



RU - EN






International style
with Italian flavour

Каталог 2016



LEGENDA

	RF	ванна с охлаждением	refrigerated well
	PRF	охлаждаемая поверхность, h. 3 см	refrigerated base h. 3 cm
	RF VT	ванна с охлаждением и вентиляцией	ventilated refrigerated well
	BM	ванна с подогревом, паровая баня	bain marie
	PC	подогреваемая поверхность, стеклокерамика	hot base
	NE	нейтральный	neutral
	3F	Трехфазная	Three phases
	GN	Гастроёмкость	Gastronorm
	V	Удаленная установка	Remote installation

Оттенки цвета являются индикативными и могут не соответствовать реальному цвету мебели.
Enofrigo SpA оставляет за собой право осуществлять любые структурные и внешние изменения изделий с целью их качественного улучшения.

Colour tones are just samples and may not correspond to the real tone of the unit.
Enofrigo SpA reserves the right to modify the dimensions and structure of its products at any time without prior notice in order to improve quality and durability.

WINE 8

enogalax, wine library, miami,
dual temp, easy wine, california

BUFFET 46

widevision, doge, doge luxus,
music, music luxus, gran buffet

DROP IN 82

quarzo, base, base V,
tango, cervino, gargano, svt salsa

SELF SERVICE 102

salsa

DISPLAY 112

mondrian, diana,
graffiti, joker, jolly

PATISSERIE 126

florida,
gargano

TECHNICAL DATA 134

INSTALLATIONS





INSTALLATIONS





Go green with Enofrigo!

Компания Enofrigo активно работает в направлении экологически рационального развития. Поэтому, она предлагает усовершенствованную продукцию, используя более эффективные производственные технологии и снижая потребление ресурсов. Применимые нами компоненты оказывают минимальное воздействие на окружающую среду, потребляют очень мало энергии в работе и предоставляют максимальные возможности повторной переработки в конце их срока службы. Проектирование продукции играет фундаментально важную роль, поэтому, мы ведем постоянный поиск новых способов для снижения воздействия на окружающую среду. Непрерывно преследуемой нами целью является разработка лучшей и более экологичной продукции. Бережливое промышленное производство облегчает поиск высокой эффективности и является экологичным, потому что, внедряя более эффективные процессы, оно снижает загрязнение природы и образование отходов, максимально повышая возможность повторной переработки. Для повышения вовлеченности и ответственности наших клиентов и пользователей мы предоставляем им подробную информацию о нашей продукции, о принятых решениях для получения идеальных характеристик, о правилах ее наиболее эффективной эксплуатации и об экологических способах ее утилизации.

Enofrigo is committed to sustainable development. We are constantly **improving the efficiency of our production processes** to **develop better products** and to reduce energy consumption.

The components we use have very little impact on the environment because minimum energy is needed to use them and maximum benefit can be derived from recycling them. We consider product development to be of fundamental importance, and we are constantly searching for new ways to reduce our environmental impact.

We always keep one objective in mind: **to develop better and more sustainable products.**

Our streamlined industrial production system is geared up to optimise efficiency and ecological performance, while our high efficiency processes are designed to reduce pollution and waste and to maximise recycling.

To encourage **responsibility and active participation**, we give our customers/users all the information they need about our products and the changes we make to **improve performance**. In this way they can use them **more efficiently** and dispose of them in a more ecological way at the end of their life.

Ozone Depletion Potential

(Потенциал истощения озона)

0 R290
0 R134A
0 R404A

Global Warming Potential

(Потенциал истощения озона)

3
1400
3900



R290*

На фоне меняющихся правил R290 является разумным решением по следующим причинам:

- он является натуральным хладагентом;
- у него высокая эффективность (до 15% выше, чем у R134a), он обеспечивает высокие характеристики и долгий срок службы.
- обладает **НУЛЕВЫМ** потенциалом истощения озона и низким потенциалом глобального потепления (3 GWP).

* Только со встроенным двигателем

Regulations are changing, R290 is a wise choice, here it is why:

- hydrocarbon is a naturally occurring refrigerant.
- high efficiency (up to 15% more efficient than R134a), designed for performance and longevity.
- ZERO Ozone depletion potential and very low Global Warming Potential (3 GWP).

* Only on board motor

R134A

* Со встроенным или выносным двигателем

* On board or remote motor

R404A

* Со встроенным или выносным двигателем

* On board or remote motor





Wine

Wine

enogalax
wine library
miami
dual temp
easy wine
california

 enofrigo®

ENOGALAX

Элегантная игра прозрачных поверхностей

С точки зрения технологии, дизайна и универсальности ENOGALAX является наиболее современным решением для выставления и хранения вина. Данная серия является результатом инвестиций ENOFRIGO в разработку и производство, а также сотрудничества компании с известными мировыми дизайнерами. ENOGALAX - это современная система, предоставляющая практически неограниченное количество решений и композиций, от маленьких отдельных модулей до создания для создания от мультizonной винной комнаты вашей мечты.

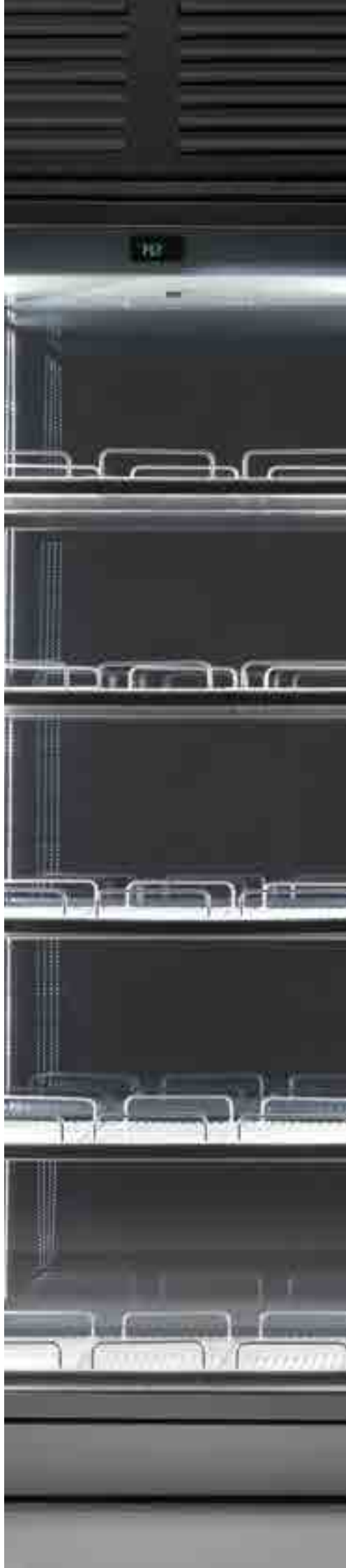
ENOGALAX отвечает последним тенденциям существующим в винном мире: этот модуль может украсить как модный винный бар, так и престижный международный отель, как классический ресторан, так и новые места для развлечения, как старинную энотеку, так и продуктовый бутик, круизное судно, яхту, вплоть до самых эксклюзивных резиденций.

Transparent elegance

ENOGALAX is the most advanced solution in the universe of wine bottle displays and storage cabinets, thanks to its technology, design and flexibility.

Born as a result of an extraordinary planning and productive investment made by ENOFRIGO in collaboration with an internationally renowned designer, ENOGALAX is a modern system that allows almost infinite solutions and compositions, from small single modules to the dream wine-room.

ENOGALAX is conceived to meet new consumption needs and different ways of interacting with the wine world: trendy wine-bars and prestigious international hotels, classic restaurants and new places for leisure, historic wine shops and food temples, cruise ships, yachting and exclusive houses.





ENOGALAX

Неограниченная свобода композиций

Каждый модуль поставляется "без отделки" для встраивания в уже существующую мебель, или же "одетым" в широкий ассортимент серийных или индивидуально подобранных отделок, которые впишутся в любой интерьер. Теперь если меняется дизайн заведения, достаточно сменить только "одежду".

Total freedom of arrangement

Each module is offered either "naked", to be integrated in existing furnishings, or "dressed", with a wide range of serial and custom-made finishes that can suit any ambiance. If the space furniture changes, all it needs is changing the dress.

* Доступен также в пристенной версии
* Available also in Wall version

** Доступен также в островной версии
** Available also in Island version



800
ОДНОСТОРОННИЙ**
SINGLE SIDE



1200
ДВУСТОРОННИЙ*
DOUBLE SIDE



1600
ОДНОСТОРОННИЙ**
SINGLE SIDE



Цветовая гамма Colour options

Рамы дверей из анодированного алюминия серого цвета.
The unit's door frames are made of silver anodized aluminium.

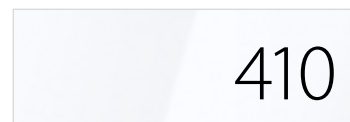
Матовый серый алюминий
Brushed Aluminium Grey



Черный полуглянцевый
Semi-Glossy Black



Белый полуглянцевый
Semi-Glossy White





Модульная система

Размеры всех элементов соответствуют системе модулей, позволяющих создавать бесконечное количество конфигураций, подходящих под любое имеющееся пространство и под любое требование выкладки и хранения вина. Предусмотрены одно- и двусторонние конфигурации, с разной или одинаковой температурой в отсеках, со встроенным или выносным двигателем.

Modular system

All the system elements are sized according to a modularity criterion so that it is possible to create an infinite number of configurations for any kind of space and displaying/conservation need: they can be mono and bi-facial, have one or differentiated temperatures and have on board or remote engine.



2000
ДВУСТОРОННИЙ*
DOUBLE SIDE



2000
ОДНОСТОРОННИЙ**
SINGLE SIDE



2400
ДВУСТОРОННИЙ*
DOUBLE SIDE

Серый пепельный
Grey Ash



ОПЦИЯ Специальное стекло
OPTION - Special Glass



ОПЦИЯ - Другие цвета
OPTION - Other Colours



ENOGALAX

Система разграничения пространства

ENOGALAX создает пространство и облегчает работу: эта система позволяет разделять, разграничивать, создавать отдельные зоны в одном и том же интерьере, или же образовать отдельные помещения, даже больших размеров, без выполнения строительных работ.

A "spatial" system

ENOGALAX creates space and favours operations: it helps dividing and screening areas, creating different zones inside the same room or even large autonomous spaces, without building walls









Инновационный дизайн двери

Минималистичный дизайн рамки двери и достаточная большая толщина создают специальный эффект светотени, выделяя и подчеркивая выставленные продукты. Элегантная утопленная ручка обеспечивает надежный захват без выступающих частей.

An extremely innovative frame design

Minimalist, with a considerable thickness, it creates a particular light and shade effect highlighting the displayed products. An elegant recessed handle provides an excellent grip and avoids annoying protrusions towards the user.

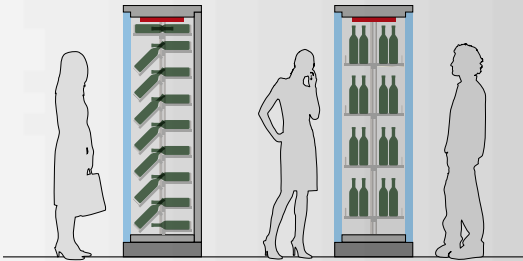
ENOGALAX

Одно- или двусторонний модуль

Одно- или двусторонняя экспозиция предоставляет максимальную вместимость или наилучший обзор бутылок. Каждая витрина может открываться только с одной стороны, в этом случае она оборудована стеклянной дверью и неподвижной глухой или стеклянной панелью (опция), или же витрина может иметь открывающуюся дверь с обеих сторон.

Single or Double face

Single (Wall) or double side (Island) exposure for maximum capacity or better visibility of the bottle.
Each display cabinet can be opened with glass doors either from one side, with a fixed back (blind or glass-topped - Optional), or from both sides.



Полки легко снимаются для их тщательной очистки
(их можно мыть в посудомоечной машине)

Fully removable shelves for easy cleaning
(dishwasher compatible)



Система полок

Система полок обеспечивает полную гибкость и свободу в их размещении. Пользователь может создавать необходимую ему композицию, удовлетворяя требования наибольшей вместимости или наилучшего обзора продукции.

The shelf system

The shelf system permits great flexibility and adapts to different exhibition displays. Users can choose their preferred composition, favouring either capacity or visibility.

Выполненные из поликарбоната и нержавеющей стали полки можно установить на разную высоту и с наклоном, для этого достаточно переставить винты, крепящие их к центральной стойке.

Shelves made in polycarbonate and stainless steel can be positioned at different heights and they can be reclined.



ENOGALAX

Больше места для содержимого

Универсальность легко переставляемых полок и полное отсутствие в отсеке для бутылок таких громоздких элементов, как решетки или холодильное оборудование, обеспечивают максимальную вместимость, повышая функциональность, практичность и облегчая доступ к продукции.

More space for contents

A versatile system of easily repositioned shelves and the absence of grilles and cooling devices that protrude into the bottle compartment permit full use of available space, maximise functionality and practicality and ensure easy access to contents.

Встроенная светодиодная подсветка натурального или янтарного цвета (опция)
Integrated LED lightning:
natural and Amber colour (optional)



Встроенный замок и утопленная ручка заподлицо (справа или слева).
Integrated lock and recessed handle
(right or left-handed).







BORDEAUX

ENOGALAX NEUTRON

Shelves (UP TO) Code

ОДИНАРНЫЙ МОДУЛЬ - SINGLE MODULE

10 240 GN1

ДВОЙНОЙ МОДУЛЬ - DOUBLE MODULE

20 480 GN2

ТРОЙНОЙ МОДУЛЬ - TRIPLE MODULE

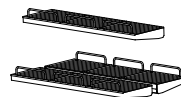
30 720 GN3

ОДИНАРНАЯ ПОЛКА - SINGLE SHELF

GA87430005R

ДВОЙНАЯ ПОЛКА - DOUBLE SHELF

GA87430008R



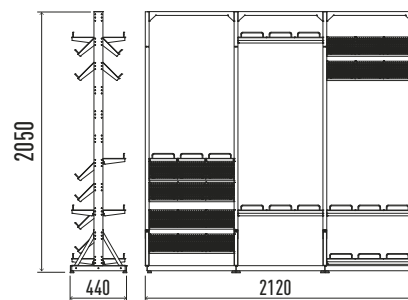
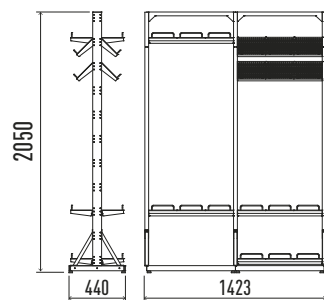
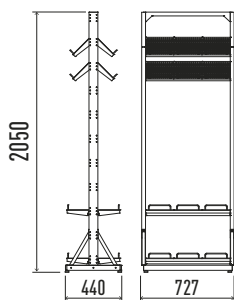
NON SUPERARE 30 Kg
 NOT TO EXCEED 66 lb



GN1

GN2

GN3



ENO GALAX

Одinarные модули со встроенным двигателем / с подготовкой для выноса
Individual modules with on-board motor / provision for remote motor



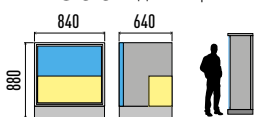
T.A. 30°C - U.R. 55%
CLIMATE CLASS 4



Door Evaporation Shelves Humidity control Capacity (Liters) (UP TO) Code

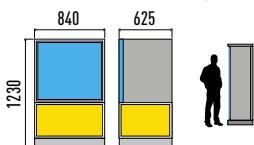


H800 Односторонний - Single side



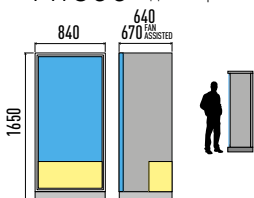
DOOR H800	STATIC	3		181	68	GM1*1S
DOOR H800	FAN ASSISTED	3		181	68	GM1*1V
DOOR H800	FAN ASSISTED	3	•	181	68	GM1*1U

H1200 Односторонний - Single side



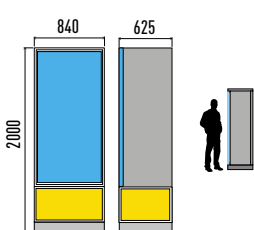
DOOR H800	STATIC	4		228	68	GM2*1S
DOOR H800	FAN ASSISTED	4		228	68	GM2*1V
DOOR H800	FAN ASSISTED	4	•	228	68	GM2*1U

H1600 Односторонний - Single side



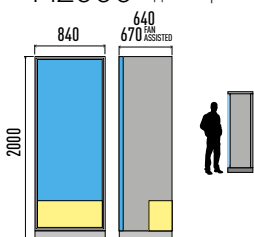
DOOR H1600	STATIC	7		456	167	GM3*1S
DOOR H1600	FAN ASSISTED	7		456	167	GM3*1V
DOOR H1600	FAN ASSISTED	7	•	456	167	GM3*1U

H2000 Monofacciale - Single side



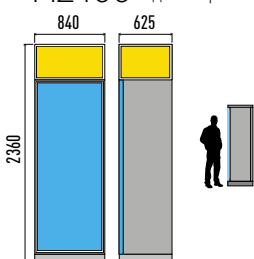
DOOR H1600	STATIC	8		517	192	GM4*1S
DOOR H1600	FAN ASSISTED	8		517	192	GM4*1V
DOOR H1600	FAN ASSISTED	8	•	517	192	GM4*1U

H2000 Односторонний - Single side



DOOR H2000	STATIC	9		583	215	GM5*1S
DOOR H2000	FAN ASSISTED	9		583	215	GM5*1V
DOOR H2000	FAN ASSISTED	9	•	583	215	GM5*1U

H2400 Односторонний - Single side



DOOR H2000	STATIC	10		650	240	GM6*1S
DOOR H2000	FAN ASSISTED	10		650	240	GM6*1V
DOOR H2000	FAN ASSISTED	10	•	650	240	GM6*1U

ОПЦИЯ - OPTIONAL

Code

ОПЦИЯ, ЛАМИНАТ СПЕЦИАЛЬНОГО ЦВЕТА H800-H1200 - SPECIAL LAMINATED OPTIONAL COLOURS H800-H1200

OPT87002

ОПЦИЯ, ЛАМИНАТ СПЕЦИАЛЬНОГО ЦВЕТА H1600 - SPECIAL LAMINATED OPTIONAL COLOURS H1600

OPT87003

ОПЦИЯ, ЛАМИНАТ СПЕЦИАЛЬНОГО ЦВЕТА H2000-H2400 - SPECIAL LAMINATED OPTIONAL COLOURS H2000-H2400

OPT87004



T.A. 30°C - U.R. 55%
CLIMATE CLASS 4



Door

Evaporation

Shelves

Humidity control

Capacity (Liters)

(UP TO)

Code



H800		Двусторонний - Double side									
	DOOR H800	STATIC	4	228	68	GB1*1S					
	DOOR H800	FAN ASSISTED	4	228	68	GB1*1V					
	DOOR H800	FAN ASSISTED	4	●	228	68	GB1*1U				
H1200		Двусторонний - Double side									
	DOOR H800	STATIC	4	228	68	GB2*1S					
	DOOR H800	FAN ASSISTED	4	228	68	GB2*1V					
	DOOR H800	FAN ASSISTED	4	●	228	68	GB2*1U				
H1600		Двусторонний - Double side									
	DOOR H1600	STATIC	8	517	192	GB3*1S					
	DOOR H1600	FAN ASSISTED	8	517	192	GB3*1V					
	DOOR H1600	FAN ASSISTED	8	●	517	192	GB3*1U				
H2000		Двусторонний - Double side									
	DOOR H1600	STATIC	8	517	192	GB4*1S					
	DOOR H1600	FAN ASSISTED	8	517	192	GB4*1V					
	DOOR H1600	FAN ASSISTED	8	●	517	192	GB4*1U				
H2000		Двусторонний - Double side									
	DOOR H2000	STATIC	10	650	240	GB5*1S					
	DOOR H2000	FAN ASSISTED	10	650	240	GB5*1V					
	DOOR H2000	FAN ASSISTED	10	●	650	240	GB5*1U				
H2400		Двусторонний - Double side									
	DOOR H2000	STATIC	10	650	240	GB6*1S					
	DOOR H2000	FAN ASSISTED	10	650	240	GB6*1V					
	DOOR H2000	FAN ASSISTED	10	●	650	240	GB6*1U				

ПРИМЕЧАНИЯ: поставляется также с фиксированной стеклянной панелью, без замка - also available with fixed glass side, without lock * GA3-хладагент (см. стр. 7 и стр. 27) - Refrigerating GAS (see page 7 and page 27)

ОПЦИЯ - OPTIONAL

Светодиодная подсветка янтарного цвета - Amber LED lighting

Code

OPT87005

NOT FOR RETROFIT

РЕГУЛЯТОР СИЛЫ СВЕТА - DIMMER

OPT87006

NOT FOR RETROFIT

ОДИНАРНАЯ ПОЛКА - SINGLE SHELF



не более 30 Kg
NOT TO EXCEED 66 lb

GA87430005R

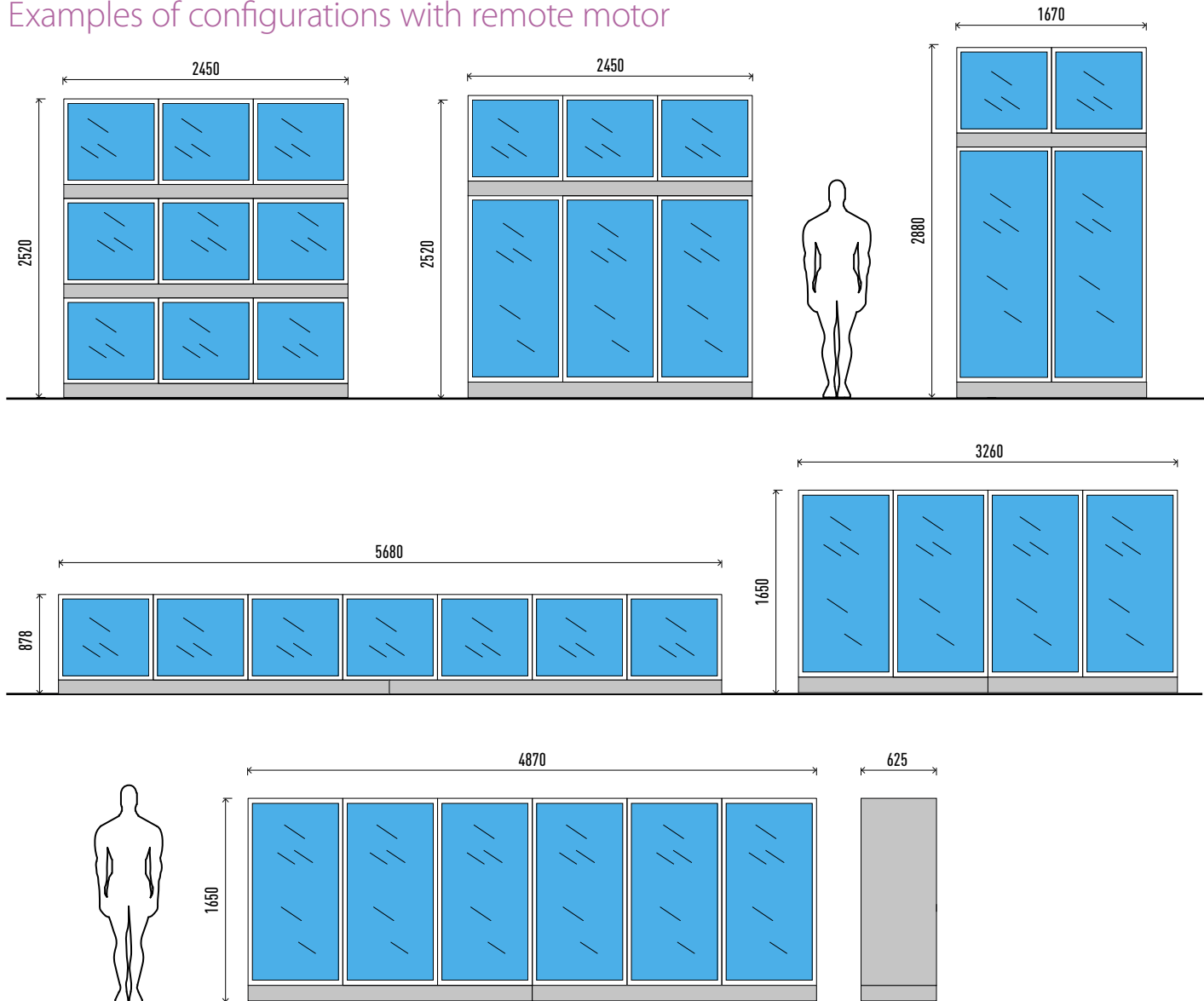
ДВОЙНАЯ ПОЛКА - DOUBLE SHELF



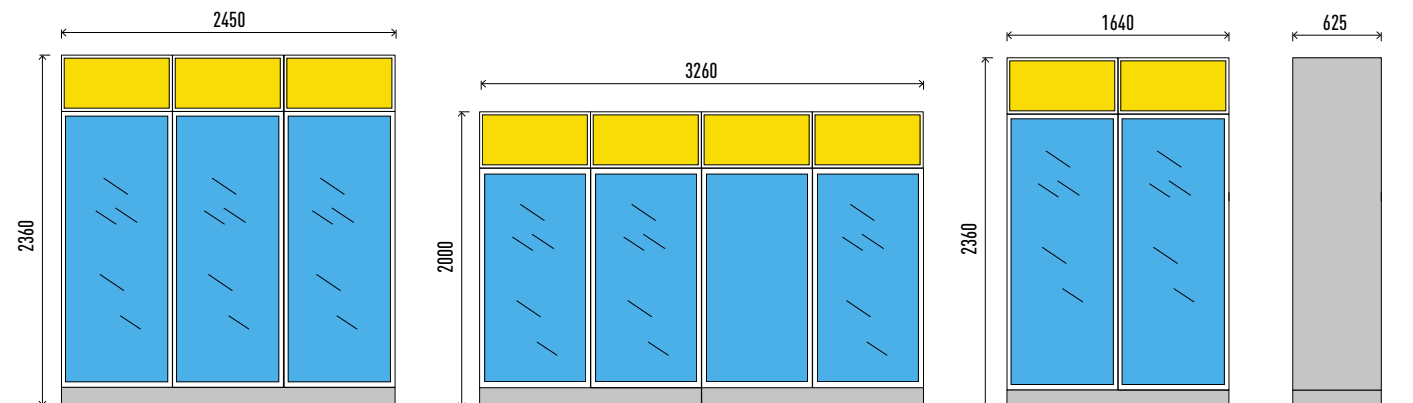
GA87430008R

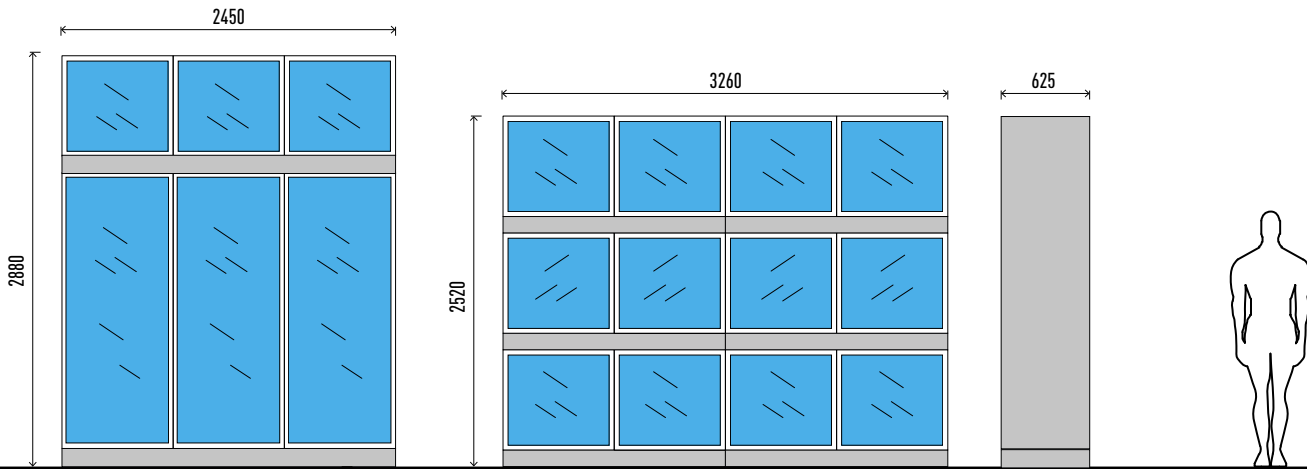
ENOGALAX

Примеры композиций с выносным двигателем Examples of configurations with remote motor

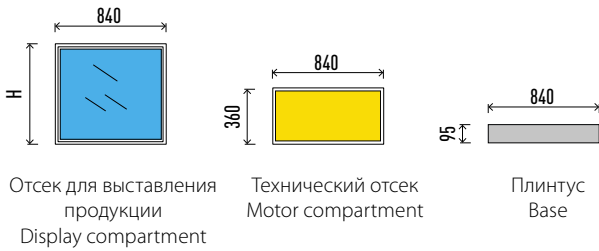


Примеры композиций с техническим отсеком Examples of configurations with motor compartment





LEGENDA

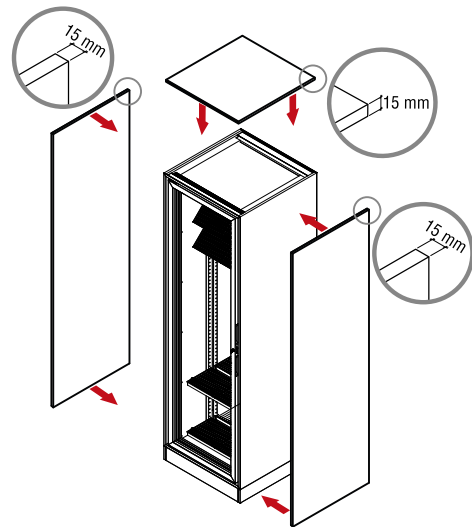


Отсек для выставления продукции
Display compartment

Технический отсек
Motor compartment

Плинтус
Base

Толщина облицовки Cover thickness



Code

* ENOGALAX						
M Односторонний с прямыми внутренними полками Wall - Flat Internal Layout	1 Витрина/ Cabinet H.800 Дверь/ Door H.800					
B Двусторонний с прямыми внутренними полками Island - Flat Internal Layout	2 Витрина/ Cabinet H.1200 Дверь/ Door H.800					
	3 Витрина/ Cabinet H.1600 Дверь/ Door H.1600					
4 Витрина/ Cabinet H.2000 Дверь/ Door H.1600	4 Витрина/ Cabinet H.2000 Дверь/ Door H.2000					
	5 Витрина/ Cabinet H.2000 Дверь/ Door H.2000					
	6 Витрина/ Cabinet H.2400 Дверь/ Door H.2000					
A Встроенный двигатель, газ R134a Self Contained gas R134a	C Встроенный двигатель, газ R290, статическая конденсация Self Contained gas R290 Static Condensation					
B Встроенный двигатель, газ R404a Self Contained gas R404a	D Встроенный двигатель, газ R290, вентилируемая конденсация Self Contained gas R290 Fan Assisted Condensation					
E Встроенный двигатель, газ R600a Self Contained gas R600a	N Встроенный двигатель, газ R134a Remote gas R134a					
P Выносной, газ R404a Remote gas R404a	1 Ручка справа Handle on Right Side					
S Статическое испарение Static Evaporation	2 Ручка слева Handle on Left Side					
V Вентилируемое испарение Fan Assisted Evaporation	U Контроль относительной влажности Relative Humidity Control					
U Контроль относительной влажности Relative Humidity Control	Цвета ламината Laminate Colors					
	Наружная облицовка External Cover					
G	M	2	A	1	V	(Col./Cov.)

e.g. ENOGALAX MONOFACCIALE H1200 DOOR H800 MOT R134 EVAP VENT 4 SHELVES

WINE LIBRARY

В центре внимания

Wine Library – секционный винный шкаф созданный с целью привлечения внимания к винной коллекции, размещенной в центре зала ресторана. Сочетание высоких стеклянных дверей, яркой светодиодной подсветки и зеркальной внутренней отделки служит изящным обрамлением винной коллекции. Объединение нескольких островных модулей позволит разделить помещение ресторана, обеспечивая визуальную непрерывность пространства благодаря сквозным стеклянным дверям шкафа. При размещении Wine Library вдоль стены, обеспечив достаточную вентиляцию, рекомендуется воспользоваться вариантом с фронтальной дверцей и зеркальной задней стенкой, создав, таким образом, горку для экспозиции и хранения вина и не только. Вино, помещенное в Wine Library, будет привлекать к себе восторженные взгляды, став островком света любого зала.

Дверца выполнена из алюминиевого каркаса с двойным стеклопакетом толщиной 20мм, оснащена магнитным уплотнителем. Корпус изготовлен из изоляционных панелей толщиной 50 мм из ламинированного дерева. Применяется динамическое охлаждение внутри шкафа. Выкладка бутылок может варьироваться: предусмотрена возможность установки стальных фиксирующих трубок для размещения по горизонтали или под наклоном, перфорированных полочек из стали или плексигласа для вертикального хранения, либо изящных прозрачных формованных подставок из плексигласа для выкладки по горизонтали. Разнообразие форм и размеров дает возможность клиенту подобрать оптимальный вариант. Можно выбрать Одно-, двух- или трехдверные шкафы, островные или пристенные, высотой 2200 мм или 2600 мм. Опционально можно добавить функцию контроля влажности внутри шкафа.

A shiny point catching everybody's attention

The Wine Library model is designed to create the most attractive wine bottle display in any room. The height of the doors, combined with outstanding LED lighting and mirrored internal walls, provide an elegant and refined frame for wine bottles. With the Wine Library, bottled wine becomes a beautiful focal point in the room, capturing everyone's attention.

The Wine Library can be equipped with a humidity control system. Customers can also combine multiple units to create separating walls in large rooms, while also ensuring visual continuity of the room with the front/rear doors of the product. It is also possible to install the Wine Library on a wall, by simply allowing sufficient ventilation. This one-door version features a mirrored, closed back wall, forming a storage wall for wine and other products.

The Wine Library's door is made of 28mm thick, low emission, double-glazing glass, which is embedded in a frame with magnetic gaskets. The body of the unit is made of a 50mm thick insulating panel. The arrangement of bottles in the compartment is entirely adjustable, with steel tubes to display bottles horizontally or oblique, steel or plexiglas perforated shelves for vertical displays, elegant plexiglas moulded supports to hold bottles in a horizontal position or even special multi-position metal supports. All customers can find a solution that best suits their needs with the variety of size options available in the Wine Library. There are two or three door models as well as height options from 260 cm or 220 cm.





WINE LIBRARY



ECO FRIENDLY

Энергоэффективность

Низкое энергопотребление обеспечивается благодаря использованию слоя теплоизоляции толщиной 50 мм, хорошо изолированной двери шкафа с двойным стеклопакетом толщиной 20мм, светодиодной подсветке и системе контроля, оптимизирующей работу системы охлаждения.

Energy efficient

With LED lighting, 50mm thick insulation, a 20mm thick low emissions, double-glazing glass door and a control system which improves the efficiency of the refrigeration equipment, energy consumption is quite low in this unit.



Элегантный дизайн

Аккуратные чистые линии, прозрачные и стальные полки, светодиодная подсветка, внутренние зеркальные стенки, стальные ручки и современная отделка ламината - создают изысканное и элегантное обрамление для бутылок с вином.

Elegant design

Sleek, clean lines, transparent bottle racks, mirrored internal walls, stainless steel handles, and modern, laminated wood create an elegant and refined frame to showcase wine bottles.



Температурный режим

Вентилируемое охлаждение позволяет установить предпочитаемый температурный режим от 4°C до 20°C для каждой секции.

Display



Индивидуальный способ размещения

Возможность размещения бутылок вертикально, горизонтально или под наклоном, на перфорированных полочках из стали inox (R), плексигласа (P), стальных трубчатых фиксаторах (T, A) или элегантных формованных полочках из плексигласа (C).

Custom internal layout

Bottles can be displayed in a variety of positions, according to individual needs and tastes: vertically, with stainless steel (R) or plexiglass (P) shelves, on an incline, with stainless steel tubes (A) or horizontally (T), with plexiglass supports (C).



Визуальный эффект

Широкая площадь выкладки, высокие прозрачные двери, светодиодная подсветка по всему периметру дверцы и внутренняя зеркальная отделка - максимально подчеркивают содержимое шкафа, создавая эффект обзора на 360°.

Visibility

The Wine Library's wide display area features LED lights along the perimeter of the door as well as mirrored internal walls, creating a striking effect for the ultimate bottle display with a 360° view effect.

Temperature

The temperature settings in this unit range from 4°C to 18°C, which can be set easily by the operator for each module.

Humidity Control Display (OPTIONAL)



Аккуратный внешний вид

Благодаря инновационной системе охлаждения, внутри шкафа отсутствует решетка испарителя, что позволяет увеличить вместительность шкафа, в то время как зеркальная отделка создает видимость на 360°.

Internal system

The innovative, ventilated refrigeration system in the Wine Library maintains the correct temperature without using an evaporator and consequently gaining interior space.



Секционный формат

Возможность выбора между двумя вариантами высоты, двух- или трехдверные секции. Секция может быть оборудована системой управления уровнем влажности (опция) в каждом холодильном отсеке. Стекланные дверцы во фронтальной и тыльной части шкафа, или зеркальная задняя часть.

Modular size options

Two height options and two or three door models are available. Each unit is equipped with a stand-alone temperature and humidity (optional) control kit for the refrigerated compartment. Front/rear doors or a closed back well are also options, along with internal mirrored stainless steel.



(optional)

Электронный контроль относительной влажности

Цифровой контроль относительной влажности позволяет поддерживать влажность выше 50%, создавая, таким образом, идеальную среду для хранения пробки и этикетки.

Relative humidity digital control

As an option, you can control and maintain the humidity level above 50%, in order to create the perfect storage environment for bottle corks and labels.



(optional)

Постоянное обновление установок

Посредством USB порта терморегулятора предоставляется возможным обновлять установки оборудования, осуществлять загрузку перечня сигналов состояния, производить настройку параметров системы.

Always up-to-date

Through the USB port of the controller it is possible to upgrade the machine, download the list of HACCP alarms and configure the parameters of the unit.



Цвета

Ламинированное дерево черного полуглянцевое или оттенка серого алюминия. Дополнительно: возможность выбора других цветов. Анодированный алюминиевый дверной каркас серого или черного цвета

Серый алюминиевый сатиновый
Brushed Aluminium Grey



Colour options

The wood laminate body is available in both semi-glossy black and brushed aluminium grey. The unit's door frames are made of anodized aluminium in silver or black. Other colour options are available upon request. (Door frame remains black or silver)

Черный полуглянцевый
Semi-Glossy Black



ОПЦИЯ - Другие цвета
OPTION - Other Colours



WINE LIBRARY

Technical Data

 pag. 136-138

WALL 2P

ISLAND 2P



4V 2P

T.A. 30°C - U.R. 55%
 CLIMATE CLASS 4

WINE LIBRARY 2P



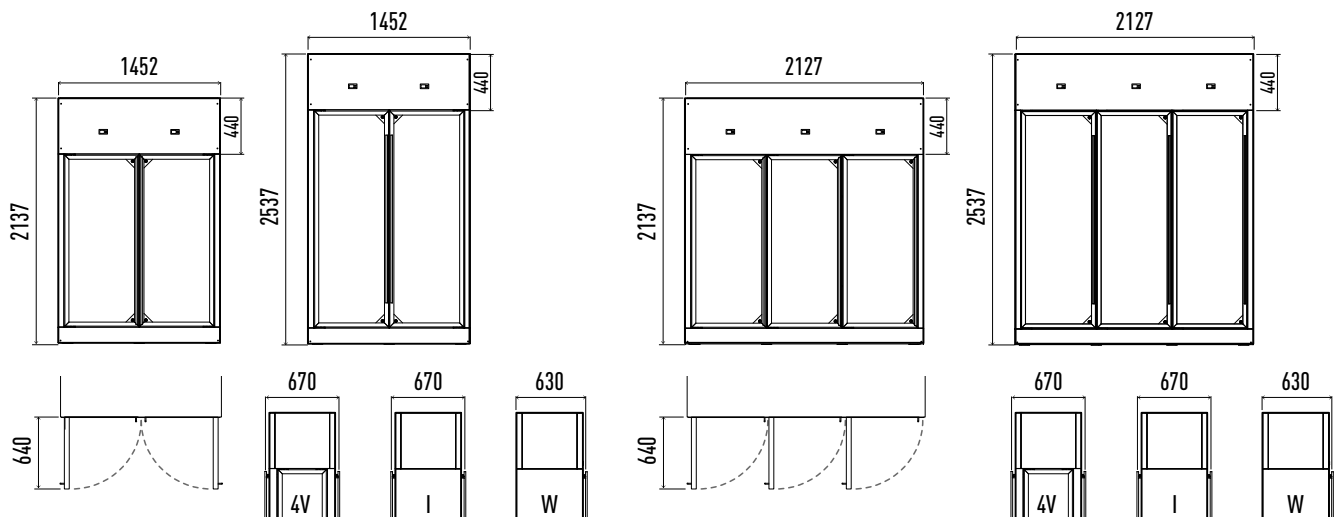
WINE LIBRARY 2P ISLAND H260 P60	420	A1WL12P266/*
WINE LIBRARY 2P ISLAND H220 P60	336	A1WL12P226/*
WINE LIBRARY 2P WALL H260 P60	420	A1WLW2P266/*
WINE LIBRARY 2P WALL H220 P60	336	A1WLW2P226/*
WINE LIBRARY 2P 4V H260 P60	420	A1WL4V2P266/*
WINE LIBRARY 2P 4V H220 P60	336	A1WL4V2P226/*

+4°
 +18°


WINE LIBRARY 3P



WINE LIBRARY 3P ISLAND H260 P60	630	A1WL13P266/*
WINE LIBRARY 3P ISLAND H220 P60	504	A1WL13P226/*
WINE LIBRARY 3P WALL H260 P60	630	A1WLW3P266/*
WINE LIBRARY 3P WALL H220 P60	504	A1WLW3P226/*
WINE LIBRARY 3P 4V H260 P60	630	A1WL4V3P266/*
WINE LIBRARY 3P 4V H220 P60	504	A1WL4V3P226/*



4V 3P H220


ОПЦИЯ - OPTION

Версия (WL+) для выносного подключения (без компрессора и конденсатора), заказывается для каждой секции

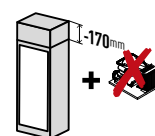
Prearranged remotable (WINE LIBRARY) version (without condensing unit) for the single refrigerated compartment

(1P) OPT20001

Версия (WL+) для выносного подключения (с отдельно поставляемым компрессором, длина выноса до 8 м по горизонтали), заказывается для каждой секции

Prearranged remotable (WINE LIBRARY) version (with condensing unit supplied separately - up to 8 m level) for the single refrigerated compartment

(1P) OPT20002



НАЦЕНКА К ЦЕНЕ ПРАЙС-ЛИСТА IN ADDITION TO THE LISTED PRICE



КОНТРОЛЬ ВЛАЖНОСТИ
(Одиарный отсек)

RELATIVE HUMIDITY DIGITAL CONTROL
(each single refrigerated compartment)

OPT20007

Опция, ламинат специального цвета

Special laminated optional colours

2P OPT20009

Опция, ламинат специального цвета

Special laminated optional colours

3P OPT20010

Светодиодная подсветка теплого тона

Warm white LED lighting (3000-3500° K)

2P OPT20013

Светодиодная подсветка теплого тона

Warm white LED lighting (3000-3500° K)

3P OPT20014

Светодиодная подсветка холодного тона

Cool white LED lighting (5500-6500° K)

2P OPT20016

Светодиодная подсветка холодного тона

Cool white LED lighting (5500-6500° K)

3P OPT20017

NOT FOR RETROFIT
НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНО ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ УСТАНОВКИ

NOT FOR RETROFIT
НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНО ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ УСТАНОВКИ

NOT FOR RETROFIT
НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНО ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ УСТАНОВКИ

NOT FOR RETROFIT
НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНО ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ УСТАНОВКИ

DIMMER

2P

DIMMER

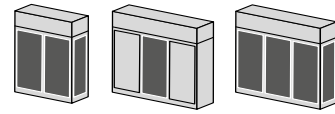
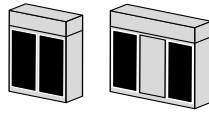
3P

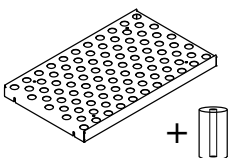
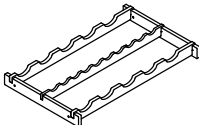
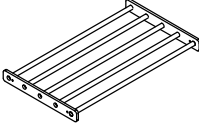
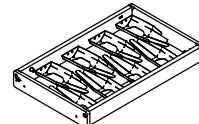
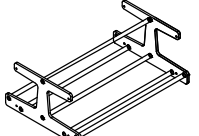
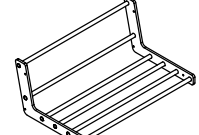
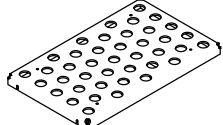
ВНУТРЕННЕЕ ПРОСТРАНСТВО - CUSTOM INTERNAL LAYOUT



BORDEAUX

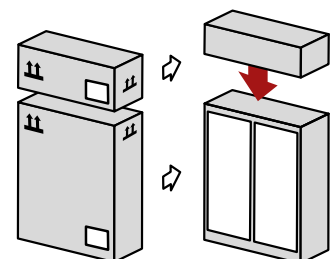
Вместимость каждой
отдельной полки
Single shelf capacity



<p>R</p>  <p>M020270001 X 4</p>	<p>до/ up to 42</p> <p>M220430006</p> <p>Только в случае установки на дно (см. руководство по установке) Only if installed on the bottom (see installation manual)</p>	<p>M220430008</p>
<p>C</p> 	<p>до/ up to 10</p> <p>GK20080010</p>	<p>GK20080009</p>
<p>T</p> 	<p>до/ up to 8</p> <p>GK20330002</p>	<p>GK20330004</p>
<p>M</p> 	<p>до/ up to 8</p> <p>GK20080008</p>	<p>GK20080007</p>
<p>K</p> 	<p>до/ up to 14</p> <p>GK20330006</p>	<p>GK20330005</p>
<p>A</p> 	<p>до/ up to 28</p> <p>GK20330009</p>	<p>GK20330010</p>
<p>P</p> 	<p>не более 20 кг not to exceed 20kg (44 lb)</p> <p>M020430003</p>	<p>M020430001</p>

• Для удовлетворения логистических требований изделие поставляется двумя отдельными грузовыми местами (H260).

• For optimum logistics, the product (H260) is supplied in two separate packages.



ПРИМЕРЫ - EXAMPLES

Стальные полки
Stainless Steel Shelves

Н 220
до/ up to 168*

Н 260
до/ up to 210*

Горизонтальные подставки из плексигласа
Plexiglass Horiz. Supports

Н 220
до/ up to 80*

Н 260
до/ up to 100*

Стальные полки + Горизонтальные подставки из плексигласа
Stainless Steel Shelves + Plexiglass Horiz. Supports

Н 220
до/ up to 124*

Н 260
до/ up to 166*

Стальные трубы (Т) + Стальные полки + Горизонтальные подставки из плексигласа
S. Steel Tubes (T) + S. Steel Shelves (R) + Plexi Horizontal Supports (C)

Н 220
до/ up to 98*

Н 260
до/ up to 140*

Наклонные стальные трубы
Stainless Steel Sloping Tubes

Н 220
до/ up to 112*

Н 260
до/ up to 140*

Полки из плексигласа
Plexiglass Shelves

Н 220
не более 20 кг
up to 20 kg (44 lb)/ shelf*

Н 260
не более 20 кг
up to 20 kg (44 lb)/ shelf*

MIAMI

Инновационный подход к выставлению вина

Приоритет отдается подсветке, которая привлекает внимание к содержимому шкафа. Светодиодная подсветка по всей высоте дверцы и внутренняя отделка создают эффект глубины и игры света, которые притягивают взгляд к выставленному вину.



Обзор

Светодиодная подсветка по всей высоте дверцы и сплошное стекло двери, создают эффект глубины и игры света, которые притягивают внимание к выставленному вину.

Visibility

LED lighting along perimeter of the door, combined with the finishing of the internal walls, ensure the ultimate bottle display.



Внутреннее пространство

Благодаря инновационной системе охлаждения, появилось больше рабочего пространства внутри шкафа. В результате увеличилась вместимость шкафа и обзор бутылок, и в сочетании со стеклянной дверью, зеркальной внутренней отделкой получился эффект обзора на 360° градусов.

Clean interior

The innovative static refrigeration system ensures the right temperature without the need for an evaporator. The bottle capacity is increased and the finishing of the internal walls provide a 360° view effect.

Innovates the concept of wine cabinets

With improved lighting, the Miami unit offers the ultimate wine bottle display. LED lights are embedded all along the front door frame and the internal finishing create depth and pleasant lighting effects, while enhancing the visibility of wine bottles.



ECO FRIENDLY

Снижение энергозатрат

Благодаря светодиодной подсветке, стеклу с низкой теплопроводностью и изоляции толщиной 6 см расход электроэнергии снижен до 50% по сравнению с традиционными винными шкафами.

Energy efficiency

Up to 50% less energy consumption in comparison to traditional wine cabinets due to the LED lighting, 60mm thick insulation and the low emission double glazing glass door.



Индивидуализация выкладки

Предоставляется возможность вертикальной, наклонной или горизонтальной выкладки бутылок по собственному усмотрению. Бутылки можно укладывать на стальные полки с отверстиями (SH), на стальные трубки (Т) или на изящные выдвигаемые ящики из дерева (DR).

Custom internal layout

Bottles can be displayed vertically (stainless steel shelves: SH), on an incline (stainless steel tubes: T) or horizontally (pull-out wood drawers: DR), according to individual preferences.



Уровень шума

Система охлаждения со статической конденсацией создана для снижения шума холодильной установки до минимума.

Noise

The static condensation system is designed to provide maximum noise reduction of the refrigeration equipment.



Temperature

Модификация шкафа со статическим охлаждением позволяет получить в одном и том же шкафу четыре разных значения температуры. Таким образом, можно выставлять и хранить при нужной температуре как красные, так и белые вина. Модификация шкафа с вентиляруемым охлаждением обеспечивает одинаковую температуру во всем внутреннем объеме. Настройка температур в пределах от 4°C до 18°C.

Temperature

The static refrigeration operating mode provides four different temperature zones in one unit. Both red and white wines can be maintained at the most suitable temperature. The fan assisted refrigeration optional version, allows to choose the favourite internal uniform temperature set. The temperature can be set anywhere from 4°C to 18°C.



Цветовая гамма

Дерево, облицованное ламинатом полуглянцевого черного и серого матового алюминиевого цвета. Рамы дверей из анодированного алюминия серого или черного цвета. Другие цвета поставляются по дополнительному запросу. (Рама двери всегда черного или серого цвета)

Colour options

The wood laminate body is available in both semi-glossy black and brushed aluminium grey. The unit's door frames are made of anodized aluminium in silver or black. Other colour options are available upon request. (Door frame remains black, silver or white)

Серый алюминиевый сатиновый
Brushed Aluminium Grey

Черный полуглянцевый
Semi-Glossy Black

Белый полуглянцевый
Semi-Glossy White

ОПЦИЯ - Другие цвета
OPTION - Other Colours

873

421

410



MIAMI

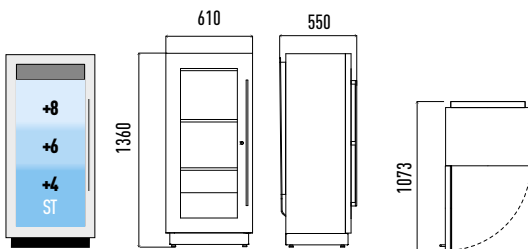
MIAMI MEDIUM

MIAMI

MIAMI MINI



MIAMI MINI



T



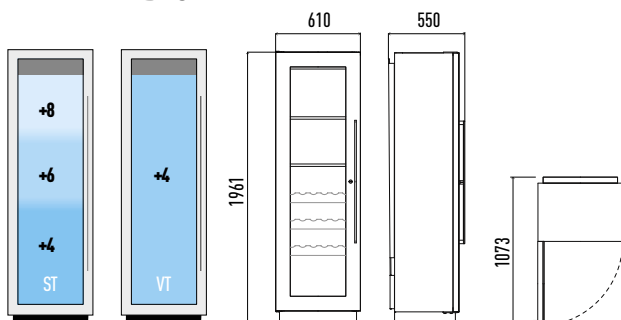
DR



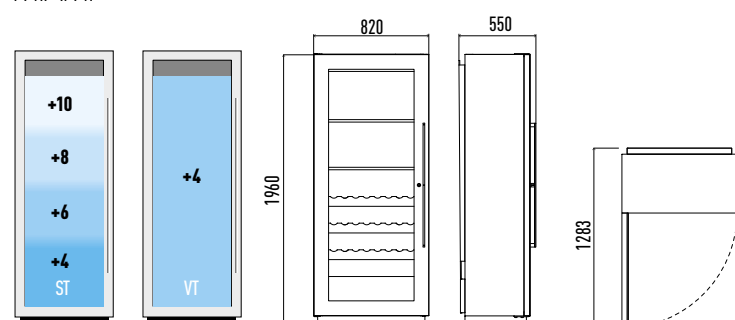
SH(R)



MIAMI MEDIUM



MIAMI



MIAMI B&R

Technical Data
pag. 138



MIAMI MINI

+4° +18° 	MIAMI MINI RF T	A1MIAMIMINI/*	48
	MIAMI MINI RF 6 DR	A1MIAMIMINIDR/*	36
	MIAMI MINI RF R	A1MIAMIMINISH/*	60

MIAMI MEDIUM

+4° +18° 	MIAMI MEDIUM RF T	A1MIAMIMED/*	84
	MIAMI MEDIUM RF 12 DR	A1MIAMIMEDDR/*	72
	MIAMI MEDIUM RF T + 3 DR	A1MIAMIMEDMIX/*	66
+4° +18° 	MIAMI MEDIUM RF R	A1MIAMIMEDSH/*	108
	MIAMI MEDIUM VT RF T	A1MIAMIMEDVT/*	84
	MIAMI MEDIUM VT RF 12 DR	A1MIAMIMEDDRV/*	72
+4° +18° 	MIAMI MEDIUM VT RF T + 3 DR	A1MIAMIMEDMIXVT/*	66
	MIAMI MEDIUM VT RF R	A1MIAMIMEDSHVT/*	108

MIAMI

+4° +18° 	MIAMI RF T	A1MIAMI/*	126
	MIAMI RF 12 DR	A1MIAMIDR/*	96
	MIAMI RF T + 3 DR	A1MIAMIMIX/*	96
+4° +18° 	MIAMI RF R	A1MIAMISH/*	162
	MIAMI VT RF T	A1MIAMIVT/*	126
	MIAMI VT RF 12 DR	A1MIAMIDRV/*	96
+4° +18° 	MIAMI VT RF T + 3 DR	A1MIAMIMIXVT/*	96
	MIAMI VT RF R	A1MIAMISHVT/*	162

MIAMI B&R

B +4° +18° R +4° +18° 	MIAMI B&R RF T	A1MIAMIBR/*	84+84
	MIAMI B&R RF 12 + 12 DR	A1MIAMIBRDR/*	72+72
	MIAMI B&R RF T + 3 DR	A1MIAMIBRMIX/*	66+66
B +4° +18° R +4° +18° 	MIAMI B&R RF R	A1MIAMIBRSH/*	108+108
	MIAMI B&R VT RF T	A1MIAMIBRV/*	84+84
	MIAMI B&R VT RF 12 + 12 DR	A1MIAMIBRDRV/*	72+72
B +4° +18° R +4° +18° 	MIAMI B&R VT RF T + 3 DR	A1MIAMIBRMIXVT/*	66+66
	MIAMI B&R VT RF R	A1MIAMIBRSHVT/*	108+108

ОПЦИЯ - OPTION

WL0002

Опция, Ламинат Специального Цвета (Рама двери всегда черного, серого или белого цвета)
Laminated wood optional colours (Door frame remains black, silver or white)

OPT36001

Вариант, подготовленный для выноса (без блока)
Prearranged removable version (without condensing unit)

OPT36002

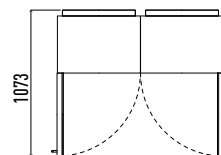
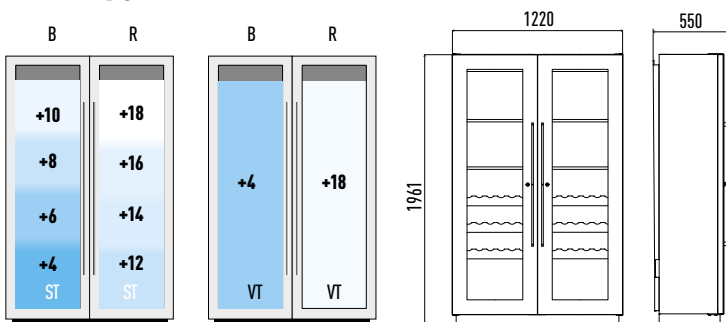
Светодиодная подсветка теплого тона (3000-3500°K)
Warm white LED lighting (3000-3500°K)

OPT36003

Светодиодная подсветка холодного тона (5500-6500°K)
Cool white LED lighting (5500-6500°K)

OPT36004 Dimmer

MIAMI B&R



T.A. 30°C - U.R. 55%
CLIMATE CLASS 4

DUAL TEMP

Dual Temp винный шкаф с двумя автономными отделениями и двумя разными температурными режимами для хранения и сервировки при идеальной температуре белых и красных вин

Вентилируемое охлаждение позволяет установить предпочитаемый температурный режим для каждого отделения от 5°C до 18°C. Тонированные стекла, светодиодная подсветка, одиннадцать выдвижных полочек с фронтальной панелью из березы.

Система охлаждения посредством статической конденсации, позволяет существенно понизить уровень шума холодильной установки

Цвета

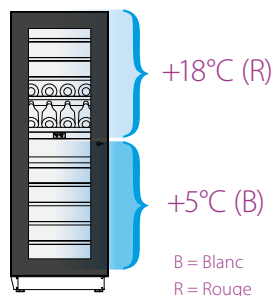
Ламинированное дерево черного полуглянцевое (421) или алюминиевого сатинированного (873) цвета. Как опция, возможен выбор другого цвета

The Dual Temp wine cabinet has two different temperature zones in two independent compartments, for storing and serving white and red wines at the perfect temperature. Fan-assisted refrigeration allows to choose the favourite internal temperature set for both compartments. Total Temperature Range: 5°-18° C. Double-glazing smoked glass door. LED lighting. Thirteen birch wood-trimmed sliding wine racks.

The static condensation system is designed for maximum noise reduction of the refrigeration equipment.

Colour options

The wood laminate body is available in both semi-glossy black (421) and brushed aluminium grey (873). Other colour options are available upon request.



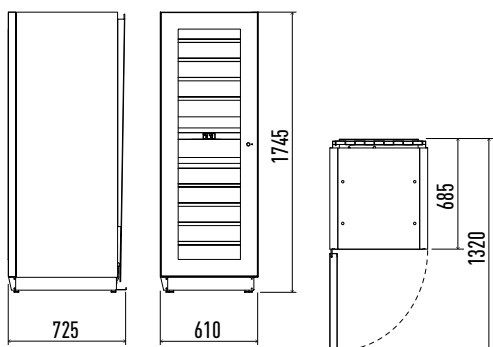
T.A. 30°C - U.R. 55%
 CLIMATE CLASS 4



DUAL TEMPERATURE A1DUALTEMP/*

55(R)
 65(B)

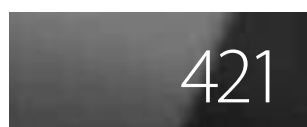
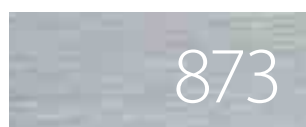
выдвижные ящики
 sliding racks



Серый алюминиевый сатинированный
 Brushed Aluminium Grey

Черный полуглянцевый
 Semi-Glossy Black

ОПЦИЯ - Другие цвета
 OPTION - Other Colours



EASY WINE

Technical Data

 pag. 140

Wine



Винные шкафы данной линии отличает оригинальный дизайн, компактность и бесшумность.

Разработанные для презентации и продажи белого, розового вина и брютта, EASY WINE представляют собой оптимальное и простое решение для сервировки вина идеальной температуры.

Корпус изготовлен из дерева. Дверца выполнена из массива дерева со стеклопакетом с повышенной термоизоляцией.

Регулируемые по высоте ножки. Статическая система охлаждения, оснащена испарителем "roll bond". Электронный термометр-термостат служит для правильной установки и считывания температуры внутри винного шкафа.

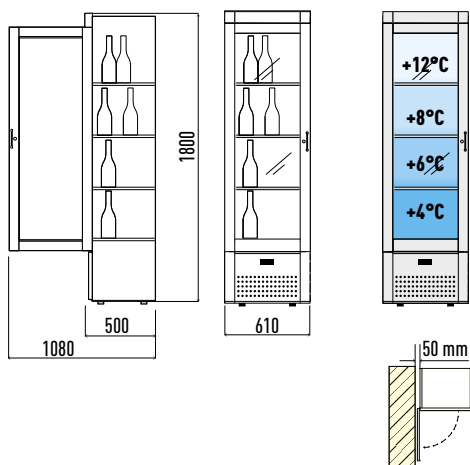
The Enofrigo wine cabinets stand out for original design, compactness and quietness.





Designed for the display and sale of bottled white wine, brut and rosé, thus offering the best possible solution for the serving of wine at its most suitable temperature.

The framework is in walnut coloured wood. The door consists of a frame in solid wood and low emissivity insulating double glazing.

Static refrigeration with "roll bond" evaporator. The digital commands are complete with thermometer /thermostat for the correct setting and reading of the temperature within the chamber.

T.A. 25°C - U.R. 60%



		°C	до 2 / up to	до 2 / up to
	EASY WINE / S	+ 4 / + 12	112	A1EASYWINE/S
	EASY WINE / 873	+ 4 / + 12	112	A1EASYWINE/873
	EASY WINE / SVT	+5	112	A1EASYWINEVT/S
	EASY WINE / 873 VT	+ 5	112	A1EASYWINEVT/873

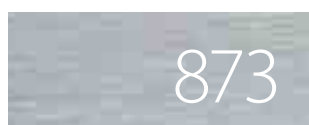
ОПЦИЯ - OPTION

V10001 Цвета RAL / RAL Colors

Орех
Walnut

Серый алюминиевый сатинированный
Brushed Aluminium Grey

ОПЦИЯ - Другие цвета
OPTION - Other Colours





CALIFORNIA

Классический дизайн и современные технологии

Синтез традиций и научных разработок, направленных на постоянное совершенствование оборудования, характеризуется чрезвычайно низким уровнем шума, что позволяет создать более уютную атмосферу в зале ресторана.

Разработанные для презентации и продажи бутылочных красных и белых вин, а также розе и брют, модели этой гаммы представляют классическое решение для сервировки вина идеальной температуры.

Система статического охлаждения оснащена плоским алюминиевым испарителем "roll-bond". Модели с вентиляцией оборудованы внутренним вентилятором для обеспечения единой и постоянной температуры в холодильной камере. Электронный набор команд, дополнен термометром-термостатом для точной установки и считывания температуры в холодильной камере.

Корпус с регулируемыми ножками.



Крепкий корпус

Корпус из дерева, отделка - ламинат. Дверь с каркасом из массива дерева и термоизолирующим стеклопакетом, снабжена замком. В шкафу предусмотрена внутренняя подсветка.

Strong structure

The structure of the California Silent Line is complete with insulated laminated panels, a solid wood door frame with glass bay, door lock and internal lighting.

Орех
Walnut



Светлый дуб
Pale Oak



ОПЦИЯ - Другие цвета
OPTION - Other Colours



Tradition and research

The California Line represents our research and goal to continuously improve our products. This range stands out for its extremely low sound intensity, therefore creating more comfortable surroundings for restaurant clientele.

The models within this range, which have been designed for the display and sale of red wine, rosé, white wine and brut, offer the best possible solution for serving wine at its ideal temperature.

The refrigeration includes an aluminium plate "roll bond" evaporator. The ventilated models are complete with an internal fan for setting a single temperature within the chamber.

Digital controls, complete with a thermometer/thermostat, maintain the correct setting and reading of the chamber temperature.

The base features adjustable support legs.



Температурный режим

Вариант со статическим охлаждением обеспечивает в одном и том же отделении четыре разных температурных режима, позволяя хранить при правильной температуре как белые, так и красные вина. Вариант с вентиляруемым охлаждением позволяет установить предпочитаемый единый температурный режим.

Temperature

The static refrigeration product's versions provide four different temperature zones in one unit. Both red and white wines can be maintained at the most suitable temperature.

The fan assisted refrigeration versions (VT), allows to choose the favourite internal uniform temperature set.



Индивидуальный способ размещения

Возможность размещения бутылок вертикально, горизонтально или под наклоном, в зависимости от предпочтения.

Custom internal layout

Bottles can be placed on an incline with metal tubes, vertically with tempered glass shelves or horizontally with a bottle rack, according to individual preferences.



Уровень шума

Уровень шума 41,4 дБ(А).

Noise

Noise level: 41.4 dB(A).



CALIFORNIA SLIM

CALIFORNIA

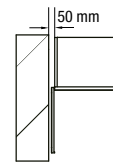


- Корпус из дерева, обшитого ламинатом.
- Дверь с каркасом из массива дерева и термоизолирующим стеклопакетом.
- Статическое охлаждение, регулируемое термостатом, 4 темп. режима на разных уровнях (No VT).
- Замок и внутренняя подсветка.
- Уровень шума 41,4 дБ(А).
- Цвета: орех, светлый дуб.

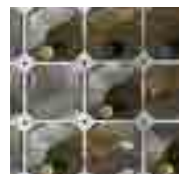
- Structure with insulated laminated panels.
- Solid wood door frame with glass bay.
- Static refrigeration digitally controlled, bottle storage on 4 levels with different temperatures (No VT).
- Door lock and LED internal lighting.
- Noise level: 41,4 dB(A).
- Available colours: walnut, pale oak.

T.A. 25°C - U.R. 60%

	°C	до	до
CALIFORNIA SLIM	+ 4 / + 12	72	A1CRCAVSLIMSIL
CALIFORNIA SLIM VT	+ 5	72	A1CRCAVSLIMVTSIL
CALIFORNIA SILENT	+ 4 / + 12	120	A1CRCAVSIL
CALIFORNIA SILENT VT	+ 5	120	A1CRCAVVENSIL
SUPER CALIFORNIA	+4/+12 (B) +14/+20 (R)	120+36	A1CRCAVSSIL
CALIFORNIA B&R	+3/+9(B) +14/+20(R)	72+72	A1CRCAVSIL/BR
CALIFORNIA R&R	+14/+20(R) +14/+20(R)	72+72	A1CRCAVSIL/RR

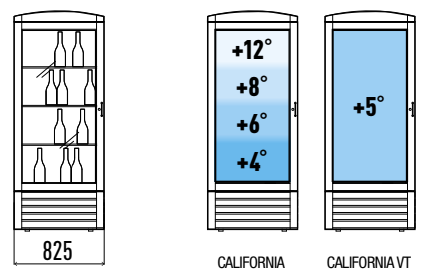
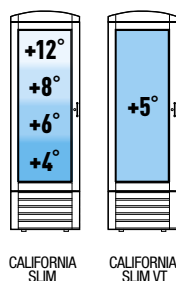
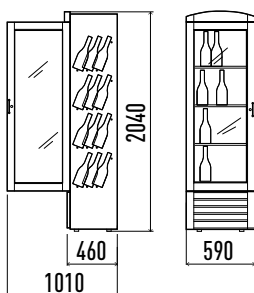


B = Blanc
R = Rouge



CALIFORNIA SLIM

CALIFORNIA



SUPER CALIFORNIA



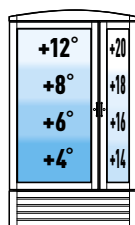
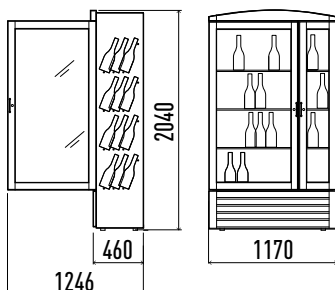
CALIFORNIA B&R



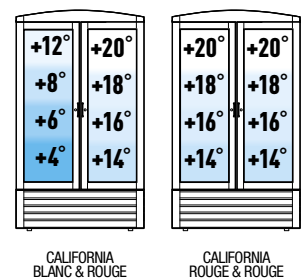
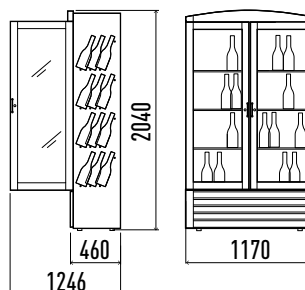
ОПЦИЯ - OPTION

2	Деревянные полочки	Horizontal bottle rack	ACALVCL/B	CALIFORNIA
2	Деревянные полочки	Horizontal bottle rack	GA4300Q010	CALIFORNIA SLIM - CALIFORNIA B&B / R&R
1	Хромированная решетка	Chromium-plated rack	M01443Q010	CALIFORNIA
1	Хромированная решетка	Chromium-plated rack	M05843Q010	CALIFORNIA SLIM - CALIFORNIA B&B / R&R
1	Полочки из закаленного стекла	Tempered glass shelf	ACPVCAL75535	CALIFORNIA
1	Полочки из закаленного стекла (только для красных вин)	Tempered glass shelf (red wines only)	AC15443431	SUPERCALIFORNIA
1	Полочки из закаленного стекла	Tempered glass shelf	AC43445329	CALIFORNIA B&R / R&R
1	Полочки из закаленного стекла	Tempered glass shelf	AC58440010	CALIFORNIA SLIM
	Цвета RAL	RAL colours	V10001	

SUPER CALIFORNIA



CALIFORNIA B&R





Buffet

widevision
doge
doge luxus
music
music luxus
gran buffet

Buffet



 enofrigo®

WIDEVISION

Создан расширять горизонты

Это инновационный буфет большого размера. Форма, дизайн и конструкция специально разрабатывались для отелей и ресторанных залов с высокой проходимостью, соединяет в себе удобство и современный стиль. Салат-бар выполнен в виде острова со сплошной рабочей поверхностью, выполненной из кварцевого агломерата. В центре, в один уровень со столешницей, можно разместить различные температурные зоны. Все элементы объединены общей центральной стойкой, на которой закреплены стеклянные полки с подсветкой. Такая конструкция обеспечивает широкий круговой обзор продукции и легкий доступ большого числа посетителей.

Born to be wide

Innovative buffet islands of generous dimensions, designed to satisfy the needs of large hotels for maximum functionality, practicality and elegant styling. The islands comprise a spacious, single level, quartz top with hot and cold areas in the middle. The clear glass covers are mounted on a single central column and provide all-round visibility as well as easy access for a large number of people.



Born to be wide

Материалы

Широкий ассортимент видов отделки дает возможность индивидуально оформить остров в соответствии с общей концепцией дизайна интерьера обеденного зала. Возможно выбрать массив дерева для угловых элементов, ламинаты различной фактуры и цвета для фронтальных панелей, также доступна широкая палитра материалов под заказ.

Materials

An extensive choice of materials allows these islands to be customised to match any interior design and furnishing style: solid woods for the corners, laminates in a range of colours and shades for the side panels plus other optional materials and custom paint finishes.



Buffet

Опции - Optional

Индивидуальные решения оформления фронтальных панелей и угловых элементов
Customizable front panels and corners

Светодиодная подсветка

Буфет имеет светодиодную подсветку, которая не меняет температуру блюд и обеспечивает их наилучший обзор.

LED illumination

The worktop is illuminated by LED lighting to keep food at the right temperature and ensure perfect visibility.



WIDEVISION



Опции

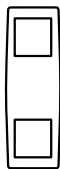
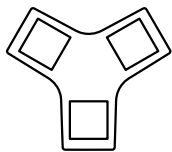
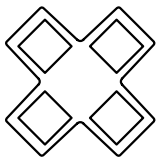
Индивидуальные решения оформления фронтальных панелей и угловых элементов

Optional
Customizable front panels and corners

Опции

Боковые панели из ламината различной текстуры и цвета

Optional
Special color wooden laminate side panels



Салат-бар выпускается в трех различных конфигурациях – линейной (можно разместить две любые температурные зоны), треугольной (три зоны) и четырехугольной (четыре зоны).

Буфет является уникальным и современным решением для серийного производства. Остров легко устанавливается в любом пространстве, и вместе с тем всегда оформляется в соответствии с индивидуальными требованиями для выкладки блюд и общего дизайна.

The islands come in three different configurations (linear with two hot or cold service areas, triangular with 3 areas or rectangular with 4 areas). Totally unique on today's market, these islands are practical, standard products that are easy to install in any room.

Their versatile design allows them to be customised to meet specific food serving needs and dining room layouts.





Стандартная комплектация

Боковые панели из ламината цвета "Madagascar" («Мадагаскар»)

Standard

Side panels in "Madagascar" wooden laminate

Опции

Индивидуальные решения оформления фронтальных панелей и угловых элементов

Optional
Customizable front panels and corners

Опции

Боковые панели из ламината различной текстуры и цвета

Optional
Special color wooden laminate side panels

Опции

Индивидуальные решения оформления фронтальных панелей и угловых элементов

Optional
Customizable front panels and corners



Стандартная комплектация

Боковые и фронтальные панели из ламината цвета "Snow" («Снег»)

Standard

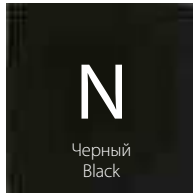
Side and front panels in "Snow" wooden laminate

Стандартная комплектация
Standard

Опции
Optional

Рабочая столешница из
кварцевого агломерата
"Quarzo" worktop

Ванны/столешницы
из нержавеющей стали
Stainless Steel Deep Wells and Tops

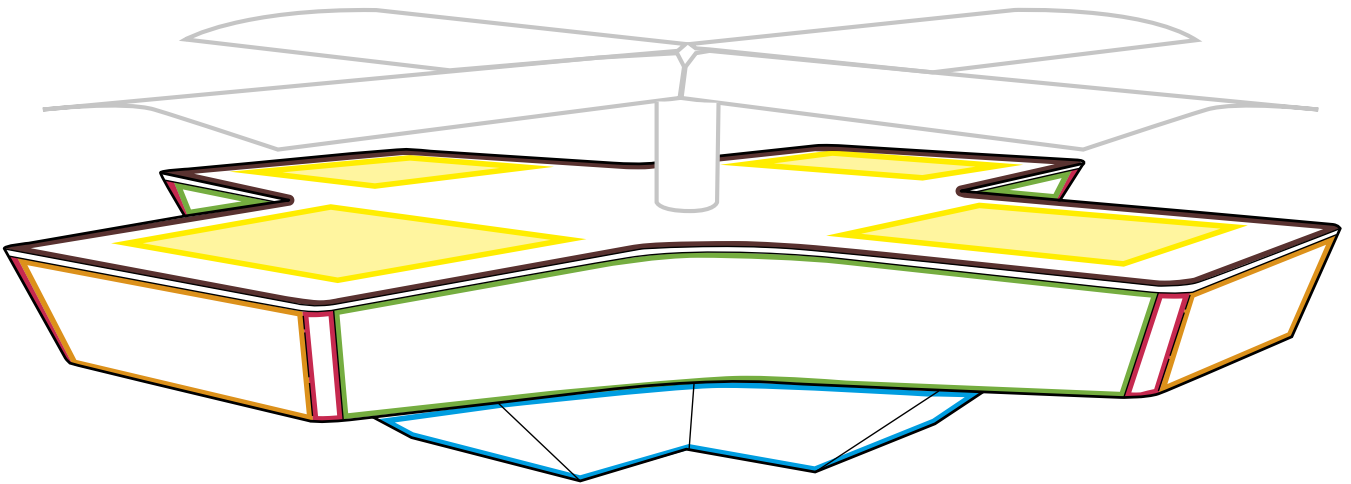


Другие цвета
возможны под заказ
Other colours are avail-
able upon request



Столешница из кварцевого агломерата
"Quarzo" Top

Технические модули
Technical Modules



Угловой элемент
Corner

Основание
Base

Фронтальная панель
Front panel

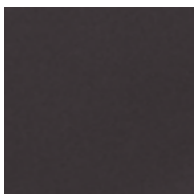
Боковая панель
Side panel

Стандартная комплектация
Standard

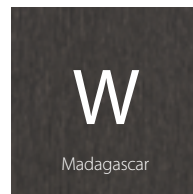
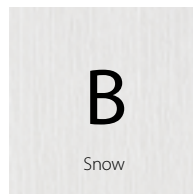
Опции
Optional

Стандартная комплектация
Standard

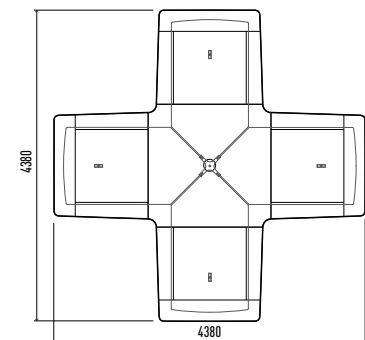
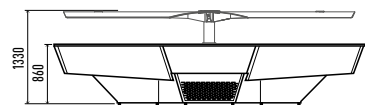
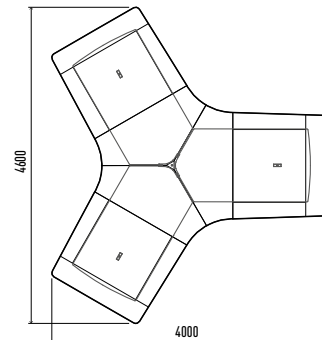
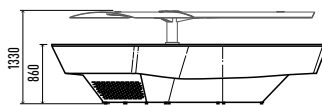
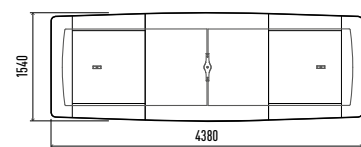
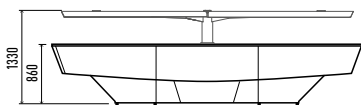
Опции
Optional

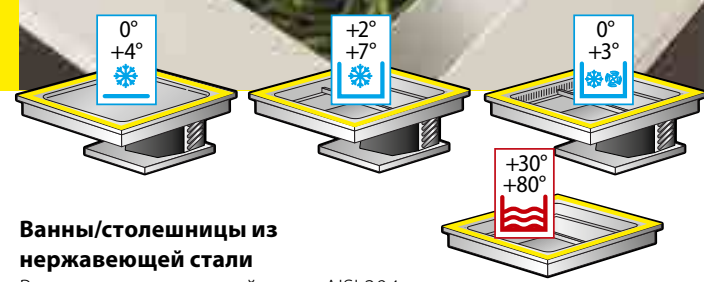
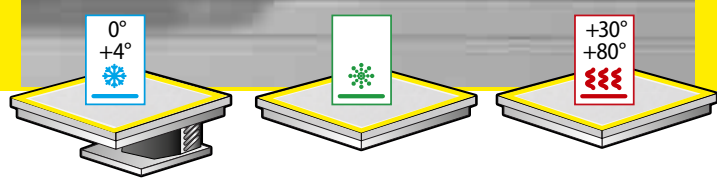


Другие цвета
возможны под заказ
Other colours are avail-
able upon request



Другие цвета
возможны под заказ
Other colours are avail-
able upon request





Рабочая столешница из кварцевого агломерата

Столешница салат-бара выполнена из специального агломерата Quarzo на основе минерала кварца и минимального количества экологичной нетоксичной связующей смолы. Данный материал обеспечивает высокую прочность и гигиеничность поверхностей. Благодаря характерной для кварца хорошей теплопроводности, из него можно изготавливать как холодные, так и подогреваемые рабочие поверхности.

“Quarzo” worktop

The island's worktop is in special compound made from extremely pure quartz with a minimum quantity of completely non-toxic resin. This advanced material produces a strong, extremely hygienic worktop with exactly the right thermal conductivity for whatever hot or cold areas are needed.

Ванны/столешницы из нержавеющей стали

Ванны из нержавеющей стали AISI 304 предусмотрены для 6 емкостей GN 1/1 и имеют электронный контроль температуры. Борты вокруг ванн выполнены из кварцевого агломерата.

Stainless Steel Deep Wells and Tops

AISI 304 stainless steel wells for 6 GN 1/1 containers with digital control of well temperature. High-quality quartz-resin agglomerate top frame.

Buffet

Widevision корпус/ Structure

	Version		Code
WIDEVISION 2	2 WINGS	QUARZO WHITE TOP	A1WV2B*
WIDEVISION 2	2 WINGS	QUARZO BLACK TOP	A1WV2N*
WIDEVISION 3	3 WINGS	QUARZO WHITE TOP	A1WV3B*
WIDEVISION 3	3 WINGS	QUARZO BLACK TOP	A1WV3N*
WIDEVISION 4	4 WINGS	QUARZO WHITE TOP	A1WV4B*
WIDEVISION 4	4 WINGS	QUARZO BLACK TOP	A1WV4N*

* В = Ламинат цвета “Snow” / “Snow” wooden laminate W = Ламинат цвета “Madagascar” / “Madagascar” wooden laminate C = Ламинат цвета “Scandinavian” / “Scandinavian” wooden laminate

Widevision технические модули / Technical modules

T.A. 25°C - U.R. 60%

	Version		Code	Temp. °C	GN 1/1
PIANO REFRIGERATO INOX	PRF		A1WVPRF	0 + 4	6 - 1/1
QUARZO PIANO CALDO	QCB	WHITE	A1WVQCB	+ 30 + 80	6 - 1/1
QUARZO PIANO CALDO	QCN	BLACK	A1WVQCN	+ 30 + 80	6 - 1/1
QUARZO PIANO FREDDO	QRB	WHITE	A1WVQRB	0 + 4	6 - 1/1
QUARZO PIANO FREDDO	QRN	BLACK	A1WVQRN	0 + 4	6 - 1/1
QUARZO PIANO NEUTRO	QNB	WHITE	A1WVQNB	-	6 - 1/1
QUARZO PIANO NEUTRO	QNN	BLACK	A1WVQNN	-	6 - 1/1
VASCA REFRIGERATA VENTILATA	VRV		A1WVVRV	0 + 3	6 - 1/1
VASCA BAGNOMARIA	VBM		A1WVVBM	+ 30 + 80	6 - 1/1
VASCA REFRIGERATA STATICA	VRS		A1WVVRS	+ 2 + 7	6 - 1/1

DOGE

Новая звезда в стране чудес Enofrigo

Современные линии и инновационные формы. Уникальная отделка и талант итальянских мастеров создали форму для передовых технологий, наглядно представленных в механизме подъема и опускания крышки «одним прикосновением», выполненной из стали и закаленного стекла со светодиодной подсветкой. Функциональность и эстетика заключены в предмете, каждая деталь которого тщательно продумана. Ведь именно визуальные и тактильные ощущения превращают ресторан быстрого питания в элегантное и изысканное заведение.

Doge - модульная система, состоящая из островных и пристенных салат-баров с вертикально скользящей стеклянной крышкой, дополненных нейтральными модулями различной конфигурации; Doge призвана создавать функциональный и современный интерьер обеденного зала.

The new star in Enofrigo collection

Contemporary lines and innovative shapes. Unique and preciously handcraft finishings combined with an advanced technology that is particularly evident in the "one-touch" glass upperstructure in stainless steel with LED lights. Functionality and aesthetics summarized in an object where all the details have been carefully studied. Tactile and visual emotions that make the fast food experience trendy, stylish and personal.

Doge is a composite system: island and wall with sliding up- and-down glass upperstructures, as well as neutral elements that can meet different functional requirements and redefine the composition of the environment according to the most contemporary forms of design.

Светлый дуб
Pale oak



Венге
Wengé



Опция: Натуральное дерево Дуб
Option: Real Wood Oak Finishing



ОПЦИЯ - другие цвета
OPTION - Other Colours





Светодиодная подсветка
LED lightning

Механизм подъема/опускания
крышки «одним прикосновением»
One-touch lid raising and lowering system

Борт ванны из кварцевого агломерата
High-quality quartz-resin agglomerate top frame

Опция: Натуральное дерево Дуб
Option: Real Wood Oak Finishing



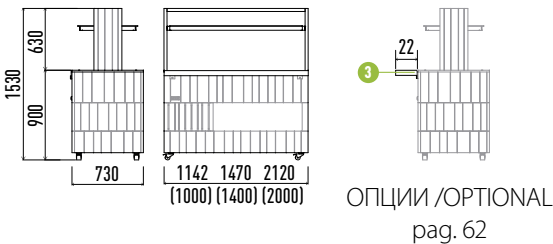
Buffet



DOGE Isola

- Корпус из дерева
- Столешница из высококачественного кварцевого агломерата
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304 или поверхности с подогревом/охлаждением из агломерата Quarzo
- Закаленное стекло
- Электронный контроль температуры
- Шарнирные колесики
- Механизм подъема-опускания крышки «одним прикосновением»
- Стандартные цвета: светлый дуб, венге

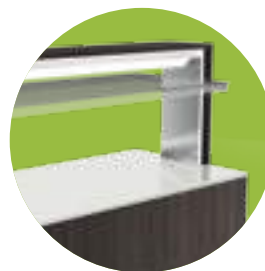
- Wooden structure
- High-quality quartz-resin agglomerate tops
- Wells in AISI 304 stainless steel or quartz-resin agglomerate refrigerating/heating tops
- Tempered crystal glass
- Digital control of well temperature
- Swivel wheels
- One-touch lid raising and lowering system
- Packaging: cardboard + wooden cage
- Colours available: pale oak, wengè



+2° +7° 	DOGE ISOLA 1000 RF		A1DOGEIRF10/*
	DOGE ISOLA 1400 RF		A1DOGEIRF14/*
	DOGE ISOLA 2000 RF		A1DOGEIRF20/*
0° +3° 	DOGE ISOLA 1000 RF VT		A1DOGEIVTRF10/*
	DOGE ISOLA 1400 RF VT		A1DOGEIVTRF14/*
0° +4° 	DOGE ISOLA 1000 PRF		A1DOGEIPRF10/*
	DOGE ISOLA 1400 PRF		A1DOGEIPRF14/*
	DOGE ISOLA 2000 PRF		A1DOGEIPRF20/*
	DOGE ISOLA 1000 BM		A1DOGEIBM10/*
+30° +80° 	DOGE ISOLA 1400 BM		A1DOGEIBM14/*
	DOGE ISOLA 1400 BM 3F		A1DOGEIBM143F/*
	DOGE ISOLA 2000 BM		A1DOGEIBM20/*
	DOGE ISOLA 2000 BM 3F		A1DOGEIBM203F/*
+30° +100° 	DOGE ISOLA 1000 1PC		A1DOGEI1PC10/*
	DOGE ISOLA 1400 2PC		A1DOGEI2PC14/*
	DOGE ISOLA 2000 3PC		A1DOGEI3PC20/*
	DOGE ISOLA 1000 NE		A1DOGEINE10/*
	DOGE ISOLA 1400 NE		A1DOGEINE14/*
	DOGE ISOLA 2000 NE		A1DOGEINE20/*

Technical Data

pag. 142



Столешница из кварца
Quartz-resin Top
(QPRF, QPC, QNE)

T.A. 25°C - U.R. 60%

0° +4° 	DOGE ISOLA 1000 QPRF		A1DOGEIQPRF10/*
	DOGE ISOLA 1400 QPRF		A1DOGEIQPRF14/*
	DOGE ISOLA 2000 QPRF		A1DOGEIQPRF20/*
+30° +80° 	DOGE ISOLA 1000 QPC		A1DOGEIQPC10/*
	DOGE ISOLA 1400 QPC		A1DOGEIQPC14/*
	DOGE ISOLA 2000 QPC		A1DOGEIQPC20/*
	DOGE ISOLA 1000 QNE		A1DOGEIQNE10/*
	DOGE ISOLA 1400 QNE		A1DOGEIQNE14/*
	DOGE ISOLA 2000 QNE		A1DOGEIQNE20/*

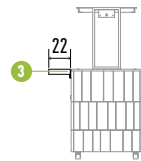
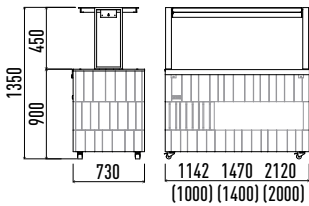
DOGE Isola SVT Fissa

- Корпус из дерева
- Столешница из высококачественного кварцевого агломерата
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304 или поверхности с подогревом/охлаждением из агломерата Quarzo
- Фиксированная верхняя крышка
- Закаленное стекло
- Электронный контроль температуры
- Шарнирные колесики
- Стандартные цвета: светлый дуб, венге

- Wooden structure
- High-quality quartz-resin agglomerate tops
- Wells in AISI 304 stainless steel or quartz-resin agglomerate refrigerating/heating tops
- Fixed upperstructure
- Tempered crystal glass
- Digital control of well temperature
- Swivel wheels
- Packaging: cardboard + wooden cage
- Colours available: pale oak, wengé



Buffet



ОПЦИИ /OPTIONAL
pag. 62

+2° +7° 	DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 RF		A1DOGEFRF10/*
	DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 RF		A1DOGEFRF14/*
	DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 RF		A1DOGEFRF20/*
0° +3° 	DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 RF VT		A1DOGEFVTRF10/*
	DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 RF VT		A1DOGEFVTRF14/*
0° +4° 	DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 PRF		A1DOGEFPRF10/*
	DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 PRF		A1DOGEFPRF14/*
	DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 PRF		A1DOGEFPRF20/*
+30° +80° 	DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 BM		A1DOGEFBM10/*
	DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 BM		A1DOGEFBM14/*
	DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 BM 3F		A1DOGEFBM143F/*
	DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 BM		A1DOGEFBM20/*
+30° +100° 	DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 BM 3F		A1DOGEFBM203F/*
	DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 1PC		A1DOGEF1PC10/*
	DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 2PC		A1DOGEF2PC14/*
	DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 3PC 3F		A1DOGEF3PC20/*
	DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 NE		A1DOGEFNE10/*
	DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 NE		A1DOGEFNE14/*
	DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 NE		A1DOGEFNE20/*

Technical Data
pag. 142



Столешница из кварца
Quartz-resin Top
(QPRF, QPC, QNE)

T.A. 25°C - U.R. 60%

0° +4° 	DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 QPRF		A1DOGEFQPRF10/*
	DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 QPRF		A1DOGEFQPRF14/*
	DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 QPRF		A1DOGEFQPRF20/*
+30° +80° 	DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 QPC		A1DOGEFQPC10/*
	DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 QPC		A1DOGEFQPC14/*
	DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 Q3PC		A1DOGEFQPC20/*
	DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 QNE		A1DOGEFQNE10/*
	DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 QNE		A1DOGEFQNE14/*
	DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 QNE		A1DOGEFQNE20/*

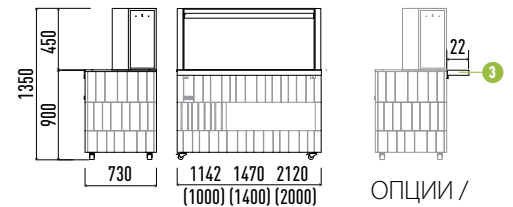
DOGE Servito

A1DOGESBM20/C



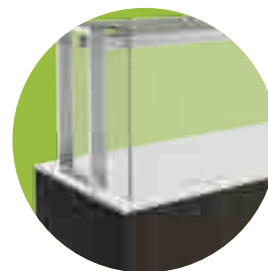
- Корпус из дерева
 - Столешница из высококачественного кварцевого агломерата
 - Ванны из нержавеющей стали AISI 304 или поверхности с подогревом/охлаждением из агломерата Quarzo
 - Закаленное безопасное стекло
 - Электронный контроль температуры
 - Шарнирные колесики
 - Стандартные цвета: светлый дуб, венге
- Wooden structure
 - High-quality quartz-resin agglomerate tops
 - Wells in AISI 304 stainless steel or quartz-resin agglomerate refrigerating/heating tops
 - Shatterproof tempered glass display cabinet
 - Digital control of well temperature
 - Swivel wheels
 - Packaging: cardboard + wooden cage
 - Colours available: pale oak, wengè

Technical Data
pag. 144



ОПЦИИ /
OPTIONAL
pag. 62

+2° +7° 	DOGE SERVITO 1000 RF		A1DOGESRF10/*
	DOGE SERVITO 1400 RF		A1DOGESRF14/*
	DOGE SERVITO 2000 RF		A1DOGESRF20/*
0° +3° 	DOGE SERVITO 1000 RF VT		A1DOGESVTRF10/*
	DOGE SERVITO 1400 RF VT		A1DOGESVTRF14/*
0° +4° 	DOGE SERVITO 1000 PRF		A1DOGESPRF10/*
	DOGE SERVITO 1400 PRF		A1DOGESPRF14/*
	DOGE SERVITO 2000 PRF		A1DOGESPRF20/*
+30° +80° 	DOGE SERVITO 1000 BM		A1DOGESBM10/*
	DOGE SERVITO 1400 BM		A1DOGESBM14/*
	DOGE SERVITO 1400 BM 3F		A1DOGESBM143F/*
	DOGE SERVITO 2000 BM		A1DOGESBM20/*
	DOGE SERVITO 2000 BM 3F		A1DOGESBM203F/*
+30° +100° 	DOGE SERVITO 1000 1PC		A1DOGES1PC10/*
	DOGE SERVITO 1400 2PC		A1DOGES2PC14/*
	DOGE SERVITO 2000 3PC		A1DOGES3PC20/*
	DOGE SERVITO 1000 NE		A1DOGESNE10/*
	DOGE SERVITO 1400 NE		A1DOGESNE14/*
	DOGE SERVITO 2000 NE		A1DOGESNE20/*



Столешница из кварца
Quartz-resin Top
(QPRF, QPC, QNE)

T.A. 25°C - U.R. 60%

0° +4° 	DOGE SERVITO 1000 QPRF		A1DOGESQPRF10/*
	DOGE SERVITO 1400 QPRF		A1DOGESQPRF14/*
	DOGE SERVITO 2000 QPRF		A1DOGESQPRF20/*
+30° +80° 	DOGE SERVITO 1000 QPC		A1DOGESQPC10/*
	DOGE SERVITO 1400 QPC		A1DOGESQPC14/*
	DOGE SERVITO 2000 QPC		A1DOGESQPC20/*
	DOGE SERVITO 1000 QNE		A1DOGESQNE10/*
	DOGE SERVITO 1400 QNE		A1DOGESQNE14/*
	DOGE SERVITO 2000 QNE		A1DOGESQNE20/*

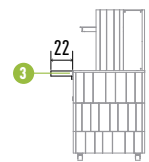
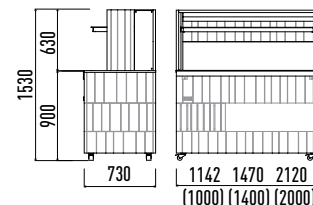
A1DOGEWRF20/W



- Struttura in legno
- Top in agglomerato di quarzo ad alta purezza
- Vasche in acciaio inox AISI 304 o piani caldo/freddo in agglomerato
- Vetri in cristallo temperato
- Controllo digitale della temperatura in vasca
- Ruote piroettanti
- Salita/discesa calotta one-touch
- Colori disponibili: rovere chiaro, wengè

- Wooden structure
- High-quality quartz-resin agglomerate tops
- Wells in AISI 304 stainless steel or quartz-resin agglomerate refrigerating/heating tops
- Tempered crystal glass
- Digital control of well temperature
- Swivel wheels
- One-touch lid raising and lowering system
- Colours available: pale oak, wengè

Technical Data
pag. 144



ОПЦИИ /
OPTIONAL
pag. 62

+2° +7° 	DOGE WALL 1000 RF		A1DOGEWRF10/*
	DOGE WALL 1400 RF		A1DOGEWRF14/*
	DOGE WALL 2000 RF		A1DOGEWRF20/*
0° +3° 	DOGE WALL 1000 RF VT		A1DOGEWVTRF10/*
	DOGE WALL 1400 RF VT		A1DOGEWVTRF14/*
0° +4° 	DOGE WALL 1000 PRF		A1DOGEWPRF10/*
	DOGE WALL 1400 PRF		A1DOGEWPRF14/*
	DOGE WALL 2000 PRF		A1DOGEWPRF20/*
+30° +80° 	DOGE WALL 1000 BM		A1DOGEWBM10/*
	DOGE WALL 1400 BM		A1DOGEWBM14/*
	DOGE WALL 1400 BM 3F		A1DOGEWBM143F/*
	DOGE WALL 2000 BM		A1DOGEWBM20/*
+30° +100° 	DOGE WALL 2000 BM 3F		A1DOGEWBM203F/*
	DOGE WALL 1000 1PC		A1DOGEW1PC10/*
	DOGE WALL 1400 2PC		A1DOGEW2PC14/*
	DOGE WALL 2000 3PC		A1DOGEW3PC20/*
	DOGE WALL 1000 NE		A1DOGEWNE10/*
	DOGE WALL 1400 NE		A1DOGEWNE14/*
	DOGE WALL 2000 NE		A1DOGEWNE20/*



Stolешница из кварца
Quartz-resin Top
(QPRF, QPC, QNE)

T.A. 25°C - U.R. 60%



DOGE WALL 1000 QPRF		A1DOGEWQPRF10/*
DOGE WALL 1400 QPRF		A1DOGEWQPRF14/*
DOGE WALL 2000 QPRF		A1DOGEWQPRF20/*



DOGE WALL 1000 QPC		A1DOGEWQPC10/*
DOGE WALL 1400 QPC		A1DOGEWQPC14/*
DOGE WALL 2000 QPC		A1DOGEWQPC20/*



DOGE WALL 1000 QNE		A1DOGEWQNE10/*
DOGE WALL 1400 QNE		A1DOGEWQNE14/*
DOGE WALL 2000 QNE		A1DOGEWQNE20/*

DOGE Isola Quadra



- Корпус из дерева
- Столешница из высококачественного кварцевого агломерата
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304
- Закаленное стекло
- Электронный контроль температуры
- Шарнирные колесики
- Механизм подъема-опускания крышки «одним прикосновением»
- Стандартные цвета: светлый дуб, венге

- Wooden structure
- High-quality quartz-resin agglomerate tops
- Wells in stainless steel AISI 304
- Tempered crystal glass
- Digital control of well temperature
- Swivel wheels
- One-touch lid raising and lowering system
- Colours available: pale oak, wengè

Technical Data
pag. 144

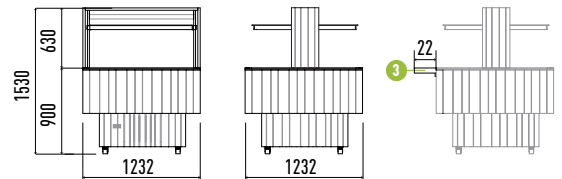
T.A. 25°C - U.R. 60%



DOGE ISOLA QUADRA RF VT



A1DOGEIQVTRF/*



ОПЦИИ /
OPTIONAL
pag. 62



DOGE ISOLA QUADRA BM



A1DOGEIQBM/*

DOGE ISOLA QUADRA BM 3F



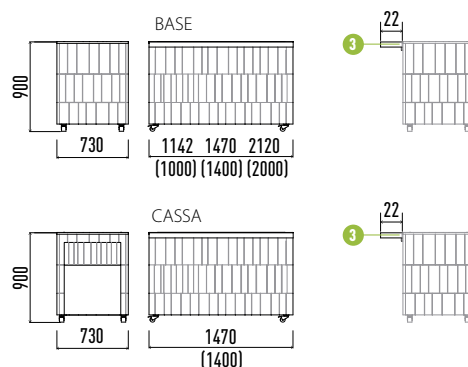
A1DOGEIQBM3F/*



Technical Data
pag. 144-146

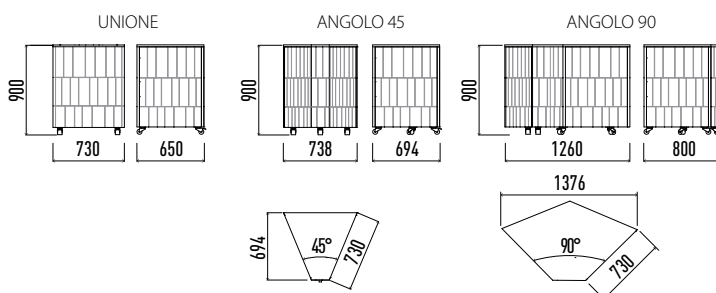
Столешница из ламината HPL HPL Laminated Top

DOGE BASE 1000 NE	A1DOGEBAS10/*
DOGE BASE 1400 NE	A1DOGEBAS14/*
DOGE BASE 2000 NE	A1DOGEBAS20/*
DOGE ELEMENTO ANGOLO 45 NE	A1DOGEELE45/*
DOGE ELEMENTO ANGOLO 90 NE	A1DOGEELE90/*
DOGE ELEMENTO UNIONE 650 NE	A1DOGEELEA/*
DOGE CASSA 1400 NE	A1DOGECA14/*



Рабочая столешница из кварцевого агломерата Quartz-resin Top

DOGE BASE 1000 QNE	A1DOGEBASQ10/*
DOGE BASE 1400 QNE	A1DOGEBASQ14/*
DOGE BASE 2000 QNE	A1DOGEBASQ20/*
DOGE ELEMENTO ANGOLO 45 QNE	A1DOGEELEQ45/*
DOGE ELEMENTO ANGOLO 90 QNE	A1DOGEELEQ90/*
DOGE ELEMENTO UNIONE 650 QNE	A1DOGEELEQA/*
DOGE CASSA 1400 QNE	A1DOGECAQ14/*



ОПЦИИ /
OPTIONAL
pag. 62



1 Открытый отсек / сквозной
 Open compartment / pass through



2 Выдвижной ящик
 Drawer kit



4 Борт ванны из нерж.стали
 Stainless steel top frame



3 Периметральная полка (направляющая для подносов)
 Perimetral shelf

1	Открытый отсек / сквозной - Open compartment / pass through	3-1/1	OPT68001
	Открытый отсек / сквозной - Open compartment / pass through	4-1/1	OPT68002
	Открытый отсек / сквозной - Open compartment / pass through	6-1/1	OPT68003

2	Выдвижной ящик 1000 (1 ед.) - Drawer kit 1000 (1 pcs.)	3-1/1	GA6821*004
	Выдвижной ящик 1400 (1 ед.) - Drawer kit 1400 (1 pcs.)	4-1/1	GA6821*005
	Выдвижной ящик 2000 (2 ед.) - Drawer kit 2000 (2 pcs.)	6-1/1	GA6821*006

3	Периметр.полка 650 - Perimetral shelf 650		GA6843*041
	Периметр.полка 1000 - Perimetral shelf 1000	3-1/1	GA6843*029
	Периметр.полка 1400 - Perimetral shelf 1400	4-1/1	GA6843*030
	Периметр.полка 2000 - Perimetral shelf 2000	6-1/1	GA6843*031
	Периметр.полка узкая 730 - Perimetral shelf short side 730		GA6843*033
	Периметр.полка DOGE ISOLA QUADRA - Perimetral shelf DOGE ISOLA QUADRA		GA6843*040

4	Борт ванны из нерж. стали 1000 - Stainless steel top frame 1000	3-1/1	OPT68021
	Борт ванны из нерж. стали 1400 - Stainless steel top frame 1400	4-1/1	OPT68022
	Борт ванны из нерж. стали 2000 - Stainless steel top frame 2000	6-1/1	OPT68023
	Борт ванны из нерж. стали - Stainless steel top frame	ISOLA QUADRA	OPT68024

Цвета RAL - RAL colour	OPT68029
------------------------	----------

Opzione 230V/60 Hz - 230V/60 Hz request	OPT68030	P.N. / NET PRICE
Opzione 115V/60 Hz - 115V/60 Hz request	OPT68031	P.N. / NET PRICE
Комплект автомат. наполнения ванны (BM) - Filling automatic water kit (BM)	GA10250012	

5	Двойное дно - False bottom	h.100	AC5515X011
	Двойное дно - False bottom	h.150	AC5515X020

6	Доп. ванна - Countertank	1470	ACCNTVSC14
	Доп. ванна - Countertank	2000	ACCNTVSC20





Doge с отделкой из натурального дерева.
(ОПЦИЯ)

Новый дизайн отделки из шпона натурального дуба был разработан для клиентов, которые ценят натуральность и красоту дерева.

Медовый оттенок и фактура натурального дуба придают атмосферу тепла и уюта ресторанному залу, адаптирует буфеты с современными формами к любым классическим интерьерам.

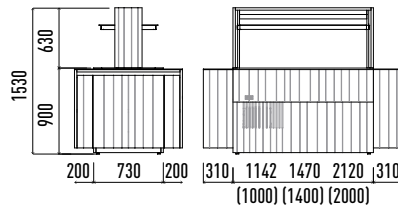
Doge
Real Wood finishing
(OPTIONAL)

The new finishing - natural oak veneer has been designed for customers who appreciate the naturalness and beauty of real wood.

Honey color and texture of the oak give an atmosphere of warmth and cosines to dinner arias, adapts buffets with modern shapes to all kinds of classic interiors.

Опция: Натуральное дерево Дуб 1000 - Optional: Real Wood OAK Finishing 1000	OPT68032
Опция: Натуральное дерево Дуб 1400 - Optional: Real Wood OAK Finishing 1400	OPT68033
Опция: Натуральное дерево Дуб 2000 - Optional: Real Wood OAK Finishing 2000	OPT68034
Опция: Натуральное дерево Дуб DOGE ELEMENTO ANGOLO 45 NE, ANGOLO 90 NE, UNIONE 650 NE Optional: Real Wood OAK Finishing DOGE ELEMENTO ANGOLO 45 NE, ANGOLO 90 NE, UNIONE 650 NE	OPT68035

DOGE Luxus Isola



- Корпус из дерева
- Панель вокруг ванны из высококачественного кварцевого агломерата
- Периметральная полка из закаленного стекла
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304 или поверхности с подогревом/охлаждением из агломерата Quarzo
- Электронный контроль температуры
- Нейтральные боковые шкафы с дверцами
- Механизм подъема-опускания крышки «одним прикосновением»
- Стандартные цвета: светлый дуб, венге

- Wooden structure
- High-quality quartz-resin agglomerate tops
- Perimetral shelf made of tempered glass
- Wells in AISI 304 stainless steel or quartz-resin agglomerate refrigerating/heating tops
- Digital control of well temperature
- Side openings that can be used for neutral storage
- One-touch lid raising and lowering system
- Colours available: pale oak, wengè

Technical Data
pag. 146

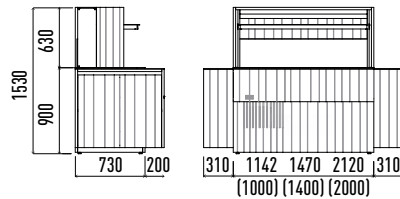
+2° +7°	DOGE LUXUS ISOLA 1000 RF	3-1/1	A1DOGELX1VIRF10/*
	DOGE LUXUS ISOLA 1400 RF	4-1/1	A1DOGELX1VIRF14/*
	DOGE LUXUS ISOLA 2000 RF	6-1/1	A1DOGELX1VIRF20/*
0° +3°	DOGE LUXUS ISOLA 1000 RF VT	3-1/1	A1DOGELX1VIVTRF10/*
	DOGE LUXUS ISOLA 1400 RF VT	4-1/1	A1DOGELX1VIVTRF14/*
0° +4°	DOGE LUXUS ISOLA 1000 PRF	3-1/1	A1DOGELX1VIPRF10/*
	DOGE LUXUS ISOLA 1400 PRF	4-1/1	A1DOGELX1VIPRF14/*
	DOGE LUXUS ISOLA 2000 PRF	6-1/1	A1DOGELX1VIPRF20/*
+30° +80°	DOGE LUXUS ISOLA 1000 BM	3-1/1	A1DOGELX1VIBM10/*
	DOGE LUXUS ISOLA 1400 BM	4-1/1	A1DOGELX1VIBM14/*
	DOGE LUXUS ISOLA 1400 BM 3F	4-1/1	A1DOGELX1VIBM143F/*
	DOGE LUXUS ISOLA 2000 BM	6-1/1	A1DOGELX1VIBM20/*
	DOGE LUXUS ISOLA 2000 BM 3F	6-1/1	A1DOGELX1VIBM203F/*
+30° +100°	DOGE LUXUS ISOLA 1000 1PC		A1DOGELX1V1PC10/*
	DOGE LUXUS ISOLA 1400 2PC		A1DOGELX1V1PC14/*
	DOGE LUXUS ISOLA 2000 3PC		A1DOGELX1V1PC20/*



Столешница из кварца
Quartz-resin Top
(QPRF, QPC, QNE)

T.A. 25°C - U.R. 60%

0° +4°	DOGE LUXUS ISOLA 1000 QPRF	3-1/1	A1DOGELX1VIQPRF10/*
	DOGE LUXUS ISOLA 1400 QPRF	4-1/1	A1DOGELX1VIQPRF14/*
	DOGE LUXUS ISOLA 2000 QPRF	6-1/1	A1DOGELX1VIQPRF20/*
+2° +7°	DOGE LUXUS ISOLA 2000 RF/QNE	3-1/1	A1DOGELX1VIRFQNE20/*
	DOGE LUXUS ISOLA 2000 BM/QNE	3-1/1	A1DOGELX1VIBMQNE20/*
+30° +100°	DOGE LUXUS ISOLA 1000 QPC		A1DOGELX1VIQPC10/*
	DOGE LUXUS ISOLA 1400 QPC		A1DOGELX1VIQPC14/*
	DOGE LUXUS ISOLA 2000 QPC		A1DOGELX1VIQPC20/*
	DOGE LUXUS ISOLA 1000 QNE		A1DOGELX1VIQNE10/*
	DOGE LUXUS ISOLA 1400 QNE		A1DOGELX1VIQNE14/*
	DOGE LUXUS ISOLA 2000 QNE		A1DOGELX1VIQNE20/*



- Корпус из дерева
- Панель вокруг ванны из высококачественного кварцевого агломерата
- Периметральная полка из закаленного стекла
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304 или поверхности с подогревом/охлаждением из агломерата Quarzo
- Электронный контроль температуры
- Нейтральные боковые шкафы с дверцами
- Механизм подъема-опускания крышки «одним прикосновением»
- Стандартные цвета: светлый дуб, венге

- Wooden structure
- High-quality quartz-resin agglomerate tops
- Perimetral shelf made of tempered glass
- Wells in AISI 304 stainless steel or quartz-resin agglomerate refrigerating/heating tops
- Digital control of well temperature
- Side openings that can be used for neutral storage
- One-touch lid raising and lowering system
- Colours available: pale oak, wengè

Technical Data
pag. 148

	DOGE LUXUS WALL 1000 RF	A1DOGELX1VWRF10/*
	DOGE LUXUS WALL 1400 RF	A1DOGELX1VWRF14/*
	DOGE LUXUS WALL 2000 RF	A1DOGELX1VWRF20/*

	DOGE LUXUS WALL 1000 RF VT	A1DOGELX1VWVTRF10/*
	DOGE LUXUS WALL 1400 RF VT	A1DOGELX1VWVTRF14/*

	DOGE LUXUS WALL 1000 PRF	A1DOGELX1VWPRF10/*
	DOGE LUXUS WALL 1400 PRF	A1DOGELX1VWPRF14/*
	DOGE LUXUS WALL 2000 PRF	A1DOGELX1VWPRF20/*

	DOGE LUXUS WALL 1000 BM	A1DOGELX1VWBM10/*
	DOGE LUXUS WALL 1400 BM	A1DOGELX1VWBM14/*
	DOGE LUXUS WALL 1400 BM 3F	A1DOGELX1VWBM143F/*
	DOGE LUXUS WALL 2000 BM	A1DOGELX1VWBM20/*
	DOGE LUXUS WALL 2000 BM 3F	A1DOGELX1VWBM203F/*

	DOGE LUXUS WALL 1000 1PC	A1DOGELX1VW1PC10/*
	DOGE LUXUS WALL 1400 2PC	A1DOGELX1VW1PC14/*
	DOGE LUXUS WALL 2000 3PC	A1DOGELX1VW1PC20/*



Столешница из кварца
Quartz-resin Top
(QPRF, QPC, QNE)

T.A. 25°C - U.R. 60%

	DOGE LUXUS WALL 1000 QPRF	A1DOGELX1VWQPRF10/*
	DOGE LUXUS WALL 1400 QPRF	A1DOGELX1VWQPRF14/*
	DOGE LUXUS WALL 2000 QPRF	A1DOGELX1VWQPRF20/*

	DOGE LUXUS WALL 2000 RF/QNE	A1DOGELX1VWRFQNE20/*
--	------------------------------------	----------------------

	DOGE LUXUS WALL 2000 BM/QNE	A1DOGELX1VWBMQNE20/*
--	------------------------------------	----------------------

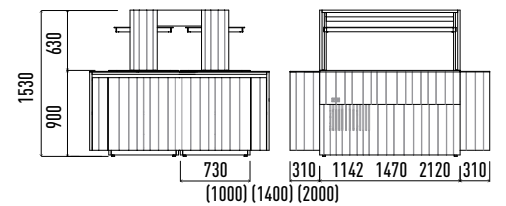
	DOGE LUXUS WALL 1000 QPC	A1DOGELX1VWQPC10/*
	DOGE LUXUS WALL 1400 QPC	A1DOGELX1VWQPC14/*
	DOGE LUXUS WALL 2000 QPC	A1DOGELX1VWQPC20/*

	DOGE LUXUS WALL 1000 QNE	A1DOGELX1VWQNE10/*
	DOGE LUXUS WALL 1400 QNE	A1DOGELX1VWQNE14/*
	DOGE LUXUS WALL 2000 QNE	A1DOGELX1VWQNE20/*

DOGE Luxus Isola Doppia



T.A. 25°C - U.R. 60%



Technical Data
pag. 148

	DOGE LX I. D. 1000 RF/RF		A1DOGELX2VRFRF10/*		
	DOGE LX I. D. 1400 RF/RF		A1DOGELX2VRFRF14/*		
	DOGE LX I. D. 2000 RF/RF		A1DOGELX2VRFRF20/*		
	DOGE LX I. D. 1000 RF VT/RF VT		A1DOGELX2VVTFRF10/*		
	DOGE LX I. D. 1400 RF VT/RF VT		A1DOGELX2VVTFRF14/*		
	DOGE LX I. D. 1000 RF/QNE		A1DOGELX2VRFQNE10/*		
	DOGE LX I. D. 1400 RF/QNE		A1DOGELX2VRFQNE14/*		
	DOGE LX I. D. 2000 RF/QNE		A1DOGELX2VRFQNE20/*		
	DOGE LX I. D. 1000 RF VT/QNE		A1DOGELX2VVTRFQNE10/*		
	DOGE LX I. D. 1400 RF VT/QNE		A1DOGELX2VVTRFQNE14/*		
	DOGE LX I. D. 1000 BM/QNE		A1DOGELX2VBMQNE10/*		
	DOGE LX I. D. 1400 BM/QNE		A1DOGELX2VBMQNE14/*		
	DOGE LX I. D. 2000 BM/QNE		A1DOGELX2VBMQNE20/*		
	DOGE LX I. D. 1000 RF/BM		A1DOGELX2VRFBM10/*		
	DOGE LX I. D. 1400 RF/BM		A1DOGELX2VRFBM14/*		
	DOGE LX I. D. 2000 RF/BM		A1DOGELX2VRFBM20/*		
	DOGE LX I. D. 2000 RF/BM/QNE		A1DOGELX2VRFQNEBM20/*		
	DOGE LX I. D. 1000 RF VT/BM		A1DOGELX2VVTRFBM10/*		
	DOGE LX I. D. 1400 RF VT/BM		A1DOGELX2VVTRFBM14/*		
	DOGE LX I. D. 1000 BM/BM		A1DOGELX2VBMBM10/*		
	DOGE LX I. D. 1400 BM/BM		A1DOGELX2VBMBM14/*		
	DOGE LX I. D. 1400 BM/BM 3F		A1DOGELX2VBMBM143F/*		
	DOGE LX I. D. 2000 BM/BM		A1DOGELX2VBMBM20/*		
	DOGE LX I. D. 2000 BM/BM 3F		A1DOGELX2VBMBM203F/*		
	DOGE LX I. D. 1000 PRF/PRF		A1DOGELX2VPRFPRF10/*		
	DOGE LX I. D. 1400 PRF/PRF		A1DOGELX2VPRFPRF14/*		
	DOGE LX I. D. 2000 PRF/PRF		A1DOGELX2VPRFPRF20/*		
	DOGE LX I. D. 1000 1PC/1PC		A1DOGELX2V1PC1PC10/*		
	DOGE LX I. D. 1400 2PC/2PC		A1DOGELX2V2PC2PC14/*		
	DOGE LX I. D. 2000 3PC/3PC		A1DOGELX2V3PC3PC20/*		

- Корпус из дерева
- Столешница из высококачественного кварцевого агломерата
- Периметральная полка из закаленного стекла
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304 или поверхности с подогревом/охлаждением из агломерата Quarzo
- Электронный контроль температуры
- Нейтральные боковые шкафы с дверцами
- Механизм подъема-опускания крышки «одним прикосновением»
- Стандартные цвета: светлый дуб, венге

- Wooden structure
- High-quality quartz-resin agglomerate tops
- Perimetral shelf made of tempered glass
- Wells in AISI 304 stainless steel or quartz-resin agglomerate refrigerating/heating tops
- Digital control of well temperature
- Side openings that can be used for neutral storage
- One-touch lid raising and lowering system
- Colours available: pale oak, wengè



Top Quarzo Quartz-resin Top (QPRF, QPC, QNE)

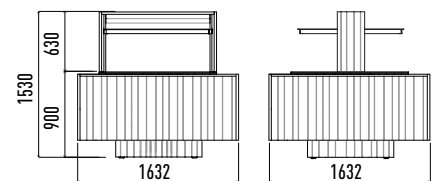
T.A. 25°C - U.R. 60%

	DOGE LX I. D. 1000 QPRF/QPC		A1DOGELX2VQPRFPC10/*
	DOGE LX I. D. 1400 QPRF/QPC		A1DOGELX2VQPRFPC14/*
	DOGE LX I. D. 2000 QPRF/QPC		A1DOGELX2VQPRFPC20/*
	DOGE LX I. D. 1000 QPRF/QNE		A1DOGELX2VQPRFNE10/*
	DOGE LX I. D. 1400 QPRF/QNE		A1DOGELX2VQPRFNE14/*
	DOGE LX I. D. 2000 QPRF/QNE		A1DOGELX2VQPRFNE20/*
	DOGE LX I. D. 1000 QPRF/QPRF		A1DOGELX2VQPRFPRF10/*
	DOGE LX I. D. 1400 QPRF/QPRF		A1DOGELX2VQPRFPRF14/*
	DOGE LX I. D. 2000 QPRF/QPRF		A1DOGELX2VQPRFPRF20/*

	DOGE LX I. D. 1000 QPC/QNE		A1DOGELX2VQPCNE10/*
	DOGE LX I. D. 1400 QPC/QNE		A1DOGELX2VQPCNE14/*
	DOGE LX I. D. 2000 QPC/QNE		A1DOGELX2VQPCNE20/*
	DOGE LX I. D. 1000 QPC/QPC		A1DOGELX2VQPCPC10/*
	DOGE LX I. D. 1400 QPC/QPC		A1DOGELX2VQPCPC14/*
	DOGE LX I. D. 2000 QPC/QPC		A1DOGELX2VQPCPC20/*
	DOGE LX I. D. 1000 QNE/QNE		A1DOGELX2VQNE10/*
	DOGE LX I. D. 1400 QNE/QNE		A1DOGELX2VQNE14/*
	DOGE LX I. D. 2000 QNE/QNE		A1DOGELX2VQNE20/*

DOGE Luxus Isola Quadra

Technical Data
pag. 148



T.A. 25°C - U.R. 60%

	DOGE LX ISOLA QUADRA RF VT		A1DOGELXIQVTRF/*
	DOGE LX ISOLA QUADRA BM		A1DOGELXIQBM/*
	DOGE LX ISOLA QUADRA BM 3F		A1DOGELXIQBM3F/*

MUSIC

Широкому выбору

Благодаря широкому выбору моделей и возможности их модификации линия Music позволяет удовлетворить любое пожелание ресторатора. Все салат-бары оборудованы колесиками со стопорным механизмом по диагонали.

Обычно салат-бары используют при поднятых крышках. Крышки выполнены из закаленного стекла с надежной ЗАПАТЕНТОВАННОЙ системой подъема-опускания «одним прикосновением». Благодаря наличию подшипников и боковых направляющих движение крышки осуществляется плавно и без усилий, достаточно лишь одного легкого прикосновения.

An infinity of solutions

With a very wide choice of models the Music line allows an infinity of solutions to satisfy any requirements. All salad bars are equipped with castors, two of which have brakes.

The closing canopies of salad bars normally opened, are made of tempered crystals and equipped with an original and PATENTED "one touch" up and down system, on slideways with bearings, that can be operated with one finger only!

Орех
Walnut



Светлый дуб
Pale Oak



ОПЦИЯ - другие цвета
OPTION - Other Colours





Buffet

- Корпус из массива дерева
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304
- Статическое охлаждение ванны посредством испарителя (NO VT)
- Электронный контроль температуры
- Открытый отсек (NO VT)
- Шарнирные колесики
- Механизм подъема-опускания крышки «одним прикосновением»
- Стандартные цвета: орех, светлый дуб

- Solid wood structure.
- Wells in AISI 304 stainless steel.
- Static refrigeration by means of evaporator outside the well (NO VT).
- Digital control of well temperature.
- Open compartment (NO VT).
- Swivel wheels.
- One-touch lid raising and lowering system.
- Colours available: walnut, light oak.



TANGO

A1TANGOMRF20/S



T.A. 25°C - U.R. 60%

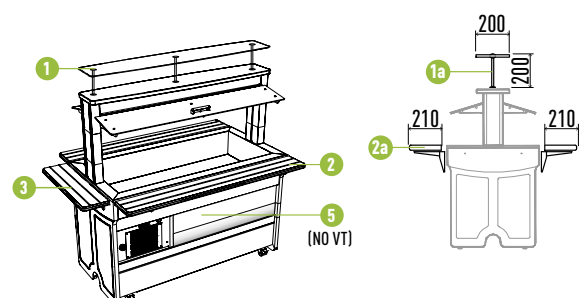
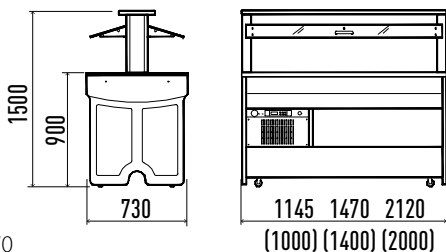
- Корпус из массива дерева
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304
- Статическое охлаждение ванны посредством испарителя (NO VT)
- Электронный контроль температуры
- Открытый отсек (NO VT)
- Шарнирные колесики
- Механизм подъема-опускания крышки «одним прикосновением»
- Стандартные цвета: орех, светлый дуб

- Solid wood structure.
- Wells in AISI 304 stainless steel.
- Static refrigeration by means of evaporator outside the well (NO VT).
- Digital control of well temperature.
- Open compartment (NO VT).
- Swivel wheels.
- One-touch lid raising and lowering system.
- Colours available: walnut, light oak.

	TANGO MAXI 1000 RF		A1TANGOMRF10
	TANGO MAXI 1400 RF		A1TANGOMRF14
	TANGO MAXI 2000 RF		A1TANGOMRF20
	TANGO MAXI 1000 RF VT		A1TANGOMVTRF10
	TANGO MAXI 1400 RF VT		A1TANGOMVTRF14
	TANGO MAXI 2000 RF VT		A1TANGOMVTRF20
	TANGO MAXI 1000 PRF		A1TANGOMPRF10
	TANGO MAXI 1400 PRF		A1TANGOMPRF14
	TANGO MAXI 2000 PRF		A1TANGOMPRF20
	TANGO MAXI 1000 BM		A1TANGOMBM10
	TANGO MAXI 1400 BM		A1TANGOMBM14
	TANGO MAXI 1400 BM 3F		A1TANGOMBM143F
	TANGO MAXI 2000 BM		A1TANGOMBM20
	TANGO MAXI 1000 1PC		A1TANGOM1PC10
	TANGO MAXI 1400 2PC		A1TANGOM2PC14
	TANGO MAXI 2000 3PC		A1TANGOM3PC20
	TANGO MAXI 1000 NE		A1TANGOMB10
	TANGO MAXI 1400 NE		A1TANGOMB14
	TANGO MAXI 2000 NE		A1TANGOMB20

Technical Data
pag. 150

ОПЦИИ /OPTIONAL
pag. 77



A1TANGMWRF20/C



T.A. 25°C - U.R. 60%

- Корпус из массива дерева
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304
- Статическое охлаждение ванны посредством испарителя (NO VT)
- Электронный контроль температуры
- Открытый отсек (NO VT)
- Шарнирные колесики
- Механизм подъема-опускания крышки «одним прикосновением»
- Стандартные цвета: орех, светлый дуб

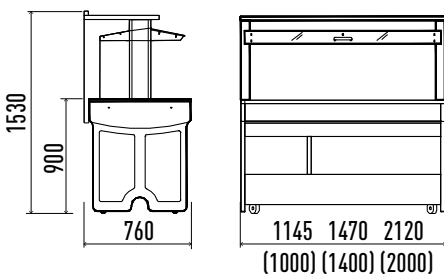
- Solid wood structure.
- Wells in AISI 304 stainless steel.
- Static refrigeration by means of evaporator outside the well (NO VT).
- Digital control of well temperature.
- Open compartment (NO VT).
- Swivel wheels.
- One-touch lid raising and lowering system.
- Colours available: walnut, light oak.

	TANGO WALL MAXI 1000 RF		A1TANGMWRF10
	TANGO WALL MAXI 1400 RF		A1TANGMWRF14
	TANGO WALL MAXI 2000 RF		A1TANGMWRF20
	TANGO WALL MAXI 1000 RF VT		A1TANGMWVTRF10
	TANGO WALL MAXI 1400 RF VT		A1TANGMWVTRF14
	TANGO WALL MAXI 2000 RF VT		A1TANGMWVTRF20
	TANGO WALL MAXI 1000 PRF		A1TANGMWPRF10
	TANGO WALL MAXI 1400 PRF		A1TANGMWPRF14
	TANGO WALL MAXI 2000 PRF		A1TANGMWPRF20
	TANGO WALL MAXI 1000 BM		A1TANGMWB10
	TANGO WALL MAXI 1400 BM		A1TANGMWB14
	TANGO WALL MAXI 1400 BM 3F		A1TANGMWB143F
	TANGO WALL MAXI 2000 BM		A1TANGMWB20
	TANGO WALL MAXI 2000 BM 3F		A1TANGMWB203F
	TANGO WALL MAXI 1000 1PC		A1TANGMW1PC10
	TANGO WALL MAXI 1400 2PC		A1TANGMW2PC14
	TANGO WALL MAXI 2000 3PC		A1TANGMW3PC20
	TANGO WALL MAXI 1000 NE		A1TANGMWNE10
	TANGO WALL MAXI 1400 NE		A1TANGMWNE14
	TANGO WALL MAXI 2000 NE		A1TANGMWNE20

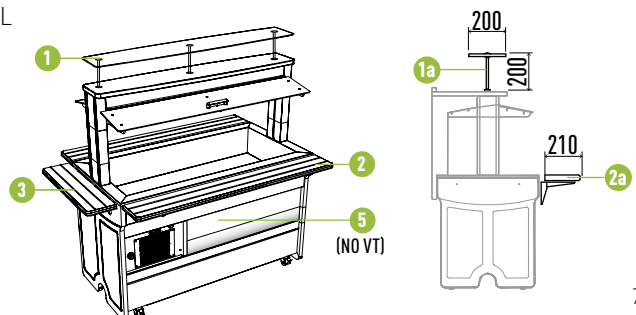
Technical Data



pag. 150



ОПЦИИ /OPTIONAL
pag. 77



Base / Unione / Angolo



A1NEUTRALMB20/S



A1ELEMENTOAM/C



A1ELEMENTO90M/C



A1ELEMENTO45M/C

- Корпус из массива дерева
- Открытый отсек (NO VT)
- Шарнирные колесики
- Стандартные цвета: орех, светлый дуб

- Solid wood structure.
- Open compartment (NO VT).
- Swivel wheels.
- Colours available: walnut, light oak.

Technical Data

 pag. 150

BASE 1000 NE MAXI	A1NEUTRALMB10
BASE 1400 NE MAXI	A1NEUTRALMB14
BASE 2000 NE MAXI	A1NEUTRALMB20

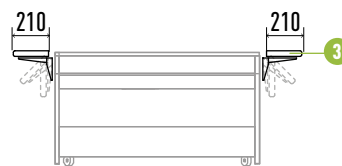
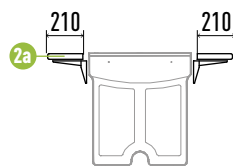
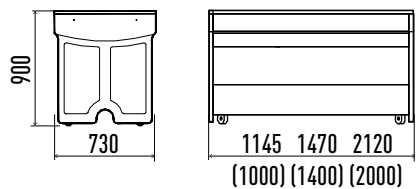
ELEMENTO UNIONE MAXI	A1ELEMENTOAM
-----------------------------	--------------

ANGOLO 90 MAXI	A1ELEMENTO90M
-----------------------	---------------

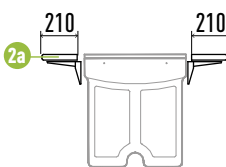
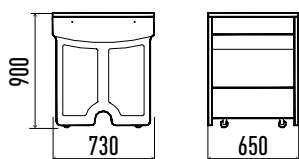
ANGOLO 45 MAXI	A1ELEMENTO45M
-----------------------	---------------

ОПЦИИ /OPTIONAL pag. 77

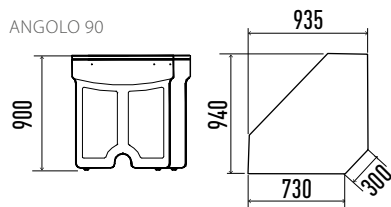
BASE



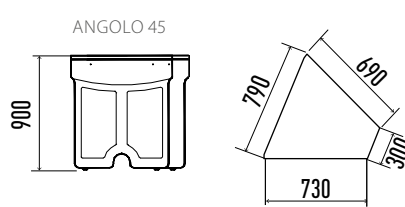
UNIONE



ANGOLO 90



ANGOLO 45



SAMBA PAGODA



A1SAMBAPAG/S



A1SAMBAS/S

SAMBA RF VT

Buffet

T.A. 25°C - U.R. 60%

- Корпус из массива дерева
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304
- Вентилируемое охлаждение ванны посредством внутреннего испарителя
- Электронный контроль температуры
- Шарнирные колесики
- Стандартные цвета: орех, светлый дуб

- Solid wood structure.
- Wells in AISI 304 stainless steel.
- Ventilated refrigeration by means of evaporator inside the well.
- Digital control of well temperature.
- Colours available: walnut, light oak.

Technical Data
pag. 150



SAMBA RF VT



A1SAMBAS



SAMBA BM



A1SAMBABM



SAMBA BM 3F



A1SAMBABM3F

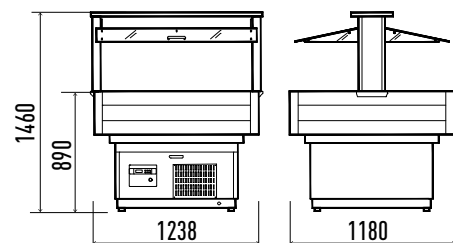
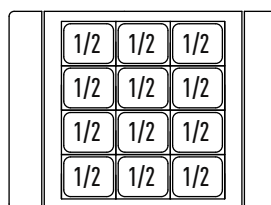
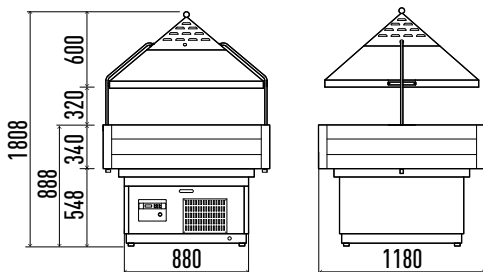
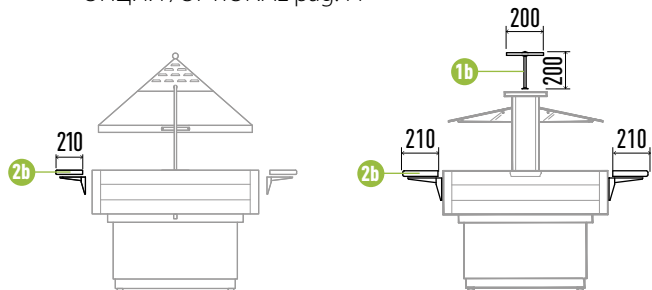


SAMBA PAGODA RF VT



A1SAMBAPAG

ОПЦИИ /OPTIONAL pag. 77



Tango Luxus



A1TANGOMRFLX20/S

T.A. 25°C - U.R. 60%




Technical Data

 pag. 150

- Корпус из массива дерева
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304
- Статическое охлаждение ванны посредством внешнего испарителя (NO VT)
- Электронный контроль температуры
- Открытый отсек (NO VT)
- Шарнирные колесики
- Механизм подъема-опускания крышки «одним прикосновением»
- Верхняя полка для посуды
- Стандартные цвета: орех, светлый дуб

- Solid wood structure.
- Wells in AISI 304 stainless steel.
- Static refrigeration by means of evaporator outside the well (NO VT).
- Digital control of well temperature.
- Open compartment (NO VT).
- Swivel wheels.
- One-touch lid raising and lowering system.
- Upper crystal shelf.
- Colours available: walnut, light oak.



TANGO LX MAXI 1000 RF		A1TANGOMRFLX10
TANGO LX MAXI 1400 RF		A1TANGOMRFLX14
TANGO LX MAXI 2000 RF		A1TANGOMRFLX20








TANGO LX MAXI 1000 RF VT		A1TANGOMVTRFLX10
TANGO LX MAXI 1400 RF VT		A1TANGOMVTRFLX14






TANGO LX MAXI 1000 PRF		A1TANGOMPRFLX10
TANGO LX MAXI 1400 PRF		A1TANGOMPRFLX14
TANGO LX MAXI 2000 PRF		A1TANGOMPRFLX20






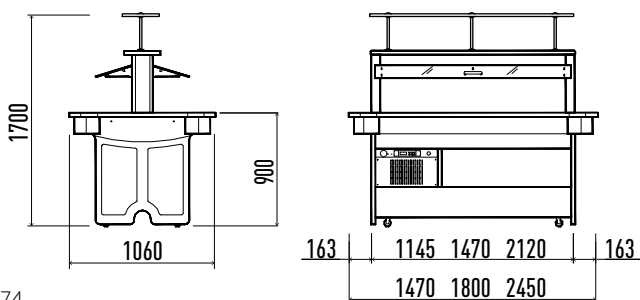
TANGO LX MAXI 1000 BM		A1TANGOMBMLX10
TANGO LX MAXI 1400 BM		A1TANGOMBMLX14
TANGO LX MAXI 1400 BM 3F		A1TANGOMBMLX143F
TANGO LX MAXI 2000 BM		A1TANGOMBMLX20
TANGO LX MAXI 2000 BM 3F		A1TANGOMBMLX203F



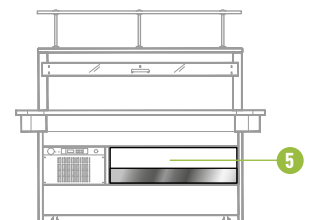
TANGO LX MAXI 1000 1PC		A1TANGOM1PCLX10
TANGO LX MAXI 1400 2PC		A1TANGOM2PCLX14
TANGO LX MAXI 2000 3PC		A1TANGOM3PCLX20



TANGO LX MAXI 1000 NE		A1TANGOMLXB10
TANGO LX MAXI 1400 NE		A1TANGOMLXB14
TANGO LX MAXI 2000 NE		A1TANGOMLXB20



ОПЦИИ /OPTIONAL
 pag. 77





A1TANGOMWRFLEX20/S

T.A. 25°C - U.R. 60%

Technical Data
pag. 150-152

- Корпус из массива дерева
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304
- Статическое охлаждение ванны посредством внешнего испарителя (NO VT)
- Электронный контроль температуры
- Открытый отсек (NO VT)
- Шарнирные колесики
- Механизм подъема-опускания крышки «одним прикосновением»
- Верхняя полка для посуды
- Стандартные цвета: орех, светлый дуб

- Solid wood structure.
- Wells in AISI 304 stainless steel.
- Static refrigeration by means of evaporator outside the well (NO VT).
- Digital control of well temperature.
- Open compartment (NO VT).
- Swivel wheels.
- One-touch lid raising and lowering system.
- Upper crystal shelf.
- Colours available: walnut, light oak.



TANGO WALL LX MAXI 1000 RF

3-1/1

A1TANGOMWRFLEX10

TANGO WALL LX MAXI 1400 RF

4-1/1

A1TANGOMWRFLEX14

TANGO WALL LX MAXI 2000 RF

6-1/1

A1TANGOMWRFLEX20



TANGO WALL LX MAXI 1000 RF VT

3-1/1

A1TANGOMWVTRFLX10

TANGO WALL LX MAXI 1400 RF VT

4-1/1

A1TANGOMWVTRFLX14



TANGO WALL LX MAXI 1000 PRF

3-1/1

A1TANGOMWPRFLX10

TANGO WALL LX MAXI 1400 PRF

4-1/1

A1TANGOMWPRFLX14

TANGO WALL LX MAXI 2000 PRF

6-1/1

A1TANGOMWPRFLX20



TANGO WALL LX MAXI 1000 BM

3-1/1

A1TANGOMWBMLX10

TANGO WALL LX MAXI 1400 BM

4-1/1

A1TANGOMWBMLX14

TANGO WALL LX MAXI 1400 BM 3F

4-1/1

A1TANGOMWBMLX143F

TANGO WALL LX MAXI 2000 BM

6-1/1

A1TANGOMWBMLX20

TANGO WALL LX MAXI 2000 BM 3F

6-1/1

A1TANGOMWBMLX203F



TANGO WALL LX MAXI 1000 1PC

1-1/1

A1TANGOMW1PCLX10

TANGO WALL LX MAXI 1400 2PC

2-1/1

A1TANGOMW2PCLX14

TANGO WALL LX MAXI 2000 3PC

3-1/1

A1TANGOMW3PCLX20



TANGO WALL LX MAXI 1000 NE

1-1/1

A1TANGOMWNELX10

TANGO WALL LX MAXI 1400 NE

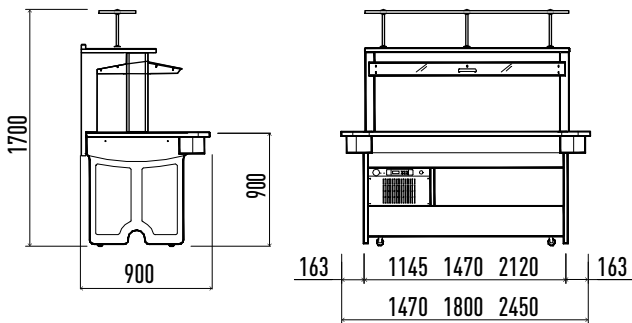
1-1/1

A1TANGOMWNELX14

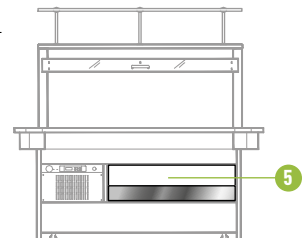
TANGO WALL LX MAXI 2000 NE

1-1/1

A1TANGOMWNELX20



ОПЦИИ /OPTIONAL
pag. 77





	КОД /CODE	ОПИСАНИЕ	DESCRIPTION	TANGO	TANGO WALL	SAMBA	Neutral	TANGO LX	TANGO LX WALL	SAMBA LX
1a	GA55130030	Верхняя полка для посуды MUSIC 1000	Upper crystal shelf MUSIC 1000	•	•					
1a	GA55130010	Верхняя полка для посуды MUSIC 1400	Upper crystal shelf MUSIC 1400	•	•					
1a	GA55130020	Верхняя полка для посуды MUSIC 2000	Upper crystal shelf MUSIC 2000	•	•					
1b	GA56130010	Верхняя полка для посуды SAMBA	Upper crystal shelf SAMBA			•				
2a	A15543*051	Периметр.полка 650	Perimetral shelf 650	•	•		•			
2a	A15543*052	Периметр.полка 1000	Perimetral shelf 1000	•	•		•			
2a	A15543*053	Периметр.полка 1400	Perimetral shelf 1400	•	•		•			
2a	A15543*054	Периметр.полка 2000	Perimetral shelf 2000	•	•		•			
2b	A15543*011	Периметр.полка SAMBA	Perimetral shelf SAMBA			•				
3	A15543*055	Периметр.полка узкая 730	Perimetral shelf short side 730	•	•		•			
5	GA5521*030	Ящик MUSIC 1000	Drawer kit MUSIC 1000	•	•		•	•	•	
5	GA5521*010	Ящик MUSIC 1400	Drawer kit MUSIC 1400	•	•		•	•	•	
5	GA5521*020	2 Ящика MUSIC 2000	2 Drawers kit MUSIC 2000	•	•		•	•	•	
	AC5515X011	Двойное дно h.100	False bottom h.100	•	•			•	•	
	AC5515X020	Двойное дно h.150	False bottom h.150	•	•			•	•	
	CC55340020	Диспенсер для тарелок, с подогревом	Hot plate-lifter				•			
	CC55340010	Диспенсер для тарелок, нейтральный	Neutral plate-lifter				•			
	GA10250012	Комплект автомат. наполнения ванны (только BM)	Filling automatic water kit (only BM)	•	•	•				•
	E10001	Опция 220V/60 Hz	220V/60 Hz request	•	•	•	•	•	•	•
	E10002	Опция 110V/60 Hz	110V/60 Hz request	•	•	•	•	•	•	•
	M212150021	Двойная ванна 1000	Countertank 1000	•	•			•	•	
	ACCNTVSC14	Двойная ванна 1470	Countertank 1470	•	•			•	•	
	ACCNTVSC20	Двойная ванна 2000	Countertank 2000	•	•			•	•	
	V10001	Цвета RAL	RAL colour							

* S = орех / walnut C = светлый дуб / pale oak

Technical Data



pag. 152

A15543S051

A15543S052

A15543S053

A15543S054



GRAN BUFFET MUSIC

Создан для роскошного шведского стола

Изысканный дизайн данной линии идеально подойдет для самых престижных ресторанов. Линия Gran Buffet Music чрезвычайно многообразна. Основное отличие линии – возможность сочетания различных температурных зон в одном салат-баре. Многочисленные варианты позволяют наилучшим образом подчеркнуть индивидуальность ресторана зала, оставаясь в то же время в гармонии со стилем заведения. Линия Gran Buffet представлена вариантами с одинарными и двойными ваннами, островными или пристенными моделями; с несколькими температурными режимами – холод-тепло, холод-холод, тепло-тепло, холод-тепло-нейтральный элемент. Линия Gran Buffet изготовлена из ценных материалов – массива дерева и гранита. Элегантный дизайн и технологичность, а также удобство в эксплуатации благодаря запатентованному механизму подъема-опускания крышки «одним прикосновением» позволяют линии Gran Buffet занять лидирующую позицию на рынке оборудования для ресторана зала.

A fantastic buffet service

Gran Buffet Music stands out for a fantastic buffet service: the image and the elegance of this innovative proposal are combined with the buffet service offered by the most prestigious catering companies. The proposed Gran Buffet Music is extremely versatile. The numerous range variations allow to personalise the service according to the personal needs and to remain in harmony with the restaurant dining hall. Single and double basin versions are available as island units or wall fitting units, with several temperature versions: refrigerated-hot, refrigerated-refrigerated, hot-hot, refrigerated – hot and neutral. The use of premium materials such as solid wood and marble, the elegance of design, the functional qualities of the technological elements, the easy use, thanks to the ONE – TOUCH patented system of lifting the crystal canopy, make the Gran Buffet Music the best answer to the needs of a superior quality buffet facility.

Opex
Walnut





A1GBMINRF20/S

- Ванны изготовлены из нержавеющей стали AISI 304
- Элементы системы охлаждения и подогрева расположены снаружи ванн
- Корпус всей мебели изготовлен из массива дерева толщиной до 30 мм и окрашен под орех
- Верхние крышки изготовлены из небьющегося закаленного стекла и оборудованы оригинальным ЗАПАТЕНТОВАННЫМ механизмом подъема-опускания «одним прикосновением»

- The basins are made of AISI 304 stainless steel.
- The refrigeration and heating systems of the basins are external to the basins.
- The structure of the whole furniture is in solid wood, of a width up to 30 mm, painted in walnut.
- The closing canopies of the basins are made of shatterproof, tempered crystal glass and come supplied with the original PATENTED system for "ONE TOUCH" lifting and lowering.

Technical Data

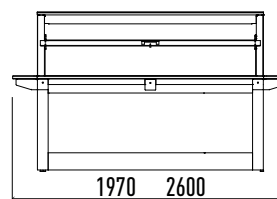
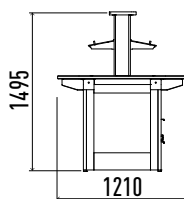


pag. 152

T.A. 25°C - U.R. 60%

	ISOLA 1400 RF		A1GBMIRF14
	ISOLA 2000 RF		A1GBMIRF20
	ISOLA 2000 RF/NE		A1GBMINRF20
	ISOLA 1400 RF VT *		A1GBMIVTRF14
	ISOLA 1400 BM		A1GBMIBM14
	ISOLA 2000 BM		A1GBMIBM20
	ISOLA 2000 BM/NE		A1GBMINBM20
	ISOLA 1400 NE		A1GBMIN14
	ISOLA 2000 NE		A1GBMIN20

*только 1 ящик / only 1 drawer



GRAN BUFFET MUSIC Wall
















A1GBMWRF14/S

Technical Data

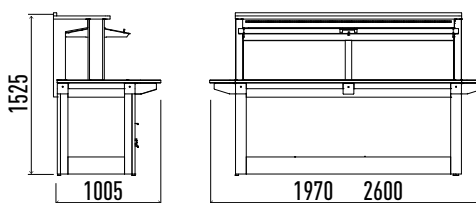
 pag. 152

T.A. 25°C - U.R. 60%

- Ванны изготовлены из нержавеющей стали AISI 304
- Элементы системы охлаждения и подогрева расположены снаружи ванн
- Корпус всей мебели изготовлен из массива дерева толщиной до 30 мм и окрашен под орех
- Верхние крышки изготовлены из небьющегося закаленного стекла и оборудованы оригинальным ЗАПАТЕНТОВАННЫМ механизмом подъема-опускания «одним прикосновением»
- The basins are made of AISI 304 stainless steel.
- The refrigeration and heating systems of the basins are external to the basins.
- The structure of the whole furniture is in solid wood, of a width up to 30 mm, painted in cherry wood or walnut.
- The closing canopies of the basins are made of shatterproof, tempered crystal glass and come supplied with the original PATENTED system for "ONE TOUCH" lifting and lowering.

	PARETE 1400 RF		A1GBMWRF14
	PARETE 2000 RF		A1GBMWRF20
	PARETE 2000 RF/NE		A1GBMWNRF20
	PARETE 1400 RF VT *		A1GBMWVTRF14
	PARETE 1400 BM		A1GBMWBM14
	PARETE 2000 BM		A1GBMWBM20
	PARETE 2000 BM/NE		A1GBMWNBM20
	PARETE 1400 NE		A1GBMWN14
	PARETE 2000 NE		A1GBMWN20

*только 1 ящик / only 1 drawer



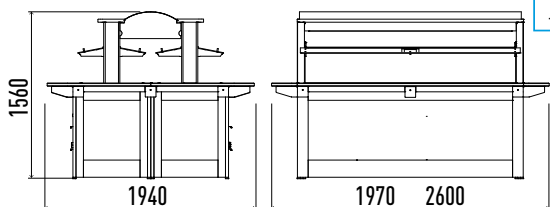
GRAN BUFFET MUSIC Isola Doppia



A1GBMRFBM20/S

- Ванны изготовлены из нержавеющей стали AISI 304
- Элементы системы охлаждения и подогрева расположены снаружи ванн
- Корпус всей мебели изготовлен из массива дерева толщиной до 30 мм и окрашен под орех
- Верхние крышки изготовлены из небьющегося закаленного стекла и оборудованы оригинальным ЗАПАТЕНТОВАННЫМ механизмом подъема-опускания «одним прикосновением»

- The basins are made of AISI 304 stainless steel.
- The refrigeration and heating systems of the basins are external to the basins.
- The structure of the whole furniture is in solid wood, of a width up to 30 mm, painted in walnut.
- The closing canopies of the basins are made of shatterproof, tempered crystal glass and come supplied with the original PATENTED system for "ONE TOUCH" lifting and lowering.



Technical Data
pag. 152

T.A. 25°C - U.R. 60%

		GB ISOLA DOPPIO 1400 RF/RF		A1GBMRFRF14
		GB ISOLA DOPPIO 2000 RF/RF		A1GBMRFRF20
		GB ISOLA DOPPIO 1400 RF VT/RF VT *		A1GBMVTRFVTRF14
		GB ISOLA DOPPIO 1400 RF/NE		A1GBMNR14
		GB ISOLA DOPPIO 2000 RF/NE		A1GBMNR20
		GB ISOLA DOPPIO 1400 BM/NE		A1GBMNB14
		GB ISOLA DOPPIO 2000 BM/NE		A1GBMNB20
		GB ISOLA DOPPIO 1400 RF/BM		A1GBMRFBM14
		GB ISOLA DOPPIO 1400 RF VT/BM *		A1GBMVTRFBM14
		GB ISOLA DOPPIO 2000 RF/BM/NE		A1GBMRFBM20
		GB ISOLA DOPPIO 2000 RF/BM		A1GBMRFBM20
		GB ISOLA DOPPIO 1400 BM/BM		A1GBMBBM14
		GB ISOLA DOPPIO 2000 BM/BM		A1GBMBBM20

*только 1 ящик / Only 1 drawer VT side

В сердце Ваших проектов

Поиск решений, идеально гармонирующих с обстановкой Вашего зала, является миссией Enofrigo. Сегодня благодаря инновационному предложению Drop-In стало возможным придать Вашим проектам неповторимость, не теряя при этом функциональность.

Придайте Вашему залу индивидуальные черты

Мы создали технологию встраиваемых модулей. Мы предлагаем функциональные элементы, предоставляя Вам возможность разрабатывать дизайн и конфигурации Вашей линии раздачи.

Сущность сервиса - стремление к идеалу

Линия встраиваемых модулей Enofrigo предлагает широкий выбор рабочих элементов от подогрева на паровой бане до сухого мармита, от охлаждаемых ванн для гастроемкостей до холодных поверхностей для порционных блюд, оптимизируя как традиционную линию раздачи, так и инновационную «free flow»

In the heart of your designs

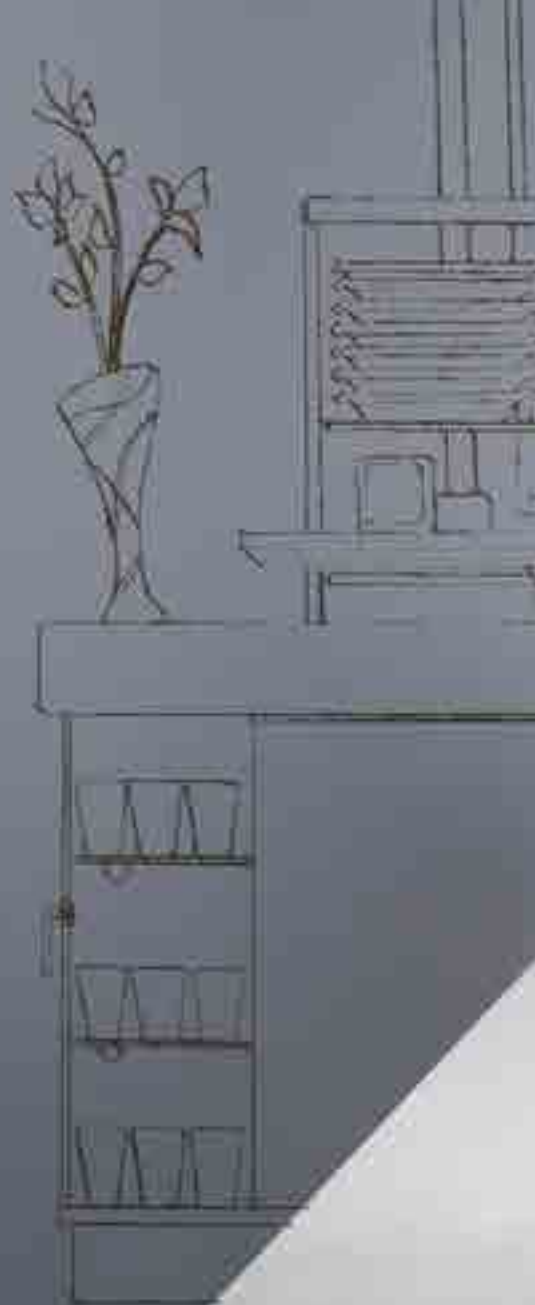
Enofrigo's mission has always been the creation of installations that blend attractively into your dining-room design scheme. And now, with the new Drop-In line, you can customise your own layouts, with solutions tailored to all your display needs.

Give your dining-room a personal touch

We have done the applied technology; now it is up to you to plan your installation by dismantling and rebuilding your own customised serving line.

A sense of service, using only the best

The Enofrigo range of built-in functions provides a vast choice, from hot to dry and from wet to refrigerated, optimising both conventional in-line and innovative "free flow" serving systems.



Drop-in

quarzo
base
doge
tango
cervino
gargano
svt salsa

Drop-In



 enofrigo®

QUARZO

Материал

Наши поверхности Quarzo – это искусственный камень с высоким содержанием кварца и минимальной составляющей нетоксичной связующей смолы.

Кварц, один из самых твердых минералов, сохраняет прочность и твердость, данные ему природой. В отличие от панелей из стеклокерамики или стали обеспечивает разнообразные цветовые решения.

Materials

The quartz-resin agglomerate tops are realised with special high-quality quartz and a minimum percentage of totally atoxic resin.

Quartz is one of the hardest material in the world and remains resistant and hard even after being cut from the mother stone.



A1QPRF4/1379



A1QPC2/1114



	QUARZO PRF 400	1-1/1	A1QPRF1/*
	QUARZO PRF 800	2-1/1	A1QPRF2/*
	QUARZO PRF 1000	3-1/1	A1QPRF3/*
	QUARZO PRF 1400	4-1/1	A1QPRF4/*
	QUARZO PRF 2000	6-1/1	A1QPRF6/*
		QUARZO PC 400	1-1/1
QUARZO PC 800		2-1/1	A1QPC2/*
QUARZO PC 1000		3-1/1	A1QPC3/*
QUARZO PC 1400		4-1/1	A1QPC4/*

T.A. 25°C - U.R. 60%

ОХЛАЖДАЕМЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

Охлаждаемые поверхности из искусственного камня Quarzo- это революционный продукт в ассортименте Enofrigo. Используя теплообменные свойства агломерата, мы создали поверхности для охлаждения порционных блюд или подносов с фруктами и закусками. Но настоящее новшество заключается в том, что, в отличие от стальной, поверхность из агломерата остается всегда чистой и очень стойкой к царапинам, обладая при этом теми же гигиеническими свойствами. С Quarzo можно создавать различные формы и цветовые решения.

REFRIGERATING QUARTZ TOP

The quartz-resin agglomerate refrigerated top is a revolutionary product offered from Enofrigo. Thanks to the temperature conductivity of agglomerate, Enofrigo is able to make refrigerated tops that can keep plates or bowls of fruit and sandwiches cold. The material is absolutely innovative because, compared to steel and as hygienic as the latter, you can have surfaces which are cleaner, more resistant to scratching and with a multiple variety of sizes and colours.



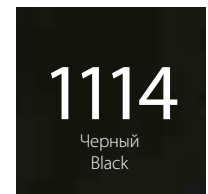
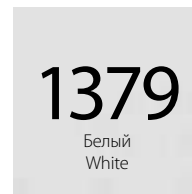
Drop-In

ПОДОГРЕВАЕМЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

Подогреваемые поверхности Quarzo – еще одна инновация в линии для встраивания. Свойство поверхности выдерживать. Температуру до +80°C, делает ее прекрасной альтернативой плитам из стеклокерамики.

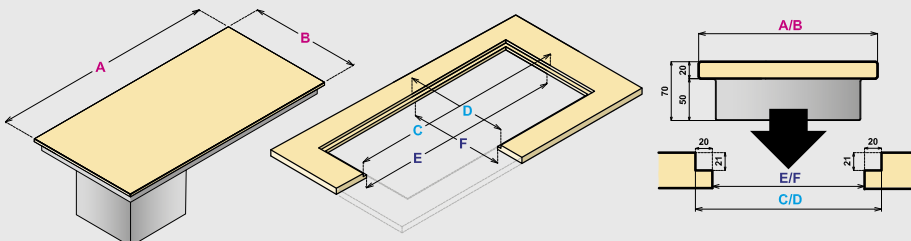
HEATING QUARTZ TOP

The quartz-resin agglomerate heating top is a revolutionary product offered from Enofrigo as well. It can achieve temperature up to +80° and it is an excellent surrogate of glass ceramic top.



Другие цвета возможны под заказ
 Other colours and dimensions are available upon request

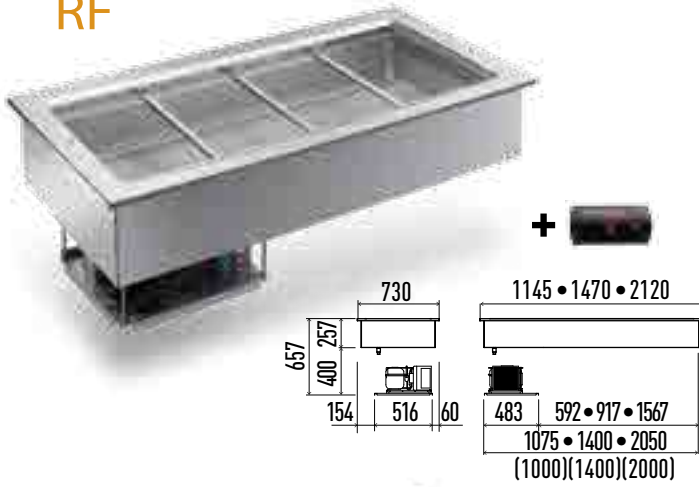
Установка - Fitting instructions



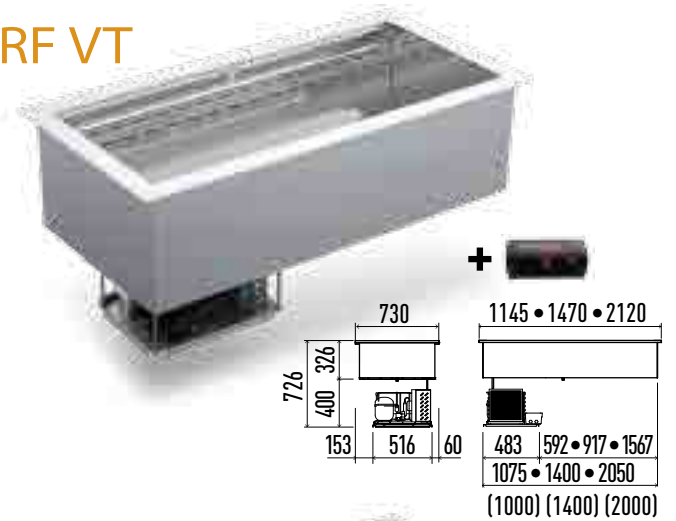
GN	A	B	C	D	E	F
1-1/1	420	730	425	735	385	665
2-1/1	840	730	845	735	805	665
3-1/1	1142	730	1147	735	1110	665
4-1/1	1470	730	1475	735	1435	665
6-1/1	2120	730	2125	735	2085	665

BASE

RF



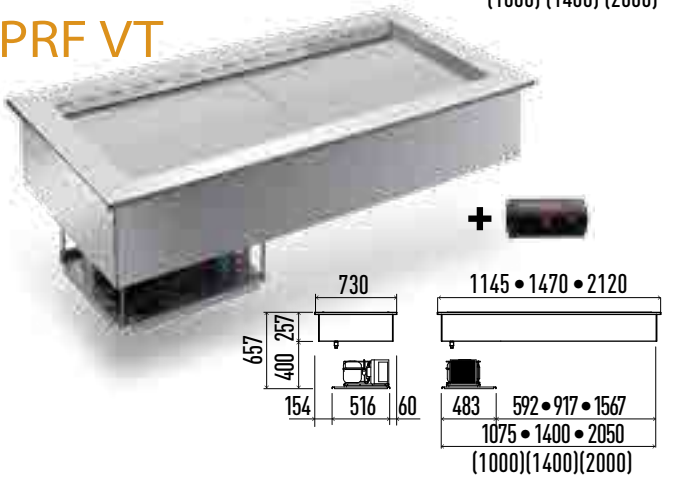
RF VT



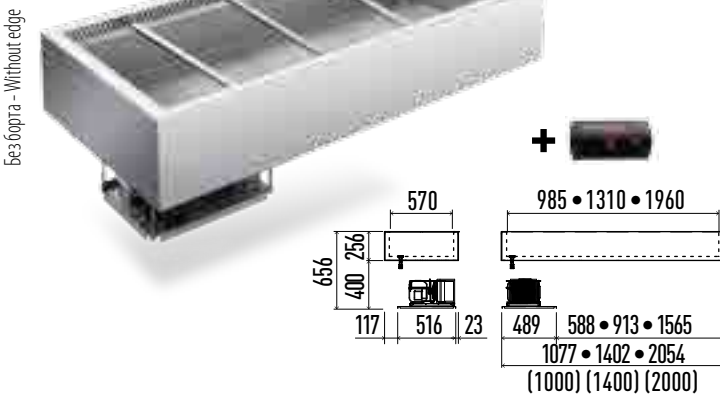
PRF



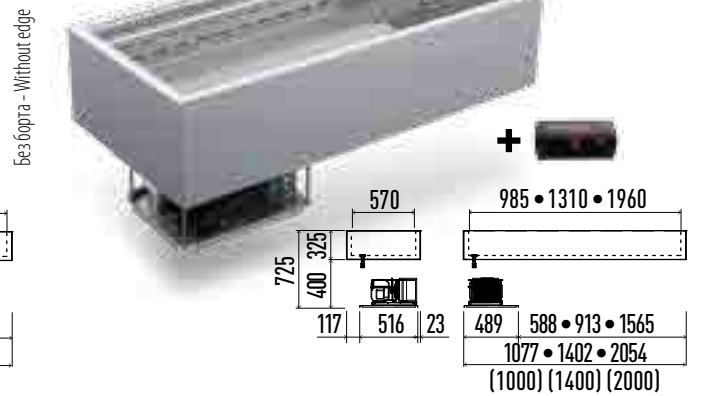
PRF VT



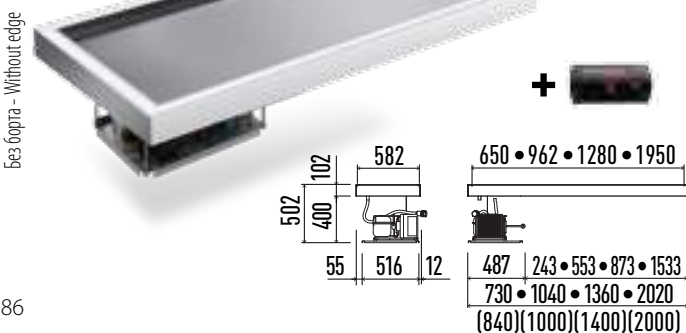
RF-SC



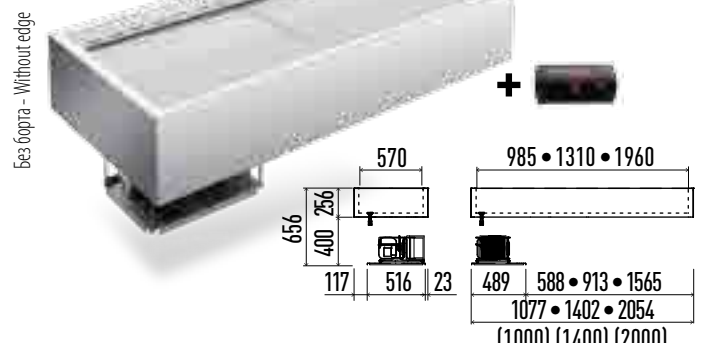
RF VT-SC



PRF-SC



PRF VT-SC



Комплекты DROP IN RF (с охлаждением) оснащены компрессором, хладагентом и термостатом.

DROP IN Kits RF (refrigerated) are supplied complete with compressor, gas load and thermostat.



Senza cornice - Without edge

RF BASE 1000	3-1/1	A1BASEKRF10
RF BASE 1400	4-1/1	A1BASEKRF14
RF BASE 2000	6-1/1	A1BASEKRF20
RF BASE VT 1000	3-1/1	A1BASEKVTRF10
RF BASE VT 1400	4-1/1	A1BASEKVTRF14
RF BASE VT 2000	6-1/1	A1BASEKVTRF20
PRF BASE 1000	3-1/1	A1BASEKPRF10
PRF BASE 1400	4-1/1	A1BASEKPRF14
PRF BASE 2000	6-1/1	A1BASEKPRF20
PRF BASE VT 1000	3-1/1	A1BASEKVTPRF10
PRF BASE VT 1400	4-1/1	A1BASEKVTPRF14
PRF BASE VT 2000	6-1/1	A1BASEKVTPRF20
RF BASE SC 1000	3-1/1	A1BASEKRFSC10
RF BASE SC 1400	4-1/1	A1BASEKRFSC14
RF BASE SC 2000	6-1/1	A1BASEKRFSC20
RF BASE VT SC 1000	3-1/1	A1BASEKVTRFSC10
RF BASE VT SC 1400	4-1/1	A1BASEKVTRFSC14
RF BASE VT SC 2000	6-1/1	A1BASEKVTRFSC20
PRF BASE SC 840	2-1/1	A1BASEKPRFSC8
PRF BASE SC 1000	3-1/1	A1BASEKPRFSC10
PRF BASE SC 1400	4-1/1	A1BASEKPRFSC14
PRF BASE SC 2000	6-1/1	A1BASEKPRFSC20
PRF BASE VT SC 1000	3-1/1	A1BASEKVTPRFSC10
PRF BASE VT SC 1400	4-1/1	A1BASEKVTPRFSC14
PRF BASE VT SC 2000	6-1/1	A1BASEKVTPRFSC20

T.A. 25°C - U.R. 60%

Установка Fitting instructions

RF - RF VT PRF - PRF VT

RF-SC RF VT-SC

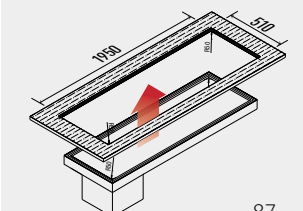
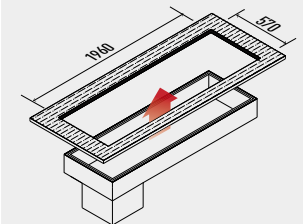
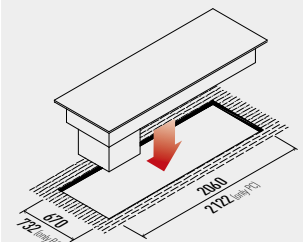
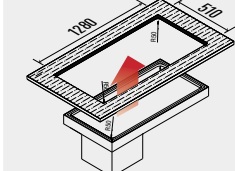
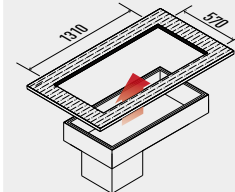
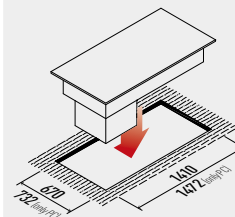
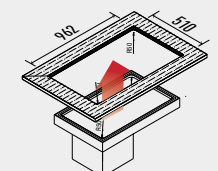
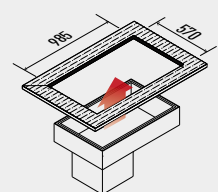
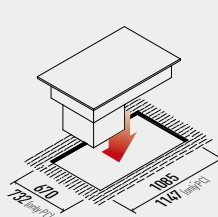
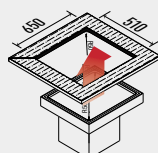
PRF-SC PRF VT-SC

840

1000

1400

2000

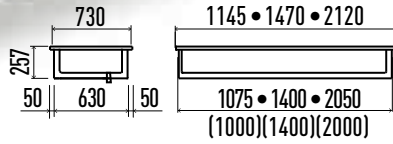


Senza cornice - Without edge

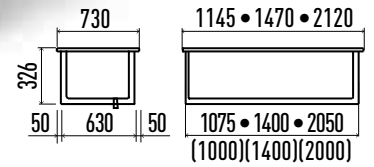
Senza cornice - Without edge

BASE V

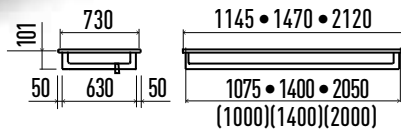
V RF



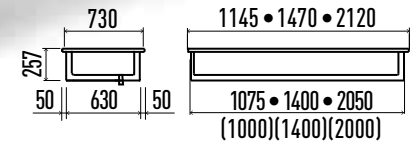
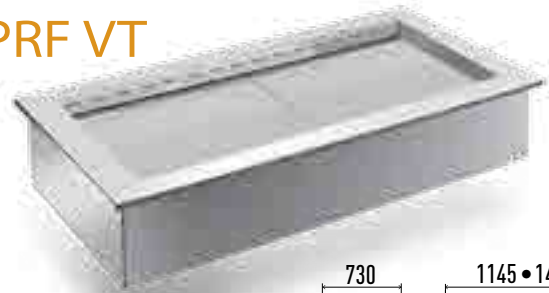
V RF VT



V PRF

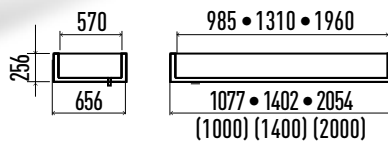


V PRF VT



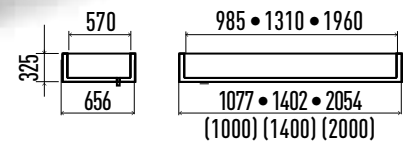
V RF-SC

Без боков - Without edge



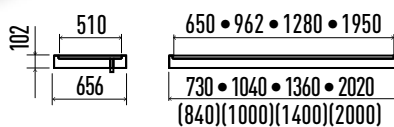
V RF VT-SC

Без боков - Without edge



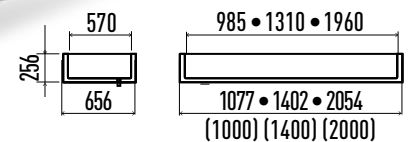
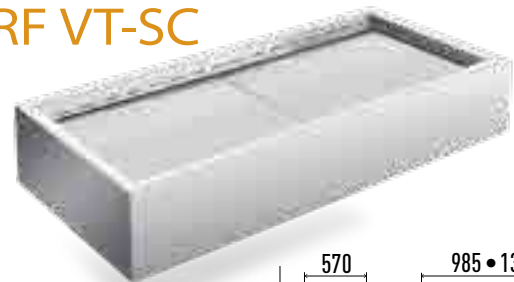
V PRF-SC

Без боков - Without edge



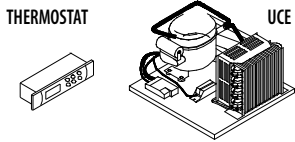
V PRF VT-SC

Без боков - Without edge



Комплекты DROP IN V могут быть заказаны отдельно (отдельно ванна, компрессорно-конденсаторный блок, термостат) для удаленной установки (до 6 м).

DROP IN Kits V can be ordered as splitted elements (isolated tank, thermostat and complete refrigerating unit) for remote installation (6 mt. max).



UCE	CF00550006
UCE VT	CF00550005
THERMOSTAT	EL68180002
THERMOSTAT VT	EL83180002
KIT RESIST. DEFROST x VT	
VALVOLA TERMOSTATICA	CF26330007

Без борта - Without edge



RF BASE V 1000 3-1/1 A1BASEVRF10

RF BASE V 1400 4-1/1 A1BASEVRF14

RF BASE V 2000 6-1/1 A1BASEVRF20



RF BASE V VT 1000 3-1/1 A1BASEVTRF10

RF BASE V VT 1400 4-1/1 A1BASEVTRF14

RF BASE V VT 2000 6-1/1 A1BASEVTRF20



PRF BASE V 1000 3-1/1 A1BASEVPRF10

PRF BASE V 1400 4-1/1 A1BASEVPRF14

PRF BASE V 2000 6-1/1 A1BASEVPRF20



PRF BASE V VT 1000 3-1/1 A1BASEVTPRF10

PRF BASE V VT 1400 4-1/1 A1BASEVTPRF14

PRF BASE V VT 2000 6-1/1 A1BASEVTPRF20



RF BASE V SC 1000 3-1/1 A1BASEVRFSC10

RF BASE V SC 1400 4-1/1 A1BASEVRFSC14

RF BASE V SC 2000 6-1/1 A1BASEVRFSC20



RF BASE V VT SC 1000 3-1/1 A1BASEVTRFSC10

RF BASE V VT SC 1400 4-1/1 A1BASEVTRFSC14

RF BASE V VT SC 2000 6-1/1 A1BASEVTRFSC20



PRF BASE V SC 840 2-1/1 A1BASEVPRFSC8

PRF BASE V SC 1000 3-1/1 A1BASEVPRFSC10

PRF BASE V SC 1400 4-1/1 A1BASEVPRFSC14

PRF BASE V SC 2000 6-1/1 A1BASEVPRFSC20



PRF BASE V VT SC 1000 3-1/1 A1BASEVTPRFSC10

PRF BASE V VT SC 1400 4-1/1 A1BASEVTPRFSC14

PRF BASE V VT SC 2000 6-1/1 A1BASEVTPRFSC20

T.A. 25°C - U.R. 60%

Установка Fitting instructions

V RF - V RF VT
V PRF - V PRF VT

V RF-SC
V RF VT-SC

V PRF-SC
V PRF VT-SC

840

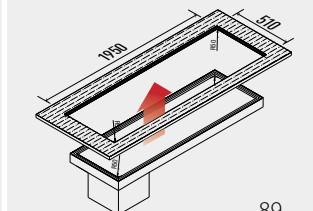
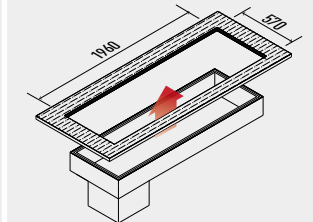
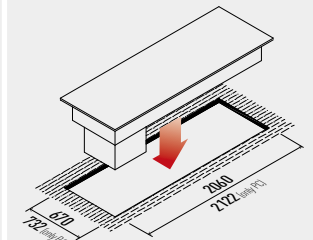
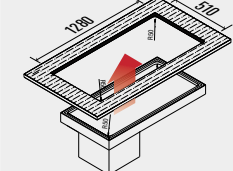
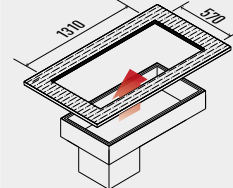
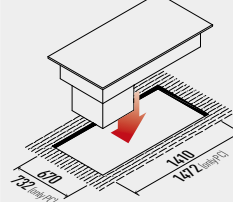
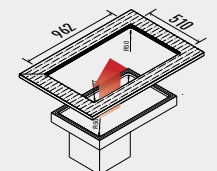
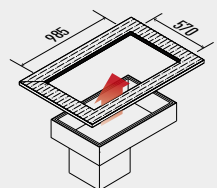
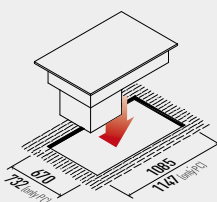
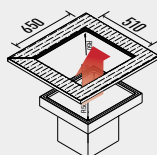
1000

1400

2000

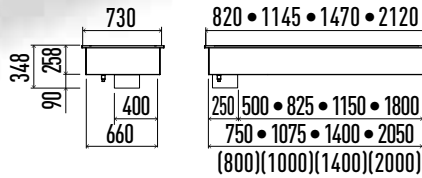
Без борта - Without edge

Без борта - Without edge

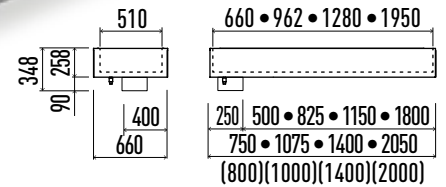


BASE BM - BM SC

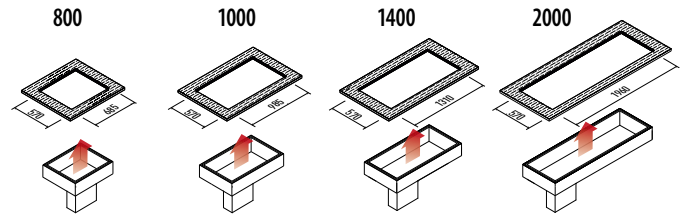
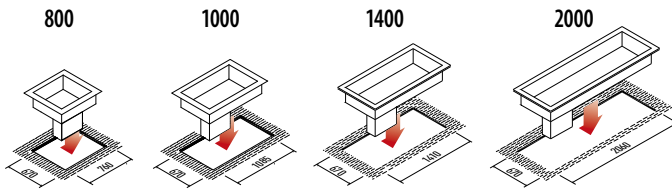
BM



BM-SC









Без боков - Without edge







Комплекты DROP IN BM/DRY (водяная баня/ сухой подогрев) оборудованы нагревательными элементами и электронным термостатом

DROP IN Kits BM (bain marie) are equipped with heating elements and electronic thermostat.



BASE 800 BM		A1BASESBM8
BASE 1000 BM		A1BASESBM10
BASE 1400 BM		A1BASESBM14
BASE 1400 BM 3F		A1BASESBM143F
BASE 2000 BM		A1BASESBM20
BASE 2000 BM 3F		A1BASESBM203F

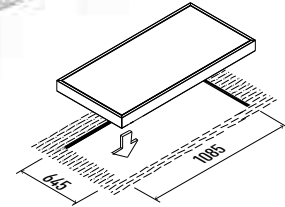
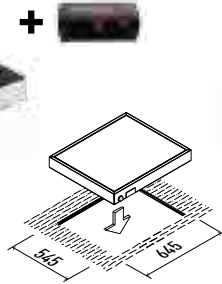


BASE SC 800 BM		A1BASESBMSC8
BASE SC 1000 BM		A1BASESBMSC10
BASE SC 1400 BM		A1BASESBMSC14
BASE SC 2000 BM		A1BASESBMSC20

T.A. 25°C - U.R. 60%

HOT - BASE HOT - CC

HOT

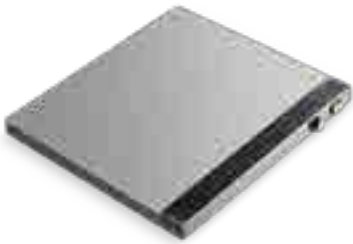


PIANO CALDO SB
PIANO CALDO DROP IN
PIANO CALDO DOPPIO SB
PIANO CALDO DOPPIO DROP IN

A1PIANOHOTS
A1PIANOHOTKSB
A1PIANO2HOTS
A1PIANO2HOTKSB

T.A. 25°C - U.R. 60%

BASE HOT

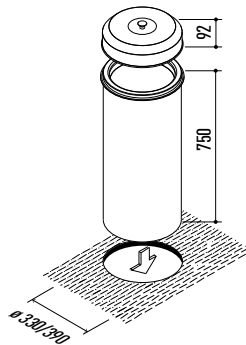


BASE HOT
BASE HOT
BASE HOT PROT.

A1BASHOT
A1BASEHOT950
A1BASHOT/PRT

T.A. 25°C - U.R. 60%

CC



T.A. 25°C - U.R. 60%



ДИСПЕНСЕР С ПОДОГРЕВОМ ДЛЯ ТАРЕЛОК
ДИСПЕНСЕР С ПОДОГРЕВОМ ДЛЯ ТАРЕЛОК (БОЛЬШОЙ)

CILINDRO PORTARIATTI CALDO
CILINDRO PORTARIATTI G CALDO

БЛЮДА DISHES ø260	БЛЮДА DISHES ø320	
60 PZ	-	CC55340020
	60 PZ	CC55340021

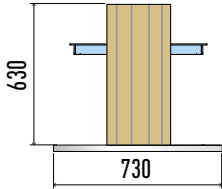


ДИСПЕНСЕР НЕЙТРАЛ. ДЛЯ ТАРЕЛОК
ДИСПЕНСЕР НЕЙТРАЛ. ДЛЯ ТАРЕЛОК (БОЛЬШОЙ)

CILINDRO PORTARIATTI NEUTRO
CILINDRO PORTARIATTI G NEUTRO

БЛЮДА DISHES ø260	БЛЮДА DISHES ø320	
60 PZ	-	CC55340010
	60 PZ	CC55340022

DOGE Isola



A1DOGEVRF14/W

Technical Data
pag. 156

T.A. 25°C - U.R. 60%

- Корпус из дерева и нержавеющей стали
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304
- Статическое охлаждение ванны при помощи внешнего испарителя (NO VT)
- Электронный контроль температуры
- Витрины из закаленного стекла
- Механизм подъема-опускания крышки «одним прикосновением»
- Освещение холодное (диодное) или теплое (галогенное)
- Стандартные цвета: светлый дуб, венге

- Wooden and stainless steel structure
- Wells in AISI 304 stainless steel
- Static refrigeration by means of evaporator outside the well (NO VT)
- Digital control of well temperature
- Tempered crystal glass
- One-touch lid raising and lowering system
- LED (cold) / halogen (hot) lighting
- Colours available: pale oak, wengè

Светлый дуб
Pale oak

Венге
Wengè



Столешница из кварца
Quartz-resin Top
(QPRF, QPC, QNE)

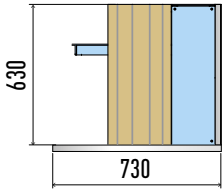


DROP IN DOGE ISOLA 1000 RF	3-1/1	A1DOGEKRF10/*
DROP IN DOGE ISOLA 1400 RF	4-1/1	A1DOGEKRF14/*
DROP IN DOGE ISOLA 2000 RF	6-1/1	A1DOGEKRF20/*
DROP IN DOGE ISOLA 1000 RF VT	3-1/1	A1DOGEKVTRF10/*
DROP IN DOGE ISOLA 1400 RF VT	4-1/1	A1DOGEKVTRF14/*
DROP IN DOGE ISOLA 1000 PRF	3-1/1	A1DOGEKPRF10/*
DROP IN DOGE ISOLA 1400 PRF	4-1/1	A1DOGEKPRF14/*
DROP IN DOGE ISOLA 2000 PRF	6-1/1	A1DOGEKPRF20/*
DROP IN DOGE ISOLA V 1000 RF	3-1/1	A1DOGEVRF10/*
DROP IN DOGE ISOLA V 1400 RF	4-1/1	A1DOGEVRF14/*
DROP IN DOGE ISOLA V 2000 RF	6-1/1	A1DOGEVRF20/*
DROP IN DOGE ISOLA V 1000 RF VT	3-1/1	A1DOGEVVTRF10/*
DROP IN DOGE ISOLA V 1400 RF VT	4-1/1	A1DOGEVVTRF14/*
DROP IN DOGE ISOLA V 1000 PRF	3-1/1	A1DOGEVPRF10/*
DROP IN DOGE ISOLA V 1400 PRF	4-1/1	A1DOGEVPRF14/*
DROP IN DOGE ISOLA V 2000 PRF	6-1/1	A1DOGEVPRF20/*
DROP IN DOGE ISOLA 1000 BM	3-1/1	A1DOGEKBM10/*
DROP IN DOGE ISOLA 1400 BM	4-1/1	A1DOGEKBM14/*
DROP IN DOGE ISOLA 1400 BM 3F	4-1/1	A1DOGEKBM143F/*
DROP IN DOGE ISOLA 2000 BM	6-1/1	A1DOGEKBM20/*
DROP IN DOGE ISOLA 2000 BM 3F	6-1/1	A1DOGEKBM203F/*
DROP IN DOGE ISOLA 1000 1PC		A1DOGEK1PC10/*
DROP IN DOGE ISOLA 1400 2PC		A1DOGEK2PC14/*
DROP IN DOGE ISOLA 2000 3PC		A1DOGEK3PC20/*
DROP IN DOGE ISOLA 1000 QPRF	3-1/1	A1DOGEKIQPRF10
DROP IN DOGE ISOLA 1400 QPRF	4-1/1	A1DOGEKIQPRF14
DROP IN DOGE ISOLA 2000 QPRF	6-1/1	A1DOGEKIQPRF20
DROP IN DOGE ISOLA 1000 QPC		A1DOGEKIQPC10
DROP IN DOGE ISOLA 1400 QPC		A1DOGEKIQPC14
DROP IN DOGE ISOLA 2000 QPC		A1DOGEKIQPC20

OPTIONAL

GA10250012 КОМПЛЕКТ АВТОМАТИЧЕСКОГО НАПОЛНЕНИЯ ВАННЫ- AUTOMATIC WATER FILLING KIT (only BM)

V10006 ЦВЕТА RAL - RAL COLOURS



Technical Data
pag. 156

T.A. 25°C - U.R. 60%

- Корпус из дерева и нержавеющей стали
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304
- Статическое охлаждение ванны при помощи внешнего испарителя (NO VT)
- Электронный контроль температуры
- Витрины из закаленного стекла
- Механизм подъема-опускания крышки «одним прикосновением»
- Освещение холодное (диодное) или теплое (галогенное)
- Стандартные цвета: светлый дуб, венге

- Wooden and stainless steel structure
- Wells in AISI 304 stainless steel
- Static refrigeration by means of evaporator outside the well (NO VT)
- Digital control of well temperature
- Tempered crystal glass
- One-touch lid raising and lowering system
- LED (cold) / halogen (hot) lighting
- Colours available: pale oak, wengé

Светлый дуб
Pale oak

Венге
Wengé



Столешница из кварца
Quartz-resin Top
(QPRF, QPC, QNE)



DROP IN DOGE WALL 1000 RF	3-1/1	A1DOGEKWRF10/*
DROP IN DOGE WALL 1400 RF	4-1/1	A1DOGEKWRF14/*
DROP IN DOGE WALL 2000 RF	6-1/1	A1DOGEKWRF20/*
DROP IN DOGE WALL 1000 RF VT	3-1/1	A1DOGEKWVTRF10/*
DROP IN DOGE WALL 1400 RF VT	4-1/1	A1DOGEKWVTRF14/*
DROP IN DOGE WALL 1000 PRF	3-1/1	A1DOGEKWPRF10/*
DROP IN DOGE WALL 1400 PRF	4-1/1	A1DOGEKWPRF14/*
DROP IN DOGE WALL 2000 PRF	6-1/1	A1DOGEKWPRF20/*
DROP IN DOGE WALL V 1000 RF	3-1/1	A1DOGEVWRF10/*
DROP IN DOGE WALL V 1400 RF	4-1/1	A1DOGEVWRF14/*
DROP IN DOGE WALL V 2000 RF	6-1/1	A1DOGEVWRF20/*
DROP IN DOGE WALL V 1000 RF VT	3-1/1	A1DOGEVWVTRF10/*
DROP IN DOGE WALL V 1400 RF VT	4-1/1	A1DOGEVWVTRF14/*
DROP IN DOGE WALL V 1000 PRF	3-1/1	A1DOGEVWPRF10/*
DROP IN DOGE WALL V 1400 PRF	4-1/1	A1DOGEVWPRF14/*
DROP IN DOGE WALL V 2000 PRF	6-1/1	A1DOGEVWPRF20/*
DROP IN DOGE WALL 1000 BM	3-1/1	A1DOGEKWBM10/*
DROP IN DOGE WALL 1400 BM	4-1/1	A1DOGEKWBM14/*
DROP IN DOGE WALL 1400 BM 3F	4-1/1	A1DOGEKWBM143F/*
DROP IN DOGE WALL 2000 BM	6-1/1	A1DOGEKWBM20/*
DROP IN DOGE WALL 2000 BM 3F	6-1/1	A1DOGEKWBM203F/*
DROP IN DOGE WALL 1000 1PC	1	A1DOGEKW1PC10/*
DROP IN DOGE WALL 1400 2PC	2	A1DOGEKW2PC14/*
DROP IN DOGE WALL 2000 3PC	3	A1DOGEKW3PC20/*
DROP IN DOGE WALL 1000 QPRF	3-1/1	A1DOGEKWQPRF10
DROP IN DOGE WALL 1400 QPRF	4-1/1	A1DOGEKWQPRF14
DROP IN DOGE WALL 2000 QPRF	6-1/1	A1DOGEKWQPRF20
DROP IN DOGE WALL 1000 QPC	1	A1DOGEKWQPC10
DROP IN DOGE WALL 1400 QPC	2	A1DOGEKWQPC14
DROP IN DOGE WALL 2000 QPC	3	A1DOGEKWQPC20

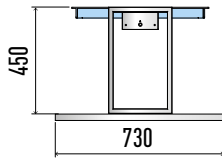
OPTIONAL

GA10250012 КОМПЛЕКТ АВТОМАТИЧЕСКОГО НАПОЛНЕНИЯ ВАННЫ- AUTOMATIC WATER FILLING KIT (only BM)

V10006

ЦВЕТА RAL - RAL COLOURS

DOGE SVT Fissa



A1DOGEVPRF14

Technical Data
pag. 158

T.A. 25°C - U.R. 60%

- Корпус из нержавеющей стали
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304
- Статическое охлаждение ванны при помощи внешнего испарителя (NO VT)
- Электронный контроль температуры.
- Витрины из закаленного стекла
- Освещение холодное (диодное) или теплое (галогенное)

- Stainless steel structure
- Wells in AISI 304 stainless steel
- Static refrigeration by means of evaporator outside the well (NO VT)
- Digital control of well temperature
- Tempered crystal glass
- LED (cold) / halogen (hot) lighting



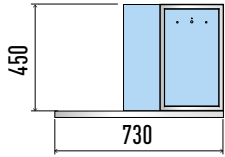
DROP IN DOGE SVT FISSA 1000 RF	3-1/1	A1DOGEKFRF10
DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 RF	4-1/1	A1DOGEKFRF14
DROP IN DOGE SVT FISSA 2000 RF	6-1/1	A1DOGEKFRF20
DROP IN DOGE SVT FISSA 1000 RF VT	3-1/1	A1DOGEKFVTRF10
DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 RF VT	4-1/1	A1DOGEKFVTRF14
DROP IN DOGE SVT FISSA 1000 PRF	3-1/1	A1DOGEKPRF10
DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 PRF	4-1/1	A1DOGEKPRF14
DROP IN DOGE SVT FISSA 2000 PRF	6-1/1	A1DOGEKPRF20
DROP IN DOGE SVT FISSA V 1000 RF	3-1/1	A1DOGEVFRF10
DROP IN DOGE SVT FISSA V 1400 RF	4-1/1	A1DOGEVFRF14
DROP IN DOGE SVT FISSA V 2000 RF	6-1/1	A1DOGEVFRF20
DROP IN DOGE SVT FISSA V 1000 RF VT	3-1/1	A1DOGEVFVTRF10
DROP IN DOGE SVT FISSA V 1400 RF VT	4-1/1	A1DOGEVFVTRF14
DROP IN DOGE SVT FISSA V 1000 PRF	3-1/1	A1DOGEVPRF10
DROP IN DOGE SVT FISSA V 1400 PRF	4-1/1	A1DOGEVPRF14
DROP IN DOGE SVT FISSA V 2000 PRF	6-1/1	A1DOGEVPRF20
DROP IN DOGE SVT FISSA 1000 BM	3-1/1	A1DOGEKFBM10
DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 BM	4-1/1	A1DOGEKFBM14
DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 BM 3F	4-1/1	A1DOGEKFBM143F
DROP IN DOGE SVT FISSA 2000 BM	6-1/1	A1DOGEKFBM20
DROP IN DOGE SVT FISSA 2000 BM 3F	6-1/1	A1DOGEKFBM203F
DROP IN DOGE SVT FISSA 1000 1PC		A1DOGEKF1PC10
DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 2PC		A1DOGEKF2PC14
DROP IN DOGE SVT FISSA 2000 3PC		A1DOGEKF3PC20
DROP IN DOGE SVT FISSA 1000 QPRF	3-1/1	A1DOGEKFQPRF10
DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 QPRF	4-1/1	A1DOGEKFQPRF14
DROP IN DOGE SVT FISSA 2000 QPRF	6-1/1	A1DOGEKFQPRF20
DROP IN DOGE SVT FISSA 1000 QPC		A1DOGEKFQPC10
DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 QPC		A1DOGEKFQPC14
DROP IN DOGE SVT FISSA 2000 QPC		A1DOGEKFQPC20

Столешница из кварца
Quartz-resin Top
(QPRF, QPC, QNE)



OPTIONAL

GA10250012 КОМПЛЕКТ АВТОМАТИЧЕСКОГО НАПОЛНЕНИЯ ВАННЫ- AUTOMATIC WATER FILLING KIT (only BM)



Technical Data
pag. 158

T.A. 25°C - U.R. 60%

- Корпус из нержавеющей стали
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304
- Статическое охлаждение ванны при помощи внешнего испарителя (NO VT)
- Электронный контроль температуры.
- Витрины из закаленного стекла
- Освещение холодное (диодное) или теплое (галогенное)
- Stainless steel structure
- Wells in AISI 304 stainless steel
- Static refrigeration by means of evaporator outside the well (NO VT)
- Digital control of well temperature
- Tempered crystal glass
- LED (cold) / halogen (hot) lighting

Столешница из кварца
Quartz-resin Top
(QPRF, QPC, QNE)



	DROP IN DOGE SERVITO 1000 RF		A1DOGEKSRF10
	DROP IN DOGE SERVITO 1400 RF		A1DOGEKSRF14
	DROP IN DOGE SERVITO 2000 RF		A1DOGEKSRF20
	DROP IN DOGE SERVITO 1000 RF VT		A1DOGEKSVTRF10
	DROP IN DOGE SERVITO 1400 RF VT		A1DOGEKSVTRF14
	DROP IN DOGE SERVITO 1000 PRF		A1DOGEKSPRF10
	DROP IN DOGE SERVITO 1400 PRF		A1DOGEKSPRF14
	DROP IN DOGE SERVITO 2000 PRF		A1DOGEKSPRF20
	DROP IN DOGE SERVITO V 1000 RF		A1DOGEVSRF10
	DROP IN DOGE SERVITO V 1400 RF		A1DOGEVSRF14
	DROP IN DOGE SERVITO V 2000 RF		A1DOGEVSRF20
	DROP IN DOGE SERVITO V 1000 RF VT		A1DOGEVSVTRF10
	DROP IN DOGE SERVITO V 1400 RF VT		A1DOGEVSVTRF14
	DROP IN DOGE SERVITO V 1000 PRF		A1DOGEVSPRF10
	DROP IN DOGE SERVITO V 1400 PRF		A1DOGEVSPRF14
	DROP IN DOGE SERVITO V 2000 PRF		A1DOGEVSPRF20
	DROP IN DOGE SERVITO 1000 BM		A1DOGEKSBM10
	DROP IN DOGE SERVITO 1400 BM		A1DOGEKSBM14
	DROP IN DOGE SERVITO 1400 BM 3F		A1DOGEKSBM143F
	DROP IN DOGE SERVITO 2000 BM		A1DOGEKSBM20
	DROP IN DOGE SERVITO 2000 BM 3F		A1DOGEKSBM203F
	DROP IN DOGE SERVITO 1000 1PC		A1DOGEKS1PC10
	DROP IN DOGE SERVITO 1400 2PC		A1DOGEKS2PC14
	DROP IN DOGE SERVITO 2000 3PC		A1DOGEKS3PC20
	DROP IN DOGE SERVITO 1000 QPRF		A1DOGEKSQPRF10
	DROP IN DOGE SERVITO 1400 QPRF		A1DOGEKSQPRF14
	DROP IN DOGE SERVITO 2000 QPRF		A1DOGEKSQPRF20
	DROP IN DOGE SERVITO 1000 QPC		A1DOGEKSQPC10
	DROP IN DOGE SERVITO 1400 QPC		A1DOGEKSQPC14
	DROP IN DOGE SERVITO 2000 QPC		A1DOGEKSQPC20

OPTIONAL

GA10250012 КОМПЛЕКТ АВТОМАТИЧЕСКОГО НАПОЛНЕНИЯ ВАННЫ- AUTOMATIC WATER FILLING KIT (only BM)

TANGO



A1TANGOKMRF20/C

Technical Data

 pag. 160

































T.A. 25°C - U.R. 60%

- Ванны из нержавеющей стали AISI 304
 - Статическое охлаждение ванны при помощи внешнего испарителя (NO VT).
 - Электронный контроль температуры
 - Механизм подъема-опускания крышки «одним прикосновением»
 - Стандартные цвета: орех, светлый дуб, неокрашенный.
- Wells in AISI 304 stainless steel.
 - Static refrigeration by means of evaporator outside the well (NO VT).
 - Digital control of well temperature.
 - One-touch lid raising and lowering system.
 - Colours available: walnut, light oak and unstained.

Орех
Walnut

Светлый дуб
Pale Oak



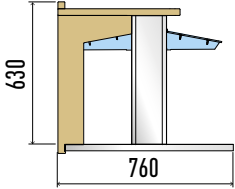
	TANGO MAXI 1000 RF		A1TANGOKMRF10
	TANGO MAXI 1400 RF		A1TANGOKMRF14
	TANGO MAXI 2000 RF		A1TANGOKMRF20
	TANGO MAXI 1000 RF VT		A1TANGOKVTRF10
	TANGO MAXI 1400 RF VT		A1TANGOKVTRF14
	TANGO MAXI 1000 PRF		A1TANGOKMPRF10
	TANGO MAXI 1400 PRF		A1TANGOKMPRF14
	TANGO MAXI 2000 PRF		A1TANGOKMPRF20
	TANGO MAXI V 1000 RF		A1TANGOVTRF10
	TANGO MAXI V 1400 RF		A1TANGOVTRF14
	TANGO MAXI V 2000 RF		A1TANGOVTRF20
	TANGO MAXI V 1000 RF VT		A1TANGOVVTRF10
	TANGO MAXI V 1400 RF VT		A1TANGOVVTRF14
	TANGO MAXI V 1000 PRF		A1TANGOVMPRF10
	TANGO MAXI V 1400 PRF		A1TANGOVMPRF14
	TANGO MAXI V 2000 PRF		A1TANGOVMPRF20
	TANGO MAXI 1000 BM		A1TANGOSMBM10
	TANGO MAXI 1400 BM		A1TANGOSMBM14
	TANGO MAXI 1400 BM 3F		A1TANGOSMBM143F
	TANGO MAXI 2000 BM		A1TANGOSMBM20
	TANGO MAXI 2000 BM 3F		A1TANGOSMBM203F
	TANGO MAXI 1000 1PC		A1TANGOSM1PC10
	TANGO MAXI 1400 2PC		A1TANGOSM2PC14
	TANGO MAXI 2000 3PC		A1TANGOSM3PC20

T.A. 25°C - U.R. 60%

OPTIONAL

GA10250012 КОМПЛЕКТ АВТОМАТИЧЕСКОГО НАПОЛНЕНИЯ ВАННЫ- AUTOMATIC WATER FILLING KIT (only BM)

V10006 ЦВЕТА RAL - RAL COLOURS



A1TANGOWKRF20/S

Drop-In

Technical Data
pag. 160

T.A. 25°C - U.R. 60%

- Ванны из нержавеющей стали AISI 304
- Статическое охлаждение ванны при помощи внешнего испарителя (NO VT).
- Электронный контроль температуры
- Механизм подъема-опускания крышки «одним прикосновением»
- Стандартные цвета: орех, светлый дуб, неокрашенный.
- Solid wood structure.
- Wells in AISI 304 stainless steel.
- Static refrigeration by means of evaporator outside the well (NO VT).
- Digital control of well temperature.
- One-touch lid raising and lowering system.
- Colours available: walnut, light oak and unstained.

Noce
Walnut

Rovere Chiaro
Pale Oak



	TANGO MAXI WALL 1000 RF		A1TANGOWKRF10
	TANGO MAXI WALL 1400 RF		A1TANGOWKRF14
	TANGO MAXI WALL 2000 RF		A1TANGOWKRF20
	TANGO MAXI WALL 1000 RF VT		A1TANGOWKVTRF10
	TANGO MAXI WALL 1400 RF VT		A1TANGOWKVTRF14
	TANGO MAXI WALL 1000 PRF		A1TANGOWKPRF10
	TANGO MAXI WALL 1400 PRF		A1TANGOWKPRF14
	TANGO MAXI WALL 2000 PRF		A1TANGOWKPRF20
	TANGO MAXI WALL V 1000 RF		A1TANGOWVRF10
	TANGO MAXI WALL V 1400 RF		A1TANGOWVRF14
	TANGO MAXI WALL V 2000 RF		A1TANGOWVRF20
	TANGO MAXI WALL V 1000 RF VT		A1TANGOWVVTRF10
	TANGO MAXI WALL V 1400 RF VT		A1TANGOWVVTRF14
	TANGO MAXI WALL V 1000 PRF		A1TANGOWVPRF10
	TANGO MAXI WALL V 1400 PRF		A1TANGOWVPRF14
	TANGO MAXI WALL V 2000 PRF		A1TANGOWVPRF20
	TANGO MAXI WALL 1000 BM		A1TANGOWSBM10
	TANGO MAXI WALL 1400 BM		A1TANGOWSBM14
	TANGO MAXI WALL 1400 BM 3F		A1TANGOWSBM143F
	TANGO MAXI WALL 2000 BM		A1TANGOWSBM20
	TANGO MAXI WALL 2000 BM 3F		A1TANGOWSBM203F
	TANGO MAXI WALL 1000 1PC		A1TANGOWS1PC10
	TANGO MAXI WALL 1400 2PC		A1TANGOWS2PC14
	TANGO MAXI WALL 2000 3PC		A1TANGOWS3PC20

T.A. 25°C - U.R. 60%

OPTIONAL

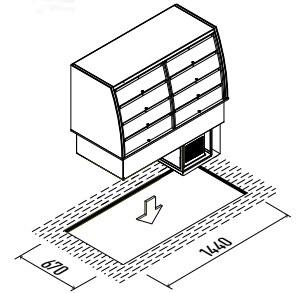
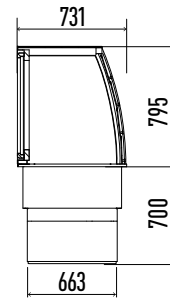
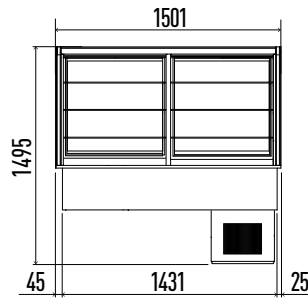
GA10250012 КОМПЛЕКТ АВТОМАТИЧЕСКОГО НАПОЛНЕНИЯ ВАННЫ- AUTOMATIC WATER FILLING KIT (only BM)

V10006 ЦВЕТА RAL - RAL COLOURS

CERVINO



A1CERVINOKVTRF14SD



- Охлаждаемая вентилируемая витрина из нержавеющей стали Aisi 304 для демонстрации холодных блюд.
 - Сторона клиента может быть открытой с ночной шторкой, или закрытой (опция: навесные дверцы для полок или глухое гнутое стекло)
 - Сторона оператора оборудована раздвижными дверками
 - Съемные (для ухода) воздухозаборники выполнены из перфорированного прозрачного поликарбоната.
 - Боковые стойки выполнены из прокатного алюминия, а боковые стеклопакеты – из термополированного стекла.
 - Внутри находятся три полки из закалённого стекла толщиной 8 мм.
 - Ванна изолирована, глубиной 150 мм, размер ванны 4 гастрорёмки 1/1. Газ - Фреон R 404
 - Испаритель может быть приподнят при мытье ванны.
 - Лоток для сбора талой воды с испарением посредством нагревательного элемента.
- Ventilated refrigerated display cabinet in Aisi 304 stainless steel for cold foods.
 - Customer side open of closed with flaps, on request
 - The operator side is closed with sliding doors.
 - The air pipes are in appropriately perforated transparent polycarbonate and can be disassembled for cleaning.
 - The lateral uprights are in calendered aluminium, double-glazed sides with staggered float.
 - The product contains three toughened glass shelves with 8 mm. thickness
 - The well is insulated, 150 mm. deep and measures 4 GN 1/1. Freon R 404.
 - The evaporator can be lifted to clean the well (OPTION).
 - Defrost water drip dray with evaporation via resistors.

Technical Data
pag. 160

T.A. 25°C - U.R. 60%



CERVINO K RF VT SD

A1CERVINOKVTRF14SD

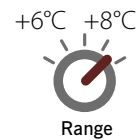
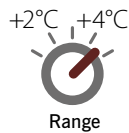


+2 +4
+6 +8

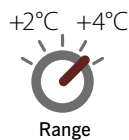


OPTIONAL

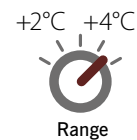
GA34010003	Комплект откидных дверец	Kit Claps
GA34440001	Выпуклая витрина сторона клиента	Customer Side Curved Glass Kit
V10006	Цвета RAL	RAL colors



OPTIONAL
GA34440001

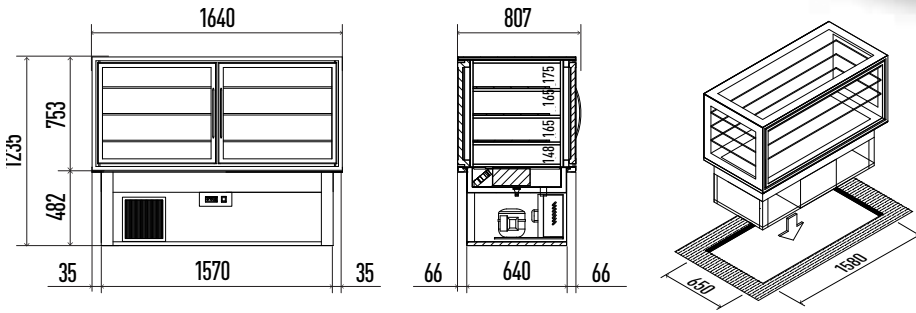


OPTIONAL
GA34010003





Drop-In



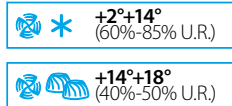
- Холодильная вентилируемая витрина с четырьмя полками для презентации десертов, салатов, сыров, бутербродов и т.д.
- Витрина оборудована двойными стеклопакетами, со стороны пользователя – распашные дверцы
- Освещение посредством светодиодной подсветки и дневного света, благодаря конструкции выполненной полностью из стекла
- Стойки выполнены из алюминия
- Основной холодильный отсек содержит одну ванну из нержавеющей стали Aisi 304 и три полки из закалённого стекла
- Предусмотрен лоток с нагревательным элементом для удаления конденсата
- Электронный контроль температуры и влажности

- Ventilated refrigerated cabinet on four levels to display sweets, vegetable ready meals, cheeses, sandwiches etc.
- The cabinet has two double-glazed hatches with door opening and closing on the user side.
- The uprights are in aluminium.
- The product is illuminated by LED internal lighting for ultimate products display and natural light as the superstructure is made entirely of double-glazing hatches.
- The main refrigerated compartment envisions an Aisi 304 stainless steel tray with three toughened glass shelves.
- A tank is envisioned with resistor for disposal of condensed water.

Technical Data
pag. 160

T.A. 25°C - U.R. 60%

VOL.



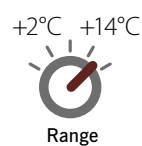
GARGANO 1400 K RF VT 760 Lt. A1GARGANOKVTRF14

GARGANO 1400 K PRALINERIA 760 Lt. A1GARGANOKPRA14

GARGANO 1400 K NE 760 Lt. A1GARGANOKNE14

OPTIONAL

OPT31001 Сверхмощные светодиоды GARGANO 1400
Extra Power LED Lighting



SVT SALSA

ISOLA



90 SERVITO

- Каркас из алюминия
- Закаленное стекло
- Подсветка неоновая (в холодных)/ галогенная (в тепловых)

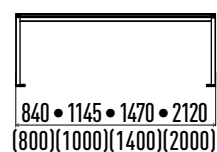
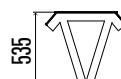
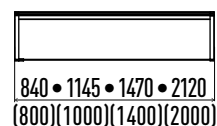
- Aluminium structure
- Tempered crystal glass
- Neon (cold) / Halogen (hot) lighting

Technical Data

 pag. 160

90 SERVITO 800	NEON lamp	A173600243
90 SERVITO 1000	NEON lamp	A173600207
90 SERVITO 1400	NEON lamp	A173600217
90 SERVITO 2000	NEON lamp	A173600227
90 SERVITO 800	HALOGEN Lamp	A173600244
90 SERVITO 1000	HALOGEN Lamp	A173600206
90 SERVITO 1400	HALOGEN Lamp	A173600216
90 SERVITO 2000	HALOGEN Lamp	A173600226

ISOLA 800	NEON lamp	A173600245
ISOLA 1000	NEON lamp	A173600205
ISOLA 1400	NEON lamp	A173600215
ISOLA 2000	NEON lamp	A173600225
ISOLA 800	HALOGEN Lamp	A173600246
ISOLA 1000	HALOGEN Lamp	A173600204
ISOLA 1400	HALOGEN Lamp	A173600214
ISOLA 2000	HALOGEN Lamp	A173600224







Self Service

Salsa



Self Service

 enofrigo®

SALSA

Новая гамма оборудования для линий самообслуживания является свидетельством постоянного интереса компании ENOFRIGO к изменчивым тенденциям современного ресторанного дизайна и ко всем специфическим нормативным требованиям и предписаниям. Неограниченное количество возможных комбинаций позволяет максимально персонализировать систему линий раздачи, учитывая особенности ресторанного зала. Коллекция охватывает секции для подогрева и охлаждения пищи, а также нейтральные модули с линейным или островным размещением, позволяя разместить блюда по собственному усмотрению.

The new self-service line reflects ENOFRIGO's constant attention to the changing needs of the modern catering sector and all the specific service requirements, in full compliance with regulations. The countless number of variants in the range allows you to customise your meal distribution layout to suit the shape of your dining room. The range, comprising refrigerated, hot and ambient units arranged in line or in islands, allows you to display and serve foods exactly as you require.

Натуральное дерево
Natural Painted



Венге
Wengé



ОПЦИЯ - другие цвета
OPTION - Other Colours



A1MOBILE10/N

A1SALSAS90PRF14/N



A1MOBILECA14/N

A1SALSAS902PC14/N


A1MOBILE90/N

Self Service

SALSA Isola

A1SALSAIPRF14/N

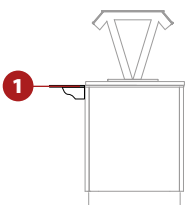
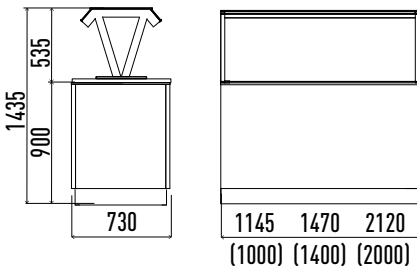


































Technical Data

 pag. 162

T.A. 25°C - U.R. 60%

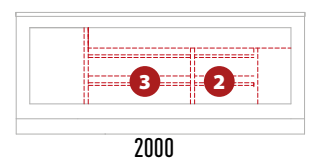
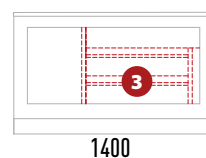
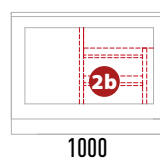
- Несущая конструкция изготовлена из экструдированного алюминиевого профиля.
- Столешница произведена из высокопрочного ламината, легко моющегося и устойчивого ко всем типам механических повреждений.
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304, рассчитаны на 3, 4 или 6 гастроемкостей 1/1.
- Закаленное стекло, корпус из дерева различных цветов.

- TOP: bearing structure made of extruded aluminium profiles.
- The top is in high-pressure laminate, resistant to all types of abrasion and easy to clean, with AISI 304 stainless steel wells to for 3, 4 or 6 1/1GN containers; tempered glass, wood structure available in different colours.



	SALSA ISOLA 1000 RF		A1SALSAIRF10
	SALSA ISOLA 1400 RF		A1SALSAIRF14
	SALSA ISOLA 2000 RF		A1SALSAIRF20
	SALSA ISOLA 2000 RF + RS RF		A1SALSAIRFRF20
	SALSA ISOLA 1000 PRF		A1SALSAIPRF10
	SALSA ISOLA 1400 PRF		A1SALSAIPRF14
	SALSA ISOLA 2000 PRF		A1SALSAIPRF20
	SALSA ISOLA 2000 PRF + RS RF		A1SALSAIPRFRF20
	SALSA ISOLA 1000 BM		A1SALSAIBM10
	SALSA ISOLA 1400 BM		A1SALSAIBM14
	SALSA ISOLA 2000 BM		A1SALSAIBM20
	SALSA ISOLA 2000 BM3F		A1SALSAIBM203F
	SALSA ISOLA 2000 BM + RS HOT		A1SALSAIBMRH20
	SALSA ISOLA 2000 BM3F + RS HOT		A1SALSAIBMRH203F
	SALSA ISOLA 1000 1PC		A1SALSAI1PC10
	SALSA ISOLA 1400 2PC		A1SALSAI2PC14
	SALSA ISOLA 2000 3PC		A1SALSAI3PC20
	SALSA ISOLA 2000 3PC + RS RF		A1SALSAI3PCRRF20
	SALSA ISOLA 2000 3PC + RS HOT		A1SALSAI3PCRH20
	SALSA ISOLA 1000 NE		A1SALSAINE10
	SALSA ISOLA 1400 NE		A1SALSAINE14
	SALSA ISOLA 2000 NE		A1SALSAINE20
	SALSA ISOLA 2000 NE + RS RF		A1SALSAINERH20
	SALSA ISOLA 2000 NE + RS HOT		A1SALSASNERH20

ОПЦИИ / OPTIONAL стр./pag. 73



SALSA Servito 90°

A1SALSAS90PRF14/N

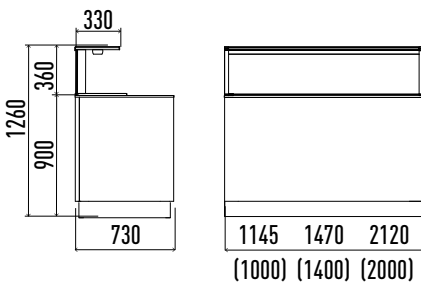


Technical Data
pag. 162

T.A. 25°C - U.R. 60%

- Несущая конструкция изготовлена из экструдированного алюминиевого профиля.
- Столешница произведена из высокопрочного ламината, легко моющегося и устойчивого ко всем типам механических повреждений.
- Ванны из нержавеющей стали AISI 304, рассчитаны на 3, 4 или 6 гастроемкостей 1/1.
- Закаленное стекло, корпус из дерева различных цветов.

- TOP: bearing structure made of extruded aluminium profiles.
- The top is in high-pressure laminate, resistant to all types of abrasion and easy to clean, with AISI 304 stainless steel wells to for 3, 4 or 6 1/1GN containers; tempered glass, wood structure available in different colours.



SALSA SERV. 90° 1000 RF	3-1/1	A1SALSAS90RF10
SALSA SERV. 90° 1400 RF	4-1/1	A1SALSAS90RF14
SALSA SERV. 90° 2000 RF	6-1/1	A1SALSAS90RF20
SALSA SERV. 90° 2000 RF + RS RF	6-1/1	A1SALSAS90RFRF20



SALSA SERV. 90° 1000 PRF	3-1/1	A1SALSAS90PRF10
SALSA SERV. 90° 1400 PRF	4-1/1	A1SALSAS90PRF14
SALSA SERV. 90° 2000 PRF	6-1/1	A1SALSAS90PRF20
SALSA SERV. 90° 2000 PRF + RS RF	6-1/1	A1SALSAS90PRFRF20



SALSA SERV. 90° 1000 BM	3-1/1	A1SALSAS90BM10
SALSA SERV. 90° 1400 BM	4-1/1	A1SALSAS90BM14
SALSA SERV. 90° 2000 BM	6-1/1	A1SALSAS90BM20
SALSA SERV. 90° 2000 BM3F	6-1/1	A1SALSAS90BM203F
SALSA SERV. 90° 2000 BM + RS HOT	6-1/1	A1SALSAS90BMRH20
SALSA SERV. 90° 2000 BM3F + RS HOT	6-1/1	A1SALSAS90BMRH203F



SALSA SERV. 90° 1000 1PC	1	A1SALSAS901PC10
SALSA SERV. 90° 1400 2PC	2	A1SALSAS902PC14
SALSA SERV. 90° 2000 3PC	3	A1SALSAS903PC20
SALSA SERV. 90° 2000 3PC + RS RF	3	A1SALSAS903PCRRF20
SALSA SERV. 90° 2000 3PC + RS HOT	3	A1SALSAS903PCRH20



SALSA SERV. 90° 1000 NE	1	A1SALSAS90NE10
SALSA SERV. 90° 1400 NE	2	A1SALSAS90NE14
SALSA SERV. 90° 2000 NE	3	A1SALSAS90NE20

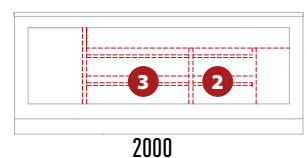
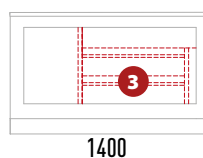
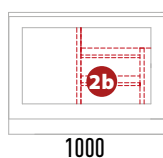


SALSA SERV. 90° 2000 NE + RS RF	3	A1SALSAS90NERRF20
---------------------------------	---	-------------------



SALSA SERV. 90° 2000 NE + RS HOT	3	A1SALSAS90NERH20
----------------------------------	---	------------------

ОПЦИИ / OPTIONAL стр./pag. 73



730

1000

1400

2000

SALSA Cervino

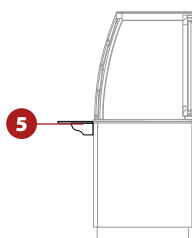
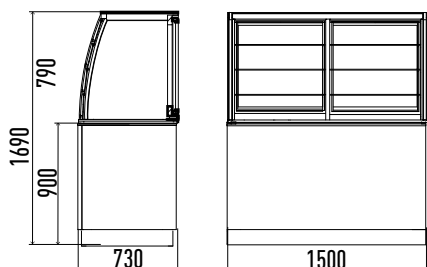
AI CERVINO VTR F14SD/N

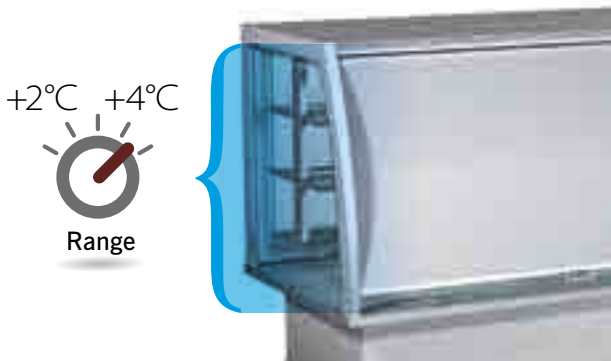


- Холодильная вентилируемая витрина из нержавеющей стали AISI 304 для презентации холодных блюд.
- Сторона клиента может быть открытой (укомплектованной ночной сворачиваемой шторкой) или закрытой (опция) посредством навесных дверок или сплошного гнутого стекла.
- Сторона оператора оборудована раздвижными дверками (купе) из алюминия с двойным стеклопакетом.
- Съемные (для ухода и чистки) воздухозаборники выполнены из перфорированного прозрачного поликарбоната.
- Боковые стойки из прокатного алюминия, а боковые стеклопакеты из полированного листового стекла.
- Внутри находятся три полочки из закалённого стекла толщиной 8 мм.
- Ванна с изоляцией, глубиной 150 мм, вмещает 4 гастоёмкости 1/1. Газ - Фреон R 404 .
- Испаритель может быть приподнят для мойки ванны (ОПЦИЯ).
- Лоток для сбора талой воды с испарением посредством нагревательного элемента.

- Ventilated refrigerated display cabinet in Aisi 304 stainless steel for cold foods.
- Customer side open or closed with flaps, on request
- The operator side is closed with aluminium doors and double-glazing hatch.
- The air pipes are in appropriately perforated transparent polycarbonate and can be disassembled for cleaning.
- The lateral uprights are in calendered aluminium, double-glazed sides with staggered float.
- The product contains three toughened glass shelves with 8 mm thickness
- The well is insulated, 150 mm deep and measures 4 GN 1/1. Freon R 404.
- The evaporator can be lifted to clean the well (OPTION).
- Defrost water drip tray with evaporation via resistors.

ОПЦИИ / OPTIONAL стр./pag. 73

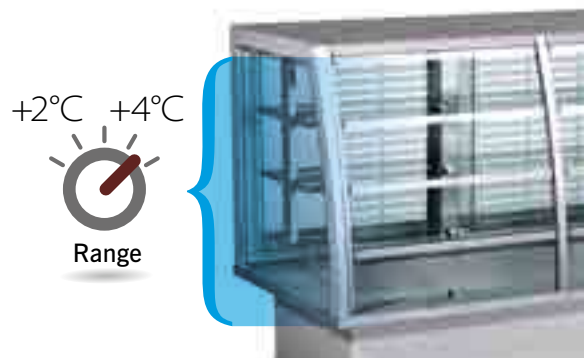




OPTIONAL
GA34440001



OPTIONAL
GA34010003



Technical Data
pag. 162



SALSA CERVINO SD 1400 RF VT

A1CERVINOVTRF14SD



+2 +4
+6 +8

T.A. 25°C - U.R. 60%



A1CERVINOVTRF14SD
SLIDING DOOR

SALSA Mobile Neutro - Cassa - Angolo



A1MOBILE10/N

A1MOBILECA14/N

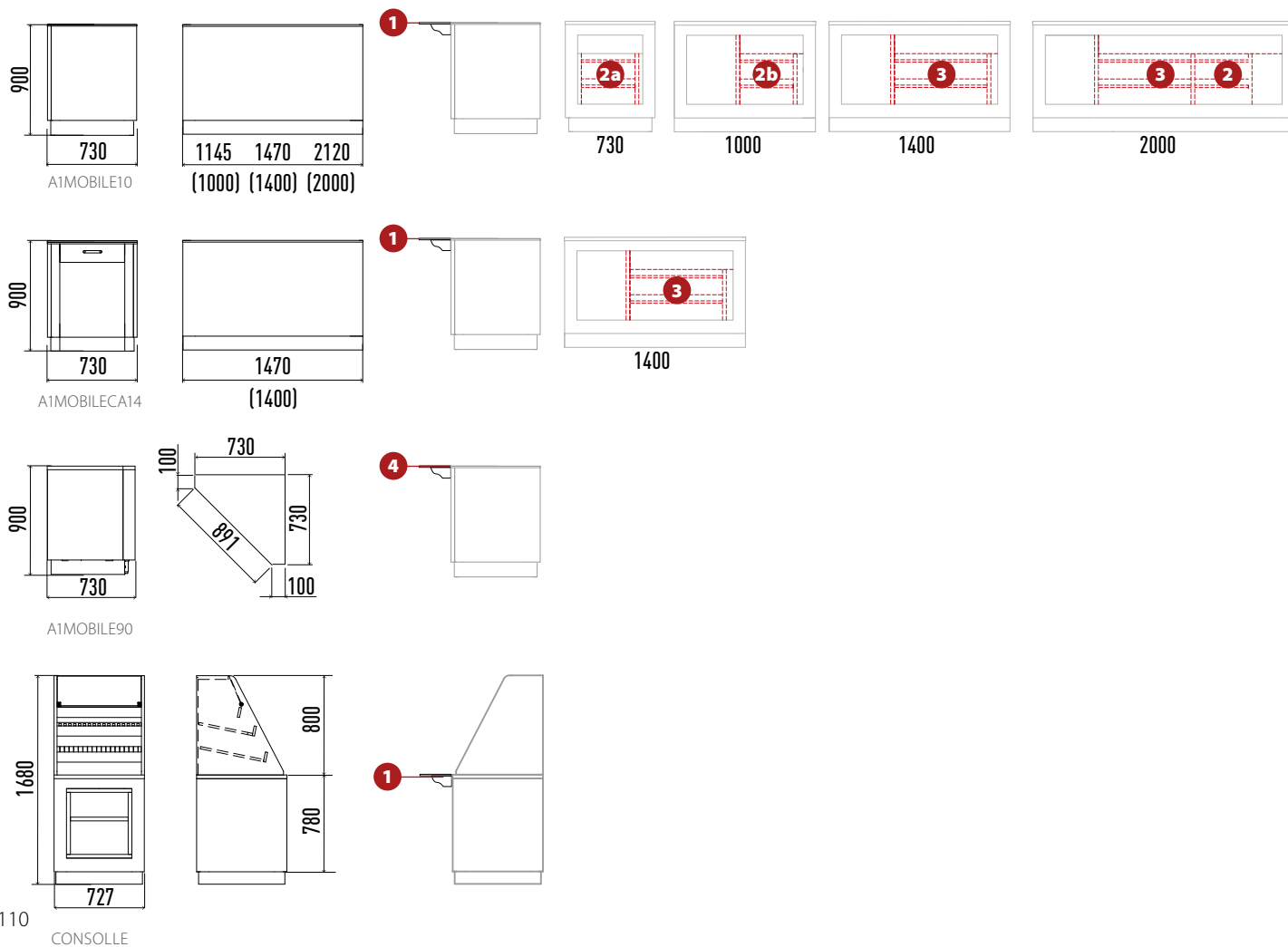
A1MOBILE90/N

A1CONSOLLE73/N

• Рабочая поверхность изготовлена из высокопрочного ламината, легко моющегося и устойчивого ко всем типам механических повреждений. Корпус из дерева различных цветов.

• The top is in high-pressure laminate, resistant to all types of abrasion and easy to clean, wood structure available in different colours.

ОПЦИИ / OPTIONAL стр./pag. 73



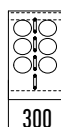
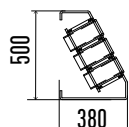


A1PLEXANE73

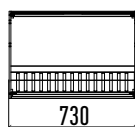
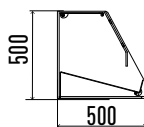
A1PLEXPOS30

SALSA MOBILE 730 NE	A1MOBILE73
SALSA MOBILE 1000 NE	A1MOBILE10
SALSA MOBILE 1400 NE	A1MOBILE14
SALSA MOBILE 2000 NE	A1MOBILE20
  +2° +7°	SALSA MOBILE 2000 NE + RS RF A1MOBILERRF20
  +30° +80°	SALSA MOBILE 2000 NE + RS HOT A1MOBILERH20
SALSA MOBILE CASSA	A1MOBILECA14
SALSA MOBILE ANGOLO	A1MOBILE90
POSATE-PLEXI 300 NE	A1PLEXPOS30
PANE-PLEXI 650 NE	A1PLEXPANE73
POSATE-PAPIER-PLEXI 650 NE	A1PLEXSERV73
CONSOLLE 730 NE	A1CONSOLLE73

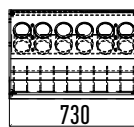
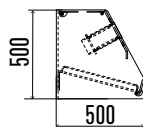
T.A. 25°C - U.R. 60%



POSATE - PLEXI



PANE - PLEXI



POSATE - PAPIER - PLEXI

ОПЦИИ / OPTIONAL

1	A17343*034	Перимтер. полка 730	Perimetral shelf 730
1	A17343*033	Перимтер. полка 1000	Perimetral shelf 1000
1	A17343*031	Перимтер. полка 1400	Perimetral shelf 1400
1	A17343*032	Перимтер. полка 2000	Perimetral shelf 2000
4	A17343*035	Угловая Перимтер. полка 90°	Perimetral shelf 90° angle
5	A13443G001	Перимтер. полка CERVINO	Perimetral shelf CERVINO
2a	GA7321*033	Комплект ящиков 730 (2 ед.)	Drawer kit 730 (2 pieces)
2b	GA7321*034	Комплект ящиков 1000 (2 ед.)	Drawer kit 1000 (2 pieces)
3	GA7321*035	Комплект ящиков 1400 (2 ед.)	Drawer kit 1400 (2 pieces)
2 3	GA7321*037	Комплект ящиков 2000 (4 ед.)	Drawer kit 2000 (4 pieces)
	GA10250012	Комплект автомат. наполнения ванны (только ВМ)	Filling automatic water kit (only ВМ)
	GA34010003	Комплект откидных дверец CERVINO	Kit Claps CERVINO
	GA34440001	Гнущее стекло со стороны пользователя CERVINO	Customer Side Curved Glass Kit CERVINO

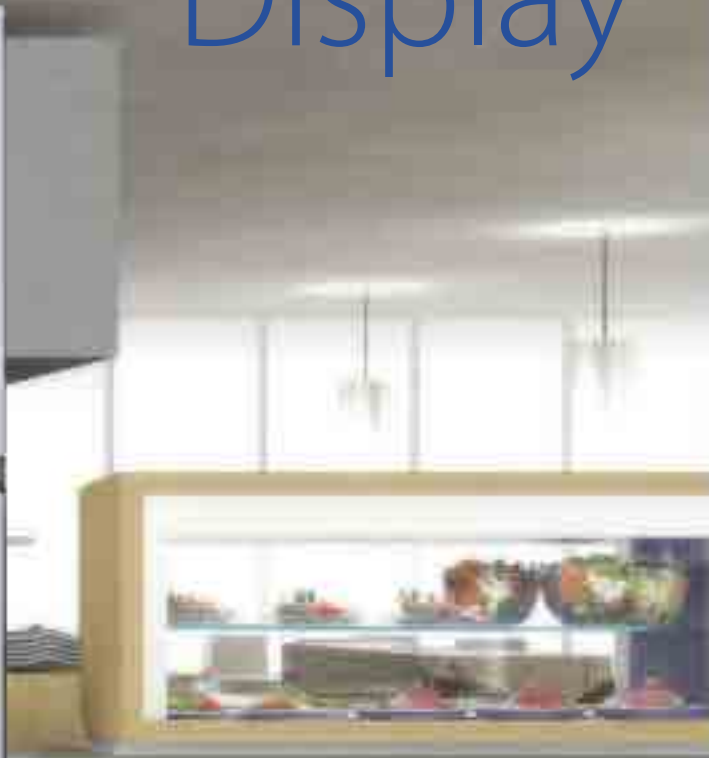
* Цвет
Colour

N Натуральное дерево
Natural Painted

W Венге
Wenge'



Display



mondrian
diana
graffiti
joker
jolly

Display



MONDRIAN

Разработка дизайна интерьеров

Mondrian - это новая система витрин для выставления продуктов, разработанная компанией Enofrigo, - мировым лидером в производстве технического оборудования для демонстрации и представления напитков и самых разнообразных блюд.

Это - интеллектуальная концепция, характеризующаяся гибкостью, модульностью и высокой степенью эстетической сочетаемости система, в рамках которой выставление продуктов становится элементом дизайна интерьеров.

Это не просто охлаждаемая витрина для установки в торговом помещении, а программа, приспособляющаяся к разным и постоянно изменяющимся требованиям и тенденциям в сфере продуктов; созданная помогать постоянно привлекать клиентов, увеличивать объемы продажи выставляемой продукции и ориентированная на запросы потребителей.

Generating the location's design

Mondrain is the new Food Display System by Enofrigo, a world reference player in the manufacture of technical elements for displaying and presenting drinks and the most diversified gastronomic offerings. Always attentive to new trends, our company has conceived a new way to display food.

A flexible smart concept, modular and aesthetically integrated system where the displayed product becomes the generating element of the location's design.

Not a plain refrigerated unit fitted in a room, but a programme that adapts to the diversified, complex and ever-changing requirements of the food sector, that constantly has to attract the clientele, sell the products on offer in larger and better numbers, if possible directing consumers.





MONDRIAN

Свобода композиции

Модульность, разнообразие и компоуемость являются основными качествами, удовлетворяющими требования клиента и дизайнера. Ресторанное дело быстро меняется, а современные требования выкладки предусматривают все больше гибкости и возможности индивидуального оформления. На индивидуальные и уникальные вопросы необходимо предоставлять столь же индивидуальные и уникальные ответы. Базовые модули системы, а также разные виды отделки могут сочетаться друг с другом с большой долей свободы, удовлетворяя функциональные и эстетические требования с высокой степенью индивидуальности; направленные на удовлетворение конкретных требований клиента.

Free to compose

Modularity, variety and composability are the watchwords for adapting to the requirements of both customers and designers. Catering is changing rapidly and the modern display requirements demand ever-increasing levels of flexibility and customisation. Personal and unique requests require answers to be equally personal and unique. The system's basic modules (together with the different finishings) can be assembled relatively freely satisfying functional and aesthetic requirements in a highly customised manner aimed at meeting specific demands.



A1MIQRW



A1MIORW





A1MWVRW

Основными элементами системы являются три охлаждаемых модуля.

Основные модули могут быть дополнены линиями из нейтральных элементов с распашной дверцей или с ящиками. Mondrian позволяет создать композицию с индивидуальным оформлением, при этом отвечая как техническим, так и функциональным потребностям.

Пристенные или островные сквозные решения, напольные или навесные модули Mondrian

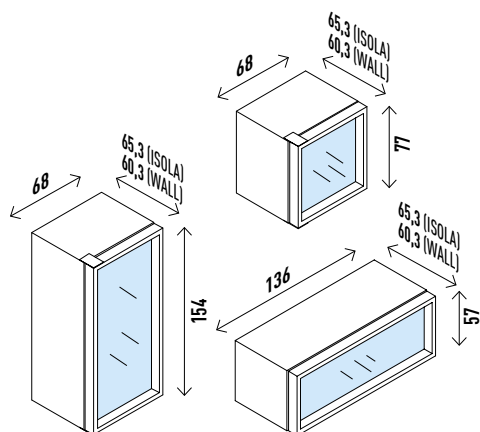
могут сочетаться и разграничивать пространство разным образом, всегда ставя в центр внимания выставленную продукцию. Модули могут устанавливаться над или под столешницей, включаться в сложные композиции, размещаемые друг под другом или рядом друг с другом. Элементы Mondrian с минималистским и современным дизайном создают совершенно новый инновационный способ взаимодействия с посетителем.

Three refrigerated modules together with three technical modules are the fundamental elements of the system.

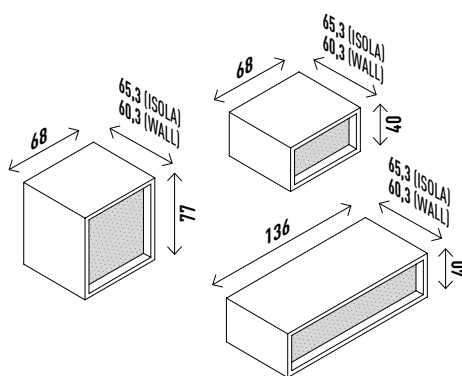
These are completed by a series of neutral modules, with hinged doors or fitted with drawers so as to satisfy requirements for a customised composition from all points of view, both technical and functional.

Wall-mounted or walk-around island, free-standing or hanging, the Mondrain modules can compose and organise the area in several ways, focalising all the attention on the displayed products. They can be fitted above or below the counter, inserted in complex modules, placed one above the other or side-by-side. Minimalist and contemporary designs providing a new and innovative offering to the public.

Охлаждаемые модули
Refrigerated modules



Технические модули
Technical modules



Snow (Снег) (406)



Madagascar (Мадагаскар) (656)



Scandinavian (Скандинавский) (386)



Другие цвета поставляются по запросу
Other colours are available upon request

MONDRIAN



Дверь с инновационным дизайном рамы

Эта минималистская дверь с большой толщиной создает специальный эффект светотени, обрамляя выставленные продукты. Элегантная встроенная ручка обеспечивает надежный захват без выступающих частей в сторону пользователя.

A door with an extremely innovative frame design.

Minimalist, with a considerable thickness, it creates a particular light and shade effect highlighting the displayed food. An elegant recessed handle provides an excellent grip and avoids annoying protrusions towards the user.

Навесные модули (ОПЦИИ) Hanging modules (OPTIONAL)



Полки из закаленного стекла, профессиональная отделка из нержавеющей стали, светодиодная подсветка и терморегулятор с контролем влажности (по заказу), великолепно вписавшийся в общий дизайн.

Tempered glass shelves, technical finishes in stainless steel, led illumination and thermostat with humidity controls (**optional**) perfectly integrated in the design

Нейтральный модуль с распашной дверью

Neutral module with hinged door





Дверь горизонтального модуля открывается вверх – (что является абсолютной новинкой для этой отрасли), полностью освобождая пространство перед композицией от громоздких распашных створок. Отделка оформляет внутренние и наружные поверхности модулей, создавая зрительную непрерывность, которую не нарушают технические элементы. Светодиодная подсветка, стеклянные полки, отлично вписавшийся в общий дизайн терморегулятор повышают функциональность и превращают Mondrian в систему с безупречной эстетикой.

The door of the horizontal module opens upwards – an absolute novelty in the sector – and allows to free the area in front of the composition from bulky hinged doors. The finishing extends both to the exterior and interior of the modules creating a perceptive continuity that is not interrupted by technical elements. Led illumination, glass shelves and thermostat perfectly integrated in the design, enhance the functionality and make Mondrian an aesthetically flawless system.

Чтобы не создавать тепло и шум в помещении, все модули подготовлены для работы с выносным компрессором. Также, система охлаждения может быть встроена в витрину (дополнительная опция), предлагается разместить ее в специальном техническом отсеке, размеры которого полностью совместимы с охлаждаемым модулем. Это - идеальное решение как для уже существующих, так и для новых объектов, где, в зависимости от требований, технический отсек находится рядом с охлаждаемыми модулями или выносится в другое место.

To avoid heat and noise in the area where they are installed all combinations are pre-set for remote motors. But it is also possible to have an on-board motor (optional), housed in a technical compartment dimensioned to be perfectly compatible and in-line with the refrigerating elements. The ideal solution both to meet the requirements of pre-existing and new locations, where, according to the request, the technical compartment is fitted alongside the refrigerated modules or hidden from sight.

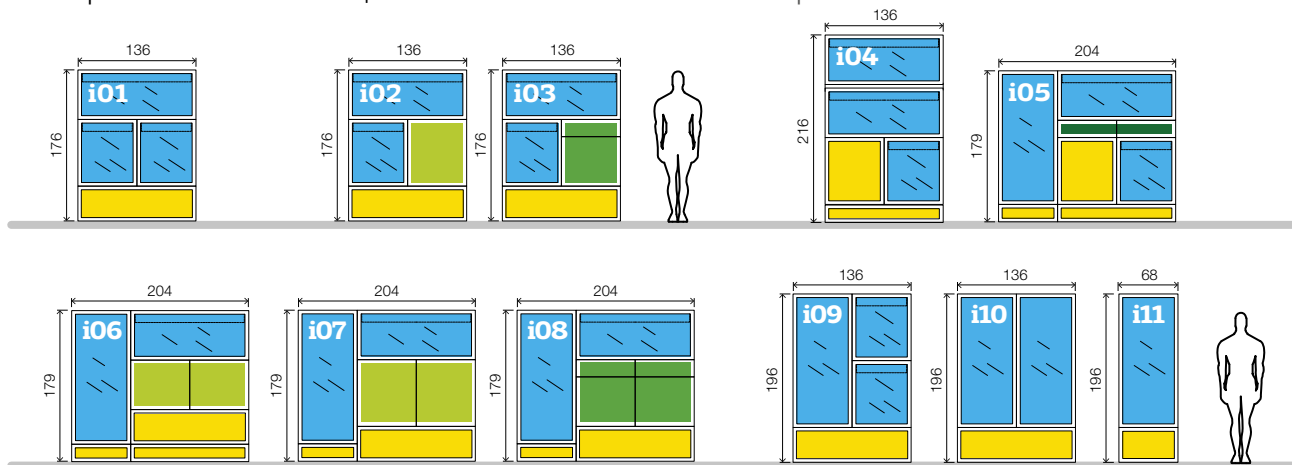
Применяется вентилируемое охлаждение, по заказу осуществляется контроль влажности.

The refrigeration is ventilated, with optional humidity control.

Temp. min = +4°C

MONDRIAN

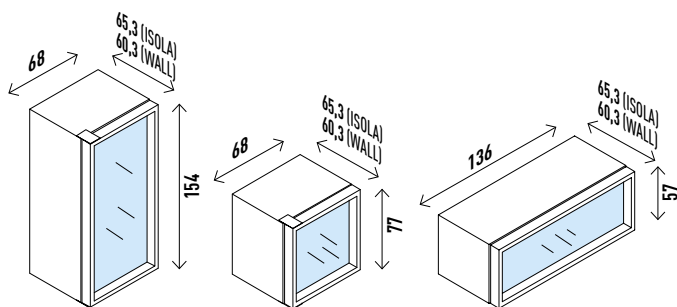
Островные композиции - Walk around island compositions



Пристенные композиции - Wall compositions



Одinarные охлаждаемые модули - Refrigerated Single Modules



Каркас из сэндвич-панелей толщиной 42 мм: 26-мм слой экструдированного пенополистирола расположен между панелями из МДФ толщиной 8 мм.
 Двери с двойным закаленным стеклом с низкой теплопроводностью.
 Открытие в зависимости от типа модуля: распашное/открывающееся вверх. Ручка, встроенная в раму.
 Температура: +4°C, 4 климатический класс.
 Электронный контроль температуры при помощи встроенного терморегулятора.
 Внутренние полки из закаленного стекла.
 Светодиодная подсветка внутри.
 Возможность навесной (опция) или напольной установки композиции.
 Верхняя закрывающая панель модуля из нержавеющей стали (опция).

Structure in sandwich panels with a 42 mm thickness: 26 mm of extruded polystyrene enclosed in 8 mm MDF supports.
 Doors with double pane low-emission tempered glass.
 Opening according to the type of module: hinge/door with vertical opening.
 Handle recessed in the frame.
 Temperature: +4°C. climate class 4.
 Digital control of temperatures by means on an internal thermostat.
 Internal shelves in tempered glass.
 Internal Led illumination.
 Possibility of wall-hanging (optional) or free-standing compositions.
 Upper composition closing plate in stainless steel (optional).

Version	Code	
I01	ISOLA-REMOTE	A1MI01V*
I02	ISOLA-REMOTE	A1MI02V*
I03	ISOLA-REMOTE	A1MI03V*
I04	ISOLA-REMOTE	A1MI04V*
I05	ISOLA-REMOTE	A1MI05V*
I06	ISOLA-REMOTE	A1MI06V*
I07	ISOLA-REMOTE	A1MI07V*
I08	ISOLA-REMOTE	A1MI08V*
I09	ISOLA-REMOTE	A1MI09V*
I10	ISOLA-REMOTE	A1MI10V*
I11	ISOLA-REMOTE	A1MI11V*

ОХЛАЖДАЕМЫЕ МОДУЛИ - REFRIGERATED MODULES

ТЕХНИЧЕСКИЕ МОДУЛИ - TECHNICAL MODULES

Нейтральные модули

Помимо охлаждаемых модулей доступен ряд дополняющих нейтральных модулей: открытых, с распашной дверкой или с ящиком. Каркас открытых модулей выполнен из МДФ толщ. 42 мм, закрытых модулей - из МДФ толщ. 18 мм.

Neutral Modules

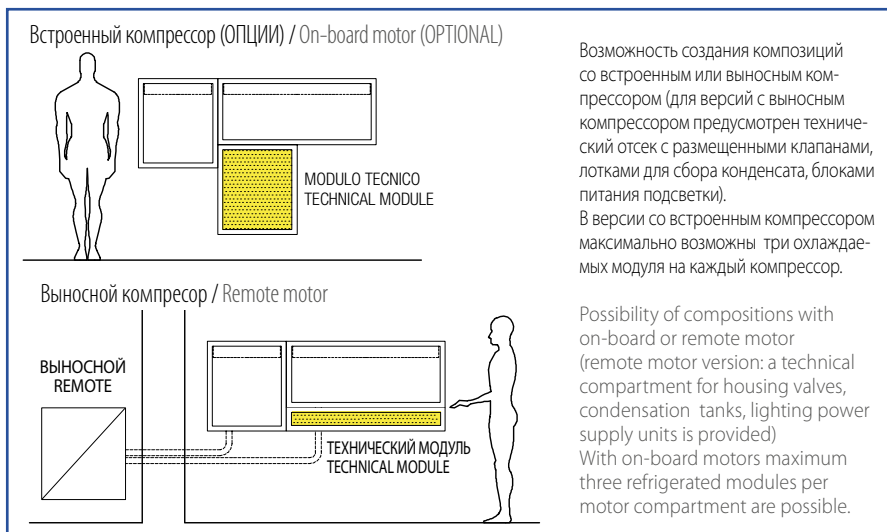
As well as the refrigerated modules a series of neutral modules are available: open, closed by hinged doors or fitted with drawers. Structure in 42 mm thick MDF if open, 18 mm thick MDF if closed.

НЕЙТРАЛЬНЫЕ МОДУЛИ (со дверкой) - NEUTRAL MODULES (door)

НЕЙТРАЛЬНЫЕ МОДУЛИ (с дверкой + ящиком) - NEUTRAL MODULES (door + drawer)

НЕЙТРАЛЬНЫЕ МОДУЛИ (с ящиком) - NEUTRAL MODULES (drawer)

Version	Code	
W01	WALL-REMOTE	A1MW01V*
W02	WALL-REMOTE	A1MW02V*
W03	WALL-REMOTE	A1MW03V*
W04	WALL-REMOTE	A1MW04V*
W05	WALL-REMOTE	A1MW05V*
W06	WALL-REMOTE	A1MW06V*
W07	WALL-REMOTE	A1MW07V*
W08	WALL-REMOTE	A1MW08V*
W09	WALL-REMOTE	A1MW09V*
W10	WALL-REMOTE	A1MW10V*
W11	WALL-REMOTE	A1MW11V*



Возможность создания композиций со встроенным или выносным компрессором (для версий с выносным компрессором предусмотрен технический отсек с размещенными клапанами, лотками для сбора конденсата, блоками питания подсветки).

В версии со встроенным компрессором максимально возможны три охлаждаемых модуля на каждый компрессор.

Possibility of compositions with on-board or remote motor (remote motor version: a technical compartment for housing valves, condensation tanks, lighting power supply units is provided)

With on-board motors maximum three refrigerated modules per motor compartment are possible.

	Холодильный агрегат Cooling Unit	Мощность испарения Heat Rejection [W]	Температура испарения Evaporation Temp. [°C]	T.A. 30°C - U.R. 55% CLIMATE CLASS 4
MONDRIAN ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ОСТРОВНОЙ МОДУЛЬ	REMOTE RF	350	-14	A1MIOR*
MONDRIAN ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ОСТРОВНОЙ МОДУЛЬ	REMOTE RF	350	-14	A1MIVR*
MONDRIAN ОСТРОВНОЙ МОДУЛЬ CUBO	REMOTE RF	300	-16	A1MIQR*
MONDRIAN ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ WALL	REMOTE RF	350	-14	A1MWOR*
MONDRIAN ВЕРТИКАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ WALL	REMOTE RF	350	-14	A1MWVR*
MONDRIAN МОДУЛЬ WALL CUBO	REMOTE RF	300	-16	A1MWQR*

ОПЦИИ / OPTIONAL

КОНТРОЛЬ ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ВЛАЖНОСТИ (от 50% до 70% в каждой секции)	RELATIVE HUMIDITY DIGITAL CONTROL (from 50% to 70% in each single refrigerated compartment)	OPT83001
ОТСОЕДИНЕННЫЙ КОНДЕНСАТОРНЫЙ БЛОК	UNCONNECTED CONDENSING UNIT	OPT83002
СОЕДИНЕННЫЙ КОНДЕНСАТОРНЫЙ БЛОК	CONNECTED CONDENSING UNIT	OPT83003
ПОЛКИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ (58 см)	STAINLESS STEEL SHELVES (58 cm)	OPT83004
ПОДСВЕТКА ТЕПЛОГО ЦВЕТА	WARM WHITE LED LIGHTING	OPT83005
ПОДСВЕТКА ХОЛОДНОГО ЦВЕТА	COOL WHITE LED LIGHTING	OPT83006
КОМПЛЕКТ ДЛЯ НАСТЕННОГО КРЕПЛЕНИЯ	HANGING BRACKETS KIT	OPT83007

DIANA

Витрина с тремя охлаждаемыми полочками и ванной глубиной 50 мм для размещения готовых блюд, овощей, сыров, закусок, десертов. Механизм открытия-закрытия представлен тремя вертикально раздвижными створками из стеклопакета. Витрина оборудована двумя выдвижными рабочими панелями и двумя выдвижными ящиками с поршневым механизмом открытия со стороны пользователя. Центральный нижний нейтральный отсек, благодаря своей вместительности, идеален для использования в служебных целях.

Diana is a traditional restaurant display cabinet, which Enofrigo has turned into a stylish piece of furniture. The differentiated-temperature compartments ensure that this new unit is perfect for displaying a whole host of food at ideal specific temperatures: the top compartment can store products including cheese and desserts, or vegetables and cold dishes, while the bottom compartments can be used for both red and white wine.



A1DIANA/BR

B = Blanc
R = Rouge

B&B



B&R



Opex
Walnut

ОПЦИЯ - Другие цвета
OPTION - Other Colours





Technical Data



pag. 164

T.A. 25°C - U.R. 60%



DIANA 1400 A1DIANA/BR

92

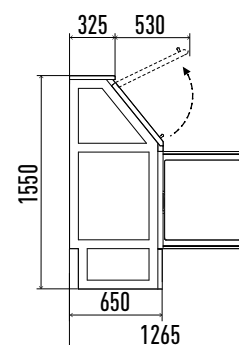
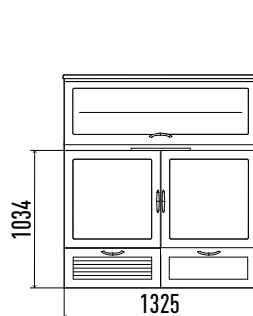
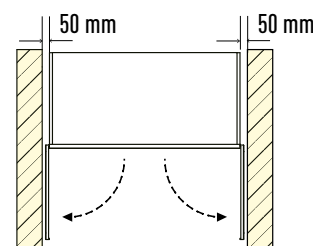
+4 +10/+6 (B)
+16 (R)

- Корпус из массива дерева;
- Ванна из нержавеющей стали inox AISI 304 18-10;
- Полочка верхнего отсека из закаленного стекла;
- Выдвижная рабочая панель из цельного дерева;
- Выдвижной ящик для служебных нужд;
- Система статического охлаждения с ребристым испарителем;
- Витрина может быть использована как для вин blanc&blanc, так и blanc&rouge при открытии дверцы в порядке указанном на рисунке;
- Автоматическое размораживание
- Цифровой контроль рабочей температуры;
- Дверцы изготовлены из массива, витраж – из термоизолирующего стеклопакета;
- Подсветка во всех трех отсеках.

- Solid-wood framework;
- AISI 304 18-10 stainless-steel tray;
- Hardened plate-glass shelf on top compartment;
- Sliding solid-wood shelf;
- Service sliding drawer;
- Static refrigeration system with finned evaporator;
- The same display cabinet can be used both for blanc&rouge and blanc&blanc wines, upon opening the little door, as per drawings;
- Automatic defrosting;
- Digital temperature control;
- Double-glazed hatches with solid-wood frame;
- Lighting in all three compartments.

ОПЦИИ / OPTIONAL

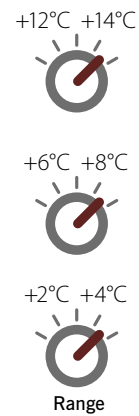
V10001 Цвета RAL / RAL colors



GRAFFITI

Основной характеристикой модели GRAFFITI является многофункциональность. Витрина может быть использована для любых пищевых продуктов, которые требуют определенного температурного режима и уровня влажности. Эта витрина идеально подходит для соусов, холодных закусок, салатов, овощей и фруктов, кондитерских изделий, вин и напитков. Изготовленные из дерева в лучших традициях компании Enofrigo, модели GRAFFITI благодаря своей элегантности и практичности идеально вписываются в любой интерьер. Подсветка разработана для обеспечения максимально равномерного освещения всей экспозиции.

The main feature of the GRAFFITI refrigerators is to be multipurpose. They can be used to display and serve any product in restaurants that need specific temperature and humidity. These models can display sauces, hors d'oeuvre, salads, fruit and vegetables, desserts, cakes, wine and drinks. Made of solid wood in accordance with the usual Enofrigo tradition, the GRAFFITI units are suitable for any environment because of their elegance and practicality. The lighting has been designed to create a natural effect over the entire display area.

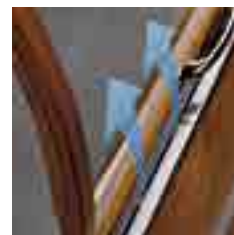


A1GRAF1400

Technical Data

 pag. 146

- Корпус витрины из фибропараллелей березы, задняя стенка из полиуретановых панелей.
- Система статического охлаждения, оснащена испарителем "roll-bond" на задней панели, электронный термометр/термостат контроля.
- Внутренние полочки из закаленного стекла, ванна и поддон из нержавеющей стали inox AISI 304 дверцы из плексигласа.
- Цветовые решения: орех, светлый дуб.
- Structure in birch multilayered wood, back insulated with polyurethane panels.
- Refrigerated compartment with roll-bond evaporator on back, electronic control thermometer/thermostat.
- Tempered glass inside shelves, AISI 304 stainless steel well and lining, plexiglass openings.
- Colours available: walnut, light oak.



T.A. 25°C - U.R. 60%



GRAFFITI 1400

41L

A1GRAF1400

ОПЦИИ / OPTIONAL

V10001

Цвета RAL / RAL colors

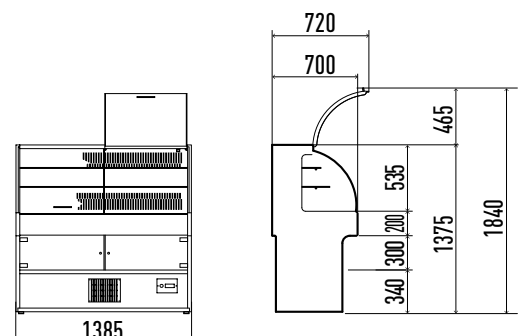
Орех
Walnut



Светлый дуб
Pale Oak



ОПЦИЯ - Другие цвета
OPTION - Other Colours



JOKER - JOLLY - JOLLY SB

- Корпус из массива дерева.
- Верхний отсек из плексигласа открывается с обеих сторон в моделях JOLLY и JOLLY S.B. или только с одной в модели JOKER.
- Внутренняя ванна из нерж. стали имеет охлаждаемые стенки (JOLLY также имеет охлаждаемое дно), ванна полностью термоизолирована пенополиуретаном.
- Модель JOKER имеет систему охлаждения посредством плоского алюминиевого испарителя, установленного на заднюю стенку. Обе модели JOLLY и JOKER оборудованы отверстием стока для облегчения ухода за витринами. Все модели снабжены стеклянной средней полочкой и выдвжной рабочей панелью.
- Колесики предусмотрены только для моделей JOLLY и JOKER.

- The main structure is solid wood.
- The plexi canopy can be opened on both sides for Jolly s.b. and only on one side for joker.
- The stainless steel tank is refrigerated all sides (only for Jolly the bottom is refrigerated too) and it is completely isolated with polyurethan foam.
- The Joker is refrigerated by an evaporator plane placed inside on its back. A drain outlet has been provided to facilitate the cleaning of the tank for Jolly and Joker.
- All these trolleys are mass produced with pull-out working shelf and intermediate glass shelf.
- Wheels only for Jolly and Joker.

Opex
Walnut



ОПЦИЯ - Другие цвета
OPTION - Other Colours



JOKER



JOLLY



JOLLY SB



Technical Data
pag. 164

T.A. 25°C - U.R. 60%



JOKER 1080



+12
+2 +8

A1JOKER



JOLLY 1080



+2 +8 / NE A1JOLLY

JOLLY 1080 S.B.

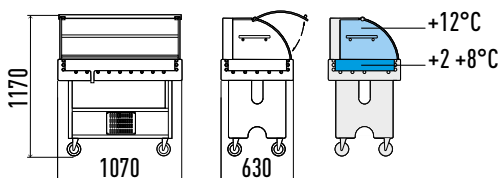


+2 +8 / NE A1JOLLYSB

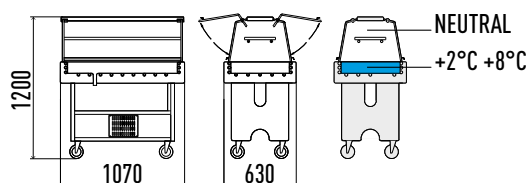
ОПЦИИ / OPTIONAL

V10001

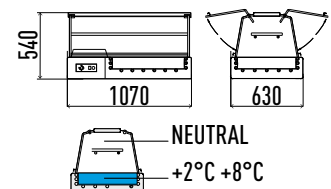
Цвета RAL / RAL colors



JOKER



JOLLY



JOLLY SB



Patisserie

florida
gargano



FLORIDA

Линия охлаждаемых витрин Florida была создана для презентации и продажи кондитерских изделий, а именно: тортов, десертов, мороженого. Представлены модули с одно- или четырехсторонним обзором. Внутри, витрины могут быть оборудованы 5 хромированными стационарными решетками, 5 прямоугольными стеклянными стационарными полочками или вращающейся осью с 6 круглыми стеклянными полочками. Корпус витрины из цельного дерева доступен в разных цветовых решениях: темный орех, светлый дуб, натуральное дерево, а также в белом, черном, красном (киноварь) и синем цветах. По запросу оборудование возможно окрасить в любой из цветов по системе RAL.

The Florida line of refrigerated display cabinets is designed for the display and sale of cakes, desserts, ice-cream gateaux and ice-creams.

Available in modules of 1 or 4 windows, display cabinets offer a choice of internal arrangements: 5 chromiumplated racks, 5 rectangular glass shelves or revolving structure with 6 circular glass shelves.

The display cabinet's external structure is in solid wood, available in a range of standard colours: dark walnut, pale oak, white, raw, black, Spanish red and blue. Any other RAL colour can be supplied on request.



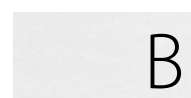
Орех
Walnut



Светлый дуб
Pale Oak



Неокрашенное дерево
Raw



Белый
White laquered



Pâtisserie



Красный (киноварь)
Spanish red



Черный
Black



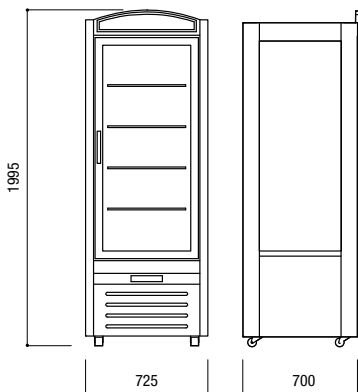
Синий
Blue




ОПЦИЯ - Другие цвета
OPTION - Other Colours









FLORIDA 1V

- Охлаждение осуществляется посредством экологически чистого хладагента R404a и является:
 - статичным для моделей с температурным режимом +2:+10°C;
 - вентилируемым для моделей с температурным режимом +5:-20°C.
 - Электронный термометр/термостат позволяет с высокой точностью установить температуру в камере.
 - Режим автоматического оттаивания.
- Refrigeration, by means of the environment-friendly R404a gas
 - Static for models with operating temperature +2 ÷ +10 °C
 - Ventilated for models with temperature +5 ÷ -20 °C.
 - The electronic thermometer-thermostat allows high precision when setting and reading the interior temperature.
 - Defrosting is automatic.



T.A. 25°C - U.R. 60%

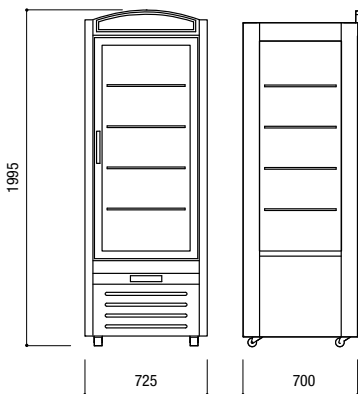
Technical Data

 pag. 164

		°C		
	FLORIDA 1VG 	+2/+10	420	A1FLOG1V
	FLORIDA 1VR 	+2/+10	420	A1FLOR1V
	FLORIDA ICE 1VG 	+5/-20	420	A1FLOICEG1V
	FLORIDA ICE 1VR 	+5/-20	420	A1FLOICER1V

ОПЦИЯ - OPTION

FLORIDA 4V

- Охлаждение осуществляется посредством экологически чистого хладагента R404a и является:
 - статичным для моделей с температурным режимом +2:+10°C;
 - вентилируемым для моделей с температурным режимом +5:-20°C.
 - Электронный термометр/термостат позволяет с высокой точностью установить температуру в камере.
 - Режим автоматического оттаивания.
- Refrigeration, by means of the environment-friendly R404a gas, is:
 - Static for models with operating temperature +2 ÷ +10 °C,
 - Ventilated for models with temperature +5 ÷ -20 °C.
 - The electronic thermometer-thermostat allows high precision when setting and reading the interior temperature.
 - Defrosting is automatic.



T.A. 25°C - U.R. 60%

Technical Data
 pag. 164

		°C		
	FLORIDA 4VG	+2/+10	420	A1FLOG4V
	FLORIDA 4VR	+2/+10	420	A1FLOR4V
	FLORIDA 4VT	+2/+10	420	A1FLOT4V
	FLORIDA ICE 4VG	+5/-20	420	A1FLOICEG4V
	FLORIDA ICE 4VR	+5/-20	420	A1FLOICER4V
	FLORIDA ICE 4VT	+5/-20	420	A1FLOICET4V

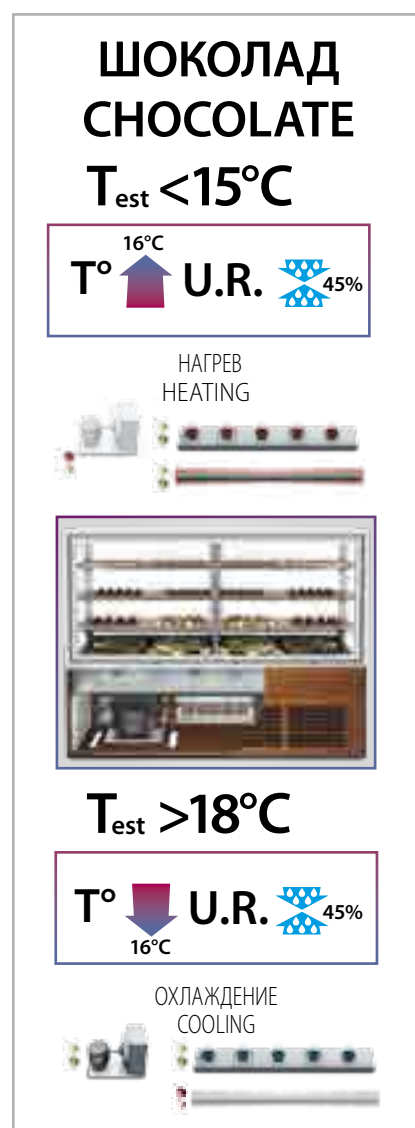
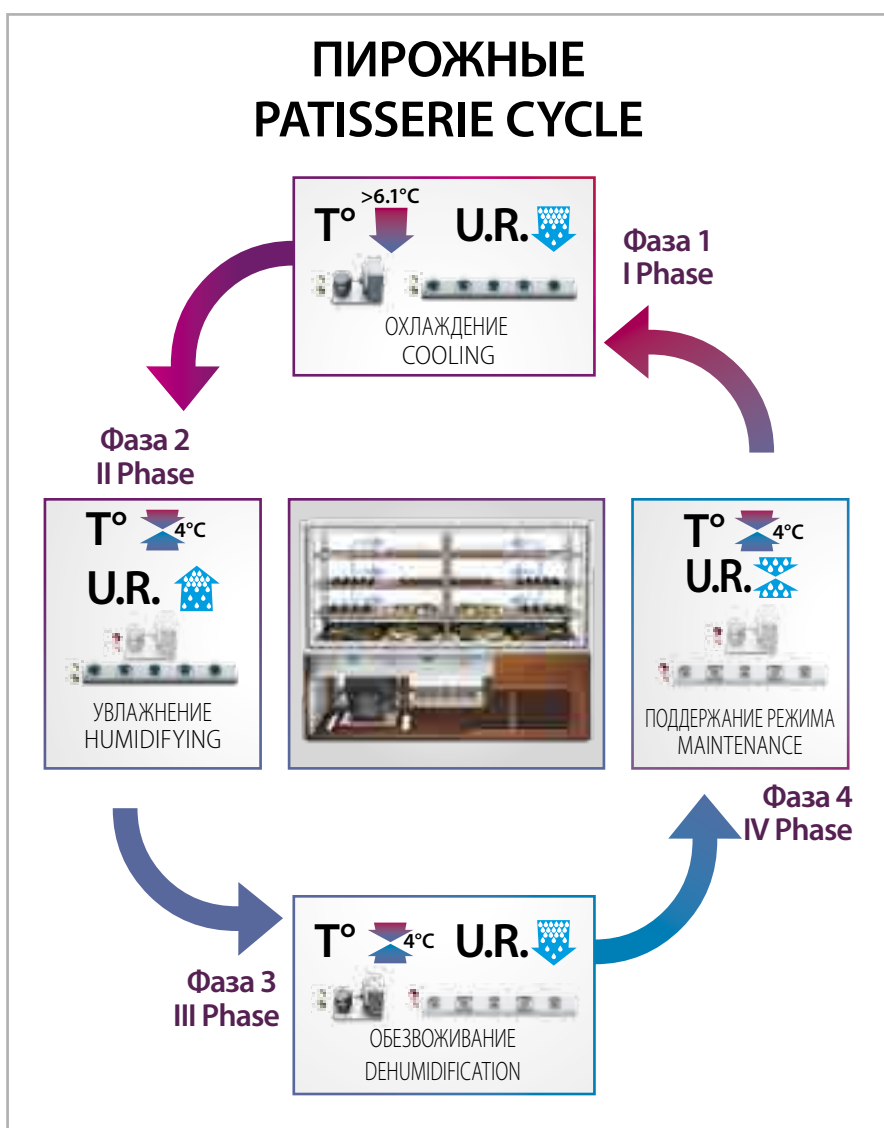
ОПЦИЯ - OPTION

Цвета RAL	RAL colours	V10001
-----------	-------------	--------

GARGANO

Кондитерская вентилируемая витрина с четырьмя полочками для презентации десертов, шоколада, закусок. Витрина оборудована двумя стеклопакетами, со стороны оператора предусмотрены распашные дверцы. Продукция освещается светодиодной подсветкой, а также естественным светом за счет того, что верхняя часть витрины абсолютно прозрачная.

Ventilated refrigerated cabinet on four levels to display sweets, vegetable ready meals, cheeses, sandwiches etc. The cabinet has two double-glazed hatches with door opening and closing on the user side. The product is illuminated with natural light LED internal lighting for ultimate products display.



Орех
Walnut



Натуральное дерево
Natural Painted



Венге
Wengé



ОПЦИЯ - цвета RAL
ОПЦИОН - RAL Colors

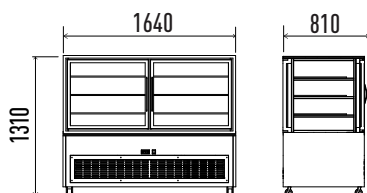


A1GARGANOVTRF14/S



- Каркас витрины из алюминия.
- Основание из дерева, отделанного ламинатом.
- Основной холодильный отсек содержит ванну из нержавеющей стали Aisi 304 и три полочки из закалённого стекла.
- Предусмотрен лоток с нагревательным элементом для удаления конденсата.
- Корпус установлен на регулируемые колесики со стопорным механизмом
- Электронный контроль температуры и влажности.

- The uprights are in aluminium.
- The base is realised from panels veneered with pre-composite material.
- The main refrigerated compartment envisions an Aisi 304 stainless steel tray with three toughened glass shelves.
- "A tank is envisioned with resistor for disposal of condensed water.
- The structure is assembled on height-adjustable wheels.



	+2°+14° (60%-85% U.R.)
	+14°+18° (40%-50% U.R.)

GARGANO 1400 RF VT

+2 +14 [60% - 85% U.R.]	760 lt. A1GARGANOVTRF14

GARGANO 1400 PRALINERIA RF VT

+14 +18 [40% - 50% U.R.]	760 lt. A1GARGANOPRA14
-----------------------------	------------------------

GARGANO 1400 NE

-	760 lt. A1GARGANONE14
---	-----------------------

OPTIONAL

V10001 Цвета RAL / RAL colors

OPT31001 Сверхмощные светодиоды / Extra Power LED Lighting

Technical Data

pag. 164

T.A. 25°C - U.R. 60%

+2°C + 14°C



Patisserie

УПАКОВКА / PACKAGING

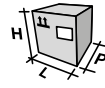
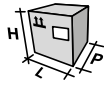
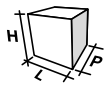
ДЕРЕВЯННЫЙ ЯЩИК ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ СТЕКЛЯННОЙ КРЫШКИ	CANOPY WOODEN CASE
ЯЩИК ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ СТЕКЛЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ.	GLASSES REINFORCED PACKAGE
ДЕРЕВЯННАЯ ОБРЕШЕТКА	WOODEN CAGE
ДЕРЕВЯННАЯ ОБРЕШЕТКА ДЛЯ WINE LIBRARY (2 ШТ.)	WINE LIBRARY WOODEN CAGE (2 PACKAGES)

Technical Data





Model	Version	Code	(TA 30°C - 55% UR)	Capacità (Lt)	Bordeaux (UP TO)
ENOGALAX					
		Humidity control		Ripiani Shelves	
H800 Односторонний - Single side					
DOOR H800	STATIC	-	GM1*1S	+4/+18	3 181 68
DOOR H800	FAN ASSISTED	-	GM1*1V	+4/+18	3 181 68
DOOR H800	FAN ASSISTED	YES	GM1*1U	+4/+18	3 181 68
H1200 Односторонний - Single side					
DOOR H800	STATIC	-	GM2*1S	+4/+18	4 228 68
DOOR H800	FAN ASSISTED	-	GM2*1V	+4/+18	4 228 68
DOOR H800	FAN ASSISTED	YES	GM2*1U	+4/+18	4 228 68
H1600 Односторонний - Single side					
DOOR H1600	STATIC	-	GM3*1S	+4/+18	7 456 167
DOOR H1600	FAN ASSISTED	-	GM3*1V	+4/+18	7 456 167
DOOR H1600	FAN ASSISTED	YES	GM3*1U	+4/+18	7 456 167
H2000 Односторонний - Single side					
DOOR H1600	STATIC	-	GM4*1S	+4/+18	8 517 192
DOOR H1600	FAN ASSISTED	-	GM4*1V	+4/+18	8 517 192
DOOR H1600	FAN ASSISTED	YES	GM4*1U	+4/+18	8 517 192
H2000 Односторонний - Single side					
DOOR H2000	STATIC	-	GM5*1S	+4/+18	9 583 215
DOOR H2000	FAN ASSISTED	-	GM5*1V	+4/+18	9 583 215
DOOR H2000	FAN ASSISTED	YES	GM5*1U	+4/+18	9 583 215
H2400 Односторонний - Single side					
DOOR H2000	STATIC	-	GM6*1S	+4/+18	10 650 240
DOOR H2000	FAN ASSISTED	-	GM6*1V	+4/+18	10 650 240
DOOR H2000	FAN ASSISTED	YES	GM6*1U	+4/+18	10 650 240
H800 Двусторонний - Double side					
DOOR H800	STATIC	-	GB1*1S	+4/+18	4 228 68
DOOR H800	FAN ASSISTED	-	GB1*1V	+4/+18	4 228 68
DOOR H800	FAN ASSISTED	YES	GB1*1U	+4/+18	4 228 68
H1200 Двусторонний - Double side					
DOOR H800	STATIC	-	GB2*1S	+4/+18	4 228 68
DOOR H800	FAN ASSISTED	-	GB2*1V	+4/+18	4 228 68
DOOR H800	FAN ASSISTED	YES	GB2*1U	+4/+18	4 228 68
H1600 Двусторонний - Double side					
DOOR H1600	STATIC	-	GB3*1S	+4/+18	8 517 192
DOOR H1600	FAN ASSISTED	-	GB3*1V	+4/+18	8 517 192
DOOR H1600	FAN ASSISTED	YES	GB3*1U	+4/+18	8 517 192
H2000 Двусторонний - Double side					
DOOR H1600	STATIC	-	GB4*1S	+4/+18	8 517 192
DOOR H1600	FAN ASSISTED	-	GB4*1V	+4/+18	8 517 192
DOOR H1600	FAN ASSISTED	YES	GB4*1U	+4/+18	8 517 192
H2000 Двусторонний - Double side					
DOOR H2000	STATIC	-	GB5*1S	+4/+18	10 650 240
DOOR H2000	FAN ASSISTED	-	GB5*1V	+4/+18	10 650 240
DOOR H2000	FAN ASSISTED	YES	GB5*1U	+4/+18	10 650 240
H2400 Двусторонний - Double side					
DOOR H2000	STATIC	-	GB6*1S	+4/+18	10 650 240
DOOR H2000	FAN ASSISTED	-	GB6*1V	+4/+18	10 650 240
DOOR H2000	FAN ASSISTED	YES	GB6*1U	+4/+18	10 650 240
ENOGALAX NEUTRON					
ОДИНАРНЫЙ МОДУЛЬ - SINGLE MODULE		GN1		10	240
ДВОЙНОЙ МОДУЛЬ - DOUBLE MODULE		GN2		20	480
ТРОЙНОЙ МОДУЛЬ - TRIPLE MODULE		GN3		30	720
ОПЦИЯ - OPTION ENOGALAX					
КОНТРОЛЬ ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ВЛАЖНОСТИ в отдельном отсеке		RELATIVE HUMIDITY DIGITAL CONTROL for the single refrigerated compartment	OPT87001		
OPZIONE COLORE LAMINATO SPECIALE H800-H1200 - SPECIAL LAMINATED OPTIONAL COLOURS H800-H1200			OPT87002		
OPZIONE COLORE LAMINATO SPECIALE H1600 - SPECIAL LAMINATED OPTIONAL COLOURS H1600			OPT87003		
OPZIONE COLORE LAMINATO SPECIALE H2000-H2400 - SPECIAL LAMINATED OPTIONAL COLOURS H2000-H2400			OPT87004		
Luci LED tonalità ambra - Amber LED lighting			OPT87005		
DIMMER			OPT87006		
RIPIANO SINGOLO - SINGLE SHELF			GA87430005R		
RIPIANO DOPPIO - DOUBLE SHELF			GA87430008R		
WINE LIBRARY					
WINE LIBRARY 2P ISLAND H260 P60	ISLAND	H260 P60	A1WLI2P266/*	+4/+18	1150 420
WINE LIBRARY 2P ISLAND H220 P60	ISLAND	H220 P60	A1WLI2P226/*	+4/+18	914 336
WINE LIBRARY 2P WALL H260 P60	WALL	H260 P60	A1WLW2P266/*	+4/+18	1150 420
WINE LIBRARY 2P WALL H220 P60	WALL	H220 P60	A1WLW2P226/*	+4/+18	914 336
WINE LIBRARY 2P 4V H260 P60	4V	H260 P60	A1WL4V2P266/*	+4/+18	1114 420
WINE LIBRARY 2P 4V H220 P60	4V	H220 P60	A1WL4V2P226/*	+4/+18	886 336



Package A

Package B

Watt	volt/Ph/Hz	Hfc	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	(PZ)	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	Vol.A mc	(PZ)	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	Vol.B mc	Total Pack Weight kg	Total Pack Volume mc
150	230/1/50	*	837	641	878	110	1	900	720	1100	125	0,75							125	0,75
300	230/1/50	*	837	641	878	110	1	900	720	1100	125	0,75							125	0,75
300	230/1/50	*	837	641	878	110	1	900	720	1100	125	0,75							125	0,75
150	230/1/50	*	837	623	1232	135	1	900	720	1450	150	0,95							150	0,95
300	230/1/50	*	837	623	1232	135	1	900	720	1450	150	0,95							150	0,95
300	230/1/50	*	837	623	1232	135	1	900	720	1450	150	0,95							150	0,95
170	230/1/50	*	837	641	1646	185	1	900	720	1850	200	1,20							200	1,2
320	230/1/50	*	837	671	1646	185	1	900	720	1850	200	1,20							200	1,2
320	230/1/50	*	837	671	1646	185	1	900	720	1850	200	1,20							200	1,2
190	230/1/50	*	837	623	2000	210	1	900	720	2200	230	1,45							230	1,45
340	230/1/50	*	837	623	2000	210	1	900	720	2200	230	1,45							230	1,45
340	230/1/50	*	837	623	2000	210	1	900	720	2200	230	1,45							230	1,45
190	230/1/50	*	837	641	2000	205	1	900	720	2200	225	1,45							225	1,45
340	230/1/50	*	837	671	2000	205	1	900	720	2200	225	1,45							225	1,45
340	230/1/50	*	837	671	2000	205	1	900	720	2200	225	1,45							225	1,45
240	230/1/50	*	837	623	2357	230	1	2400	730	850	270	1,45							270	1,45
390	230/1/50	*	837	623	2357	230	1	2400	730	850	270	1,45							270	1,45
390	230/1/50	*	837	623	2357	230	1	2400	730	850	270	1,45							270	1,45
25	230/1/50	*	837	623	878	120	1	900	720	1100	135	0,75							135	0,75
25	230/1/50	*	837	623	878	120	1	900	720	1100	135	0,75							135	0,75
25	230/1/50	*	837	623	878	120	1	900	720	1100	135	0,75							135	0,75
150	230/1/50	*	837	623	1232	155	1	900	720	1450	170	0,95							170	0,95
300	230/1/50	*	837	623	1232	155	1	900	720	1450	170	0,95							170	0,95
300	230/1/50	*	837	623	1232	155	1	900	720	1450	170	0,95							170	0,95
30	230/1/50	*	837	623	1646	195	1	900	720	1850	210	1,20							210	1,20
30	230/1/50	*	837	623	1646	195	1	900	720	1850	210	1,20							210	1,20
30	230/1/50	*	837	623	1646	195	1	900	720	1850	210	1,20							210	1,20
200	230/1/50	*	837	623	2000	230	1	900	720	2200	250	1,45							250	1,45
350	230/1/50	*	837	623	2000	230	1	900	720	2200	250	1,45							250	1,45
350	230/1/50	*	837	623	2000	230	1	900	720	2200	250	1,45							250	1,45
35	230/1/50	*	837	623	2000	215	1	900	720	2200	235	1,45							235	1,45
35	230/1/50	*	837	623	2000	215	1	900	720	2200	235	1,45							235	1,45
35	230/1/50	*	837	623	2000	215	1	900	720	2200	235	1,45							235	1,45
250	230/1/50	*	837	623	2357	250	1	2400	730	850	290	1,45							290	1,45
400	230/1/50	*	837	623	2357	250	1	2400	730	850	290	1,45							290	1,45
400	230/1/50	*	837	623	2357	250	1	2400	730	850	290	1,45							290	1,45
940	230/1/50	R404A	1450	670	2537	440	1	1570	810	2250	350	2,86	1	1650	860	750	180	1,06	530	3,92
940	230/1/50	R404A	1450	670	2137	400	1	1570	810	2250	450	2,86							450	2,86
900	230/1/50	R404A	1450	630	2537	400	1	1570	810	2250	310	2,86	1	1650	860	750	180	1,06	490	3,92
900	230/1/50	R404A	1450	630	2137	360	1	1570	810	2250	410	2,86							410	2,86
1000	230/1/50	R404A	1450	670	2537	480	1	1570	810	2250	390	2,86	1	1650	860	750	180	1,06	570	3,92
1000	230/1/50	R404A	1450	670	2137	440	1	1570	810	2250	490	2,86							490	2,86



Model	Version	Code	(TA 30°C - 55% UR)	Capacità (Lt)	Bordeaux (UP TO)
WINE LIBRARY 3P ISLAND H260 P60	ISLAND	H260 P60	A1WLI3P266/*	+4/+18	1725 630
WINE LIBRARY 3P ISLAND H220 P60	ISLAND	H220 P60	A1WLI3P226/*	+4/+18	1371 504
WINE LIBRARY 3P WALL H260 P60	WALL	H260 P60	A1WLW3P266/*	+4/+18	1725 630
WINE LIBRARY 3P WALL H220 P60	WALL	H220 P60	A1WLW3P226/*	+4/+18	1371 504
WINE LIBRARY 3P 4V H260 P60	4V	H260 P60	A1WL4V3P266/*	+4/+18	1671 630
WINE LIBRARY 3P 4V H220 P60	4V	H220 P60	A1WL4V3P226/*	+4/+18	1329 504

ОПЦИЯ - OPTION

Версия (WL+) для выносного подключения (без компрессора и конденсатора), заказывается для каждой секции

Prearranged remotable (WINE LIBRARY) version (without condensing unit) for the single refrigerated compartment

(1P) OPT20001

Версия (WL+) для выносного подключения (с отдельно поставляемым компрессором, длина выноса до 8 м по горизонтали), заказывается для каждой секции

Prearranged remotable (WINE LIBRARY) version (with condensing unit supplied separately - up to 8 m level) for the single refrigerated compartment

(1P) OPT20002

КОНТРОЛЬ ВЛАЖНОСТИ (Одинарный отсек)

RELATIVE HUMIDITY DIGITAL CONTROL (each single refrigerated compartment)

OPT20007

Опция, ламинат специального цвета - Special laminated optional colours

2P OPT20009

Опция, ламинат специального цвета - Special laminated optional colours

3P OPT20010

Светодиодная подсветка теплого тона

Warm white LED lighting (3000-3500° K)

2P OPT20013

NOT FOR RETROFIT

НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНО ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ УСТАНОВКИ

Светодиодная подсветка теплого тона

Warm white LED lighting (3000-3500° K)

3P OPT20014

NOT FOR RETROFIT

НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНО ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ УСТАНОВКИ

Светодиодная подсветка холодного тона

Cool white LED lighting (5500-6500° K)

2P OPT20016

NOT FOR RETROFIT

НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНО ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ УСТАНОВКИ

Светодиодная подсветка холодного тона

Cool white LED lighting (5500-6500° K)

3P OPT20017

NOT FOR RETROFIT

НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНО ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ УСТАНОВКИ

DIMMER

2P

DIMMER

3P

ВНУТРЕННЕЕ ПРОСТРАНСТВО - CUSTOM INTERNAL LAYOUT

R	M220430006	M220430008		fino a/ up to 42
C	GK20080010	GK20080009		fino a/ up to 10
T	GK20330002	GK20330004		fino a/ up to 8
M	GK20080008	GK20080007		fino a/ up to 8
K	GK20330006	GK20330005		fino a/ up to 14
A	GK20330009	GK20330010		fino a/ up to 28
P	M020430003	M020430001		

MIAMI

MIAMI MINI RF T	RF	A1MIAMIMINI/*	+4/+12	48
MIAMI MINI RF 6 DR	RF	A1MIAMIMINIDR/*	+4/+12	36
MIAMI MINI RF R	RF	A1MIAMIMINISH/*	+4/+12	60
MIAMI MEDIUM RF T	RF	A1MIAMIMED/*	+4/+12	84
MIAMI MEDIUM RF 12 DR	RF	A1MIAMIMEDDR/*	+4/+12	72
MIAMI MEDIUM RF T + 3 DR	RF	A1MIAMIMEDMIX/*	+4/+12	66
MIAMI MEDIUM RF R	RF	A1MIAMIMEDSH/*	+4/+12	108
MIAMI MEDIUM VT RF T	VT RF	A1MIAMIMEDVT/*	+4	84
MIAMI MEDIUM VT RF 12 DR	VT RF	A1MIAMIMEDDRV/*	+4	72
MIAMI MEDIUM VT RF T + 3 DR	VT RF	A1MIAMIMEDMIXVT/*	+4	66
MIAMI MEDIUM VT RF R	VT RF	A1MIAMIMEDSHVT/*	+4	108
MIAMI RF T	RF	A1MIAMI/*	+4/+12	126
MIAMI RF 12 DR	RF	A1MIAMIDR/*	+4/+12	96
MIAMI RF T + 3 DR	RF	A1MIAMIMIX/*	+4/+12	96
MIAMI RF R	RF	A1MIAMISH/*	+4/+12	162
MIAMI VT RF T	VT RF	A1MIAMIVT/*	+4	126
MIAMI VT RF 12 DR	VT RF	A1MIAMIDRV/*	+4	96
MIAMI VT RF T + 3 DR	VT RF	A1MIAMIMIXVT/*	+4	96
MIAMI VT RF R	VT RF	A1MIAMISHVT/*	+4	162



Model	Version	Code	(TA 30°C - 55% UR)	Capacità (Lt)	Bordeaux (UP TO)
MIAMI B&R RF T	RF	A1MIAMIBR/*	+4/+10(B) +12/+18(R)	84+84	
MIAMI B&R RF 12 + 12 DR	RF	A1MIAMIBRDR/*	+4/+10(B) +12/+18(R)	72+72	
MIAMI B&R RF T + 3 DR	RF	A1MIAMIBRMIX/*	+4/+10(B) +12/+18(R)	66+66	
MIAMI B&R RF R	RF	A1MIAMIBRSH/*	+4/+10(B) +12/+18(R)	108+108	
MIAMI B&R VT RF T	VT RF	A1MIAMIBRVT/*	+4/+18	84+84	
MIAMI B&R VT RF 12 + 12 DR	VT RF	A1MIAMIBRDRVT/*	+4/+18	72+72	
MIAMI B&R VT RF T + 3 DR	VT RF	A1MIAMIBRMIXVT/*	+4/+18	66+66	
MIAMI B&R VT RF R	VT RF	A1MIAMIBRSHVT/*	+4/+18	108+108	

ОПЦИЯ - OPTION MIAMI

Опция, Ламинат Специального Цвета (Рама двери всегда черного, серого или белого цвета)
Laminated wood optional colours (Door frame remains black, silver or white)

Вариант, подготовленный для выноса (без блока)
Prearranged removable version (without condensing unit)

Светодиодная подсветка теплого тона (3000-3500° K)
Warm white LED lighting (3000-3500° K)

Светодиодная подсветка холодного тона (5500-6500° K)
Cool white LED lighting (5500-6500° K)

Dimmer

DUAL TEMPERATURE	VT RF	A1DUALTEMP/*	+5(B) +18(R)	65(B) + 55(R)	
EASY WINE / S		A1EASYWINE/S	+4/+12	112	
EASY WINE / 873		A1EASYWINE/873	+4/+12	112	
EASY WINE / SVT	VT RF	A1EASYWINEVT/S	+5	112	
EASY WINE / 873 VT	VT RF	A1EASYWINEVT/873	+5	112	

ОПЦИЯ - OPTION

Colori RAL / RAL Colors

CALIFORNIA

CALIFORNIA SLIM		A1CRCVSLIMSIL	+4/+12	72	
CALIFORNIA SLIM VT	VT RF	A1CRCVSLIMVTSIL	+5	72	
CALIFORNIA SILENT		A1CRCVSL	+4/+12	120	
CALIFORNIA SILENT VT	VT RF	A1CRCVSVENSIL	+5	120	
SUPER CALIFORNIA		A1CRCVSSIL	+4/+12(B) +14/+20(R)	120+36	
CALIFORNIA B&R		A1CRCVSL/BR	+3/+9(B) +14/+20(R)	72+72	
CALIFORNIA R&R		A1CRCVSL/RR	+14/+20(R) +14/+20(R)	72+72	

ОПЦИЯ - OPTION

Деревянные полочки
Horizontal bottle rack

Деревянные полочки
Horizontal bottle rack

Хромированная решетка
Chromium-plated rack

Хромированная решетка
Chromium-plated rack

Полочки из закаленного стекла
Tempered glass shelf

Полочки из закаленного стекла (только для красных вин)
Tempered glass shelf (red wines only)

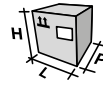
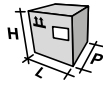
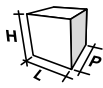
Полочки из закаленного стекла
Tempered glass shelf

Полочки из закаленного стекла
Tempered glass shelf

Цвета RAL
RAL colours

• Для установки в местах на высоте больше 900 м над уровнем моря необходимо предусмотреть в заказе специальный аксессуар.
If products are required to be installed over 900 metres of altitude, a special product has to be asked for when ordering it.

• Рядом с мебелью необходимо оставить достаточно пространства для вентиляции и воздухообмена.
It is necessary to keep a minimum distance among the wall, the roof and the rear to allow a better air circulation.



Package A

Package B

Watt	volt/Ph/Hz	Hfc	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	(PZ)	Package A					Vol.A mc	Package B					Total Pack Weight kg	Total Pack Volume mc
								Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	Vol.A mc		(PZ)	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg		
300	230/1/50	R134A	1220	500	1970	245	1	1280	550	2200	265	1,55						265	1,55	
300	230/1/50	R134A	1220	500	1970	245	1	1280	550	2200	265	1,55						265	1,55	
300	230/1/50	R134A	1220	500	1970	245	1	1280	550	2200	265	1,55						265	1,55	
300	230/1/50	R134A	1220	500	1970	245	1	1280	550	2200	265	1,55						265	1,55	
380	230/1/50	R134A	1220	500	1970	250	1	1280	550	2200	270	1,55						270	1,55	
380	230/1/50	R134A	1220	500	1970	250	1	1280	550	2200	270	1,55						270	1,55	
380	230/1/50	R134A	1220	500	1970	250	1	1280	550	2200	270	1,55						270	1,55	
380	230/1/50	R134A	1220	500	1970	250	1	1280	550	2200	270	1,55						270	1,55	
160	230/1/50	R134A	600	780	1750	150	1	780	780	1950	165	1,19						165	1,19	
160	230/1/50	R134A	610	510	1800	95	1	660	520	1960	105	0,67						105	0,67	
160	230/1/50	R134A	610	510	1800	95	1	660	520	1960	105	0,67						105	0,67	
160	230/1/50	R134A	610	510	1800	95	1	660	520	1960	105	0,67						105	0,67	
160	230/1/50	R134A	610	510	1800	95	1	660	520	1960	105	0,67						105	0,67	
345	230/1/50	R404A	590	460	2040	95	1	660	520	2170	105	0,74						105	0,74	
365	230/1/50	R404A	590	460	2040	100	1	660	520	2170	110	0,74						110	0,74	
580	230/1/50	R404A	825	460	2040	115	1	860	510	2170	125	0,95						125	0,95	
600	230/1/50	R404A	825	460	2040	115	1	860	510	2170	125	0,95						125	0,95	
600	230/1/50	R404A	1170	460	2040	155	1	1210	510	2170	170	1,34						170	1,34	
680	230/1/50	R404A	1170	460	2040	155	1	1210	510	2170	175	1,34						175	1,34	
680	230/1/50	R404A	1170	460	2040	155	1	1210	510	2170	175	1,34						175	1,34	

Model Version Code (TA 25°C - 60% UR) GN

WIDEVISION Корпус / Structure

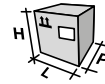
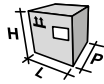
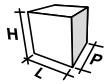
WIDEVISION 2	2 WINGS	QUARZO	WHITE TOP	A1WV2B*
WIDEVISION 2	2 WINGS	QUARZO	BLACK TOP	A1WV2N*
WIDEVISION 3	3 WINGS	QUARZO	WHITE TOP	A1WV3B*
WIDEVISION 3	3 WINGS	QUARZO	BLACK TOP	A1WV3N*
WIDEVISION 4	4 WINGS	QUARZO	WHITE TOP	A1WV4B*
WIDEVISION 4	4 WINGS	QUARZO	BLACK TOP	A1WV4N*

WIDEVISION Технические модули / Technical modules

PIANO REFRIGERATO INOX	PRF		A1WVPRF	0 + 4	6 - 1/1
QUARZO PIANO CALDO	QCB	WHITE / BLACK	A1WVQCB	+30 +80	6 - 1/1
QUARZO PIANO FREDDO	QRB	WHITE / BLACK	A1WVQRB	0 + 4	6 - 1/1
QUARZO PIANO NEUTRO	QNB	WHITE / BLACK	A1WVQNB	-	6 - 1/1
VASCA REFRIGERATA VENTILATA	VRV		A1WVVRV	0 + 3	6 - 1/1
VASCA BAGNOMARIA	YBM		A1WVYBM	+30 +80	6 - 1/1
VASCA REFRIGERATA STATICA	VRS		A1WVVRS	+2 +7	6 - 1/1

DOGE

DOGE ISOLA 1000 RF	RF	1000	A1DOGEIRF10/*	+2/+7	3-1/1
DOGE ISOLA 1400 RF	RF	1400	A1DOGEIRF14/*	+2/+7	4-1/1
DOGE ISOLA 2000 RF	RF	2000	A1DOGEIRF20/*	+2/+7	6-1/1
DOGE ISOLA 1000 RF VT	RF VT	1000	A1DOGEIVTRF10/*	0/+3	3-1/1
DOGE ISOLA 1400 RF VT	RF VT	1400	A1DOGEIVTRF14/*	0/+3	4-1/1
DOGE ISOLA 1000 PRF	PRF	1000	A1DOGEIPRF10/*	0/+4	3-1/1
DOGE ISOLA 1400 PRF	PRF	1400	A1DOGEIPRF14/*	0/+4	4-1/1
DOGE ISOLA 2000 PRF	PRF	2000	A1DOGEIPRF20/*	0/+4	6-1/1
DOGE ISOLA 1000 BM	BM	1000	A1DOGEIBM10/*	+30/+80	3-1/1
DOGE ISOLA 1400 BM	BM	1400	A1DOGEIBM14/*	+30/+80	4-1/1
DOGE ISOLA 1400 BM 3F	BM	1400 3F	A1DOGEIBM143F/*	+30/+80	4-1/1
DOGE ISOLA 2000 BM	BM	2000	A1DOGEIBM20/*	+30/+80	6-1/1
DOGE ISOLA 2000 BM 3F	BM	2000 3F	A1DOGEIBM203F/*	+30/+80	6-1/1
DOGE ISOLA 1000 1PC	1PC	1000	A1DOGEI1PC10/*	+30/+100	
DOGE ISOLA 1400 2PC	2PC	1400	A1DOGEI2PC14/*	+30/+100	
DOGE ISOLA 2000 3PC	3PC	2000	A1DOGEI3PC20/*	+30/+100	
DOGE ISOLA 1000 NE	NE	1000	A1DOGEINE10/*		
DOGE ISOLA 1400 NE	NE	1400	A1DOGEINE14/*		
DOGE ISOLA 2000 NE	NE	2000	A1DOGEINE20/*		
DOGE ISOLA 1000 QPRF	QPRF	1000	A1DOGEIQPRF10/*	0/+4	
DOGE ISOLA 1400 QPRF	QPRF	1400	A1DOGEIQPRF14/*	0/+4	
DOGE ISOLA 2000 QPRF	QPRF	2000	A1DOGEIQPRF20/*	0/+4	
DOGE ISOLA 1000 QPC	QPC	1000	A1DOGEIQPC10/*	+30/+80	
DOGE ISOLA 1400 QPC	QPC	1400	A1DOGEIQPC14/*	+30/+80	
DOGE ISOLA 2000 QPC	QPC	2000	A1DOGEIQPC20/*	+30/+80	
DOGE ISOLA 1000 QNE	QNE	1000	A1DOGEIQNE10/*		
DOGE ISOLA 1400 QNE	QNE	1400	A1DOGEIQNE14/*		
DOGE ISOLA 2000 QNE	QNE	2000	A1DOGEIQNE20/*		
DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 RF	RF	1000	A1DOGEFRF10/*	+2/+7	3-1/1
DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 RF	RF	1400	A1DOGEFRF14/*	+2/+7	4-1/1
DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 RF	RF	2000	A1DOGEFRF20/*	+2/+7	6-1/1
DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 RF VT	RF VT	1000	A1DOGEFVTRF10/*	0/+3	3-1/1
DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 RF VT	RF VT	1400	A1DOGEFVTRF14/*	0/+3	4-1/1
DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 PRF	PRF	1000	A1DOGEFPRF10/*	0/+4	3-1/1
DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 PRF	PRF	1400	A1DOGEFPRF14/*	0/+4	4-1/1
DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 PRF	PRF	2000	A1DOGEFPRF20/*	0/+4	6-1/1
DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 BM	BM	1000	A1DOGEFBM10/*	+30/+80	3-1/1
DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 BM	BM	1400	A1DOGEFBM14/*	+30/+80	4-1/1
DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 BM 3F	BM	1400 3F	A1DOGEFBM143F/*	+30/+80	4-1/1
DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 BM	BM	2000	A1DOGEFBM20/*	+30/+80	6-1/1
DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 BM 3F	BM	2000 3F	A1DOGEFBM203F/*	+30/+80	6-1/1
DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 1PC	1PC	1000	A1DOGEF1PC10/*	+30/+100	
DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 2PC	2PC	1400	A1DOGEF2PC14/*	+30/+100	
DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 3PC 3F	3PC	2000	A1DOGEF3PC20/*	+30/+100	
DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 NE	NE	1000	A1DOGEFNE10/*		
DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 NE	NE	1400	A1DOGEFNE14/*		
DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 NE	NE	2000	A1DOGEFNE20/*		
DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 QPRF	QPRF	1000	A1DOGEFQPRF10/*	0/+4	
DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 QPRF	QPRF	1400	A1DOGEFQPRF14/*	0/+4	
DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 QPRF	QPRF	2000	A1DOGEFQPRF20/*	0/+4	
DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 QPC	QPC	1000	A1DOGEFQPC10/*	+30/+80	
DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 QPC	QPC	1400	A1DOGEFQPC14/*	+30/+80	
DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 Q3PC	QPC	2000	A1DOGEFQPC20/*	+30/+80	
DOGE ISOLA SVT FISSA 1000 QNE	QNE	1000	A1DOGEFQNE10/*		



Package A

Package B

Watt	volt/Ph/Hz	Hfc	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	(PZ)	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	Vol.A mc	(PZ)	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	Vol.B mc	Total Pack Weight kg	Total Pack Volume mc
24	230/1/50		4380	1540	1330	880	1	2280	990	1340	3,02	3	1780	1640	1550	4,52	960	16,58		
24	230/1/50		4380	1540	1330	880	1	2280	990	1340	3,02	3	1780	1640	1550	4,52	960	16,58		
36	230/1/50		4610	4000	1330	1100	1	2280	1910	1550	6,75	4	1780	1640	1550	4,52	1195	24,83		
36	230/1/50		4610	4000	1330	1100	1	2280	1910	1550	6,75	4	1780	1640	1550	4,52	1195	24,83		
48	230/1/50		4380	4380	1330	1320	1	2280	1640	1550	5,80	5	1780	1640	1550	4,52	1431	28,40		
48	230/1/50		4380	4380	1330	1320	1	2280	1640	1550	5,80	5	1780	1640	1550	4,52	1431	28,40		
470	230/1/50	R404A	1130	1130	100	41													41	0,00
820	230/1/50		1060	1060	60	177													177	0,00
470	230/1/50	R404A	1060	1060	70	203													203	0,00
	230/1/50		1060	1060	20	55													55	0,00
600	230/1/50	R404A	1160	1160	340	60													60	0,00
4000	230/1/50		1160	1160	260	47													47	0,00
500	230/1/50	R404A	1160	1160	260	50													50	0,00
410	230/1/50	R404A	1142	730	1530	190	1	1300	760	1680	210	1,66							210	1,66
412	230/1/50	R404A	1470	730	1530	227	1	1560	760	1680	250	1,99							250	1,99
470	230/1/50	R404A	2120	730	1530	281	1	2210	760	1680	312	2,82							312	2,82
610	230/1/50	R404A	1142	730	1530	195	1	1300	760	1680	215	1,66							215	1,66
712	230/1/50	R404A	1470	730	1530	233	1	1560	760	1680	256	1,99							256	1,99
410	230/1/50	R404A	1142	730	1530	182	1	1300	760	1680	202	1,66							202	1,66
412	230/1/50	R404A	1470	730	1530	218	1	1560	760	1680	241	1,99							241	1,99
470	230/1/50	R404A	2120	730	1530	265	1	2210	760	1680	296	2,82							296	2,82
2240	230/1/50		1142	730	1530	176	1	1300	760	1680	196	1,66							196	1,66
3480	230/1/50		1470	730	1530	198	1	1560	760	1680	221	1,99							221	1,99
3480	230/1/50		1470	730	1530	198	1	1560	760	1680	221	1,99							221	1,99
5220	230/1/50		2120	730	1530	257	1	2210	760	1680	288	2,82							288	2,82
5220	230/1/50		2120	730	1530	257	1	2210	760	1680	288	2,82							288	2,82
940	230/1/50		1142	730	1530	150	1	1300	760	1680	170	1,66							170	1,66
1880	230/1/50		1470	730	1530	170	1	1560	760	1680	193	1,99							193	1,99
2820	230/1/50		2120	730	1530	220	1	2210	760	1680	251	2,82							251	2,82
10	230/1/50		1142	730	1530	138	1	1300	760	1680	158	1,66							158	1,66
12	230/1/50		1470	730	1530	160	1	1560	760	1680	183	1,99							183	1,99
20	230/1/50		2120	730	1530	219	1	2210	760	1680	250	2,82							250	2,82
410	230/1/50	R404A	1142	730	1530	182	1	1300	760	1680	202	1,66							202	1,66
412	230/1/50	R404A	1470	730	1530	218	1	1560	760	1680	241	1,99							241	1,99
470	230/1/50	R404A	2120	730	1530	265	1	2210	760	1680	296	2,82							296	2,82
740	230/1/50		1142	730	1530	160	1	1300	760	1680	180	1,66							180	1,66
1140	230/1/50		1470	730	1530	185	1	1560	760	1680	208	1,99							208	1,99
1720	230/1/50		2120	730	1530	240	1	2210	760	1680	271	2,82							271	2,82
10	230/1/50		1142	730	1530	158	1	1300	760	1680	178	1,66							178	1,66
12	230/1/50		1470	730	1530	180	1	1560	760	1680	200	1,99							200	1,99
20	230/1/50		2120	730	1530	239	1	2210	760	1680	260	2,82							260	2,82
410	230/1/50	R404A	1142	730	1350	165	1	1300	760	1570	185	1,55							185	1,55
412	230/1/50	R404A	1470	730	1350	197	1	1560	760	1570	220	1,86							220	1,86
470	230/1/50	R404A	2120	730	1350	236	1	2210	760	1570	267	2,64							267	2,64
610	230/1/50	R404A	1142	730	1350	170	1	1300	760	1570	190	1,55							190	1,55
712	230/1/50	R404A	1470	730	1350	203	1	1560	760	1570	226	1,86							226	1,86
410	230/1/50	R404A	1142	730	1350	155	1	1300	760	1570	175	1,55							175	1,55
412	230/1/50	R404A	1470	730	1350	188	1	1560	760	1570	210	1,86							210	1,86
470	230/1/50	R404A	2120	730	1350	220	1	2210	760	1570	251	2,64							251	2,64
2240	230/1/50		1142	730	1350	130	1	1300	760	1570	150	1,55							150	1,55
3480	230/1/50		1470	730	1350	164	1	1560	760	1570	187	1,86							187	1,86
3480	230/1/50		1470	730	1350	164	1	1560	760	1570	187	1,86							187	1,86
5220	230/1/50		2120	730	1350	212	1	2210	760	1570	243	2,64							243	2,64
5220	230/1/50		2120	730	1350	212	1	2210	760	1570	243	2,64							243	2,64
940	230/1/50		1142	730	1350	105	1	1300	760	1570	125	1,55							125	1,55
1880	230/1/50		1470	730	1350	123	1	1560	760	1570	146	1,86							146	1,86
2820	230/1/50		2120	730	1350	160	1	2210	760	1570	191	2,64							191	2,64
10	230/1/50		1142	730	1350	110	1	1300	760	1570	130	1,55							130	1,55
12	230/1/50		1470	730	1350	125	1	1560	760	1570	148	1,86							148	1,86
20	230/1/50		2120	730	1350	169	1	2210	760	1570	200	2,64							200	2,64
410	230/1/50	R404A	1142	730	1350	157	1	1300	760	1570	177	1,55							177	1,55
412	230/1/50	R404A	1470	730	1350	188	1	1560	760	1570	211	1,86							211	1,86
470	230/1/50	R404A	2120	730	1350	245	1	2210	760	1570	276	2,64							276	2,64
740	230/1/50		1142	730	1350	140	1	1300	760	1570	160	1,55							160	1,55
1140	230/1/50		1470	730	1350	165	1	1560	760	1570	188	1,86							188	1,86
1720	230/1/50		2120	730	1350	222	1	2210	760	1570	253	2,64							253	2,64
10	230/1/50		1142	730	1350	149	1	1300	760	1570	172	1,55							172	1,55

Model Version Code (TA 25°C - 60% UR) GN

DOGE ISOLA SVT FISSA 1400 QNE	QNE	1400	A1DOGEFQNE14/*		
DOGE ISOLA SVT FISSA 2000 QNE	QNE	2000	A1DOGEFQNE20/*		
DOGE SERVITO 1000 RF	RF	1000	A1DOGESRF10/*	+2/+7	3-1/1
DOGE SERVITO 1400 RF	RF	1400	A1DOGESRF14/*	+2/+7	4-1/1
DOGE SERVITO 2000 RF	RF	2000	A1DOGESRF20/*	+2/+7	6-1/1
DOGE SERVITO 1000 RF VT	RF VT	1000	A1DOGESVTRF10/*	0/+3	3-1/1
DOGE SERVITO 1400 RF VT	RF VT	1400	A1DOGESVTRF14/*	0/+3	4-1/1
DOGE SERVITO 1000 PRF	PRF	1000	A1DOGESPRF10/*	0/+4	3-1/1
DOGE SERVITO 1400 PRF	PRF	1400	A1DOGESPRF14/*	0/+4	4-1/1
DOGE SERVITO 2000 PRF	PRF	2000	A1DOGESPRF20/*	0/+4	6-1/1
DOGE SERVITO 1000 BM	BM	1000	A1DOGESBM10/*	+30/+80	3-1/1
DOGE SERVITO 1400 BM	BM	1400	A1DOGESBM14/*	+30/+80	4-1/1
DOGE SERVITO 1400 BM 3F	BM	1400 3F	A1DOGESBM143F/*	+30/+80	4-1/1
DOGE SERVITO 2000 BM	BM	2000	A1DOGESBM20/*	+30/+80	6-1/1
DOGE SERVITO 2000 BM 3F	BM	2000 3F	A1DOGESBM203F/*	+30/+80	6-1/1
DOGE SERVITO 1000 1PC	1PC	1000	A1DOGES1PC10/*	+30/+100	
DOGE SERVITO 1400 2PC	2PC	1400	A1DOGES2PC14/*	+30/+100	
DOGE SERVITO 2000 3PC	3PC	2000	A1DOGES3PC20/*	+30/+100	
DOGE SERVITO 1000 NE	NE	1000	A1DOGESNE10/*		
DOGE SERVITO 1400 NE	NE	1400	A1DOGESNE14/*		
DOGE SERVITO 2000 NE	NE	2000	A1DOGESNE20/*		
DOGE SERVITO 1000 QPRF	QPRF	1000	A1DOGESQPRF10/*	0/+4	
DOGE SERVITO 1400 QPRF	QPRF	1400	A1DOGESQPRF14/*	0/+4	
DOGE SERVITO 2000 QPRF	QPRF	2000	A1DOGESQPRF20/*	0/+4	
DOGE SERVITO 1000 QPC	QPC	1000	A1DOGESQPC10/*	+30/+80	
DOGE SERVITO 1400 QPC	QPC	1400	A1DOGESQPC14/*	+30/+80	
DOGE SERVITO 2000 QPC	QPC	2000	A1DOGESQPC20/*	+30/+80	
DOGE SERVITO 1000 QNE	QNE	1000	A1DOGESQNE10/*		
DOGE SERVITO 1400 QNE	QNE	1400	A1DOGESQNE14/*		
DOGE SERVITO 2000 QNE	QNE	2000	A1DOGESQNE20/*		
DOGE WALL 1000 RF	RF	1000	A1DOGEWRF10/*	+2/+7	3-1/1
DOGE WALL 1400 RF	RF	1400	A1DOGEWRF14/*	+2/+7	4-1/1
DOGE WALL 2000 RF	RF	2000	A1DOGEWRF20/*	+2/+7	6-1/1
DOGE WALL 1000 RF VT	RF VT	1000	A1DOGEWVTRF10/*	0/+3	3-1/1
DOGE WALL 1400 RF VT	RF VT	1400	A1DOGEWVTRF14/*	0/+3	4-1/1
DOGE WALL 1000 PRF	PRF	1000	A1DOGEWPRF10/*	0/+4	3-1/1
DOGE WALL 1400 PRF	PRF	1400	A1DOGEWPRF14/*	0/+4	4-1/1
DOGE WALL 2000 PRF	PRF	2000	A1DOGEWPRF20/*	0/+4	6-1/1
DOGE WALL 1000 BM	BM	1000	A1DOGEWBM10/*	+30/+80	3-1/1
DOGE WALL 1400 BM	BM	1400	A1DOGEWBM14/*	+30/+80	4-1/1
DOGE WALL 1400 BM 3F	BM	1400 3F	A1DOGEWBM143F/*	+30/+80	4-1/1
DOGE WALL 2000 BM	BM	2000	A1DOGEWBM20/*	+30/+80	6-1/1
DOGE WALL 2000 BM 3F	BM	2000 3F	A1DOGEWBM203F/*	+30/+80	6-1/1
DOGE WALL 1000 1PC	1PC	1000	A1DOGEW1PC10/*	+30/+100	
DOGE WALL 1400 2PC	2PC	1400	A1DOGEW2PC14/*	+30/+100	
DOGE WALL 2000 3PC	3PC	2000	A1DOGEW3PC20/*	+30/+100	
DOGE WALL 1000 NE	NE	1000	A1DOGEWNE10/*		
DOGE WALL 1400 NE	NE	1400	A1DOGEWNE14/*		
DOGE WALL 2000 NE	NE	2000	A1DOGEWNE20/*		
DOGE WALL 1000 QPRF	QPRF	1000	A1DOGEWQPRF10/*	0/+4	
DOGE WALL 1400 QPRF	QPRF	1400	A1DOGEWQPRF14/*	0/+4	
DOGE WALL 2000 QPRF	QPRF	2000	A1DOGEWQPRF20/*	0/+4	
DOGE WALL 1000 QPC	QPC	1000	A1DOGEWQPC10/*	+30/+80	
DOGE WALL 1400 QPC	QPC	1400	A1DOGEWQPC14/*	+30/+80	
DOGE WALL 2000 QPC	QPC	2000	A1DOGEWQPC20/*	+30/+80	
DOGE WALL 1000 QNE	QNE	1000	A1DOGEWQNE10/*		
DOGE WALL L 1400 QNE	QNE	1400	A1DOGEWQNE14/*		
DOGE WALL 2000 QNE	QNE	2000	A1DOGEWQNE20/*		
DOGE ISOLA QUADRA RF VT	RF VT		A1DOGEIQVTRF/*	0/+3	6-1/1
DOGE ISOLA QUADRA BM	BM		A1DOGEIQBM/*	+30/+80	6-1/1
DOGE ISOLA QUADRA BM 3F	BM	3F	A1DOGEIQBM3F/*	+30/+80	6-1/1

Stolешница из ламината HPL - HPL Laminated Top

DOGE BASE 1000 NE	NE	1000	A1DOGEBAS10/*		
DOGE BASE 1400 NE	NE	1400	A1DOGEBAS14/*		
DOGE BASE 2000 NE	NE	2000	A1DOGEBAS20/*		
DOGE ELEMENTO ANGOLO 45 NE	NE	45	A1DOGEELE45/*		
DOGE ELEMENTO ANGOLO 90 NE	NE	90	A1DOGEELE90/*		
DOGE ELEMENTO UNIONE 650 NE	NE	650	A1DOGELEA/*		
DOGE CASSA 1400 NE	NE	1400	A1DOGECA14/*		

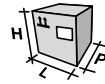
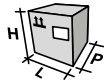
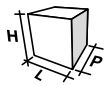
Рабочая столешница из кварцевого агломерата - Quartz-resin Top

DOGE BASE 1000 QNE	QNE	1000	A1DOGEBASQ10/*	
DOGE BASE 1400 QNE	QNE	1400	A1DOGEBASQ14/*	
DOGE BASE 2000 QNE	QNE	2000	A1DOGEBASQ20/*	
DOGE ELEMENTO ANGOLO 45 QNE	QNE	45	A1DOGEELEQ45/*	
DOGE ELEMENTO ANGOLO 90 QNE	QNE	90	A1DOGEELEQ90/*	
DOGE ELEMENTO UNIONE 650 QNE	QNE	650	A1DOGEELEQA/*	
DOGE CASSA 1400 QNE	QNE	1400	A1DOGECAQ14/*	
ОПЦИЯ - OPTION DOGE				
Открытый отсек / сквозной - Open compartment / pass through			OPT68001	3-1/1
Открытый отсек / сквозной - Open compartment / pass through			OPT68002	4-1/1
Открытый отсек / сквозной - Open compartment / pass through			OPT68003	6-1/1
Выдвижной ящик 1000 (1 ед.) - Drawer kit 1000 (1 pcs.)			GA6821*004	3-1/1
Выдвижной ящик 1400 (1ед.) - Drawer kit 1400 (1 pcs.)			GA6821*005	4-1/1
Выдвижной ящик 2000 (2 ед.) - Drawer kit 2000 (2 pcs.)			GA6821*006	6-1/1
Периметр.полка 650 - Perimetral shelf 650			GA6843*041	
Периметр.полка 1000 - Perimetral shelf 1000			GA6843*029	3-1/1
Периметр.полка 1400 - Perimetral shelf 1400			GA6843*030	4-1/1
Периметр.полка 2000 - Perimetral shelf 2000			GA6843*031	6-1/1
Периметр.полка узкая 730 - Perimetral shelf short side 730			GA6843*033	
Периметр.полка DOGE ISOLA QUADRA - Perimetral shelf DOGE ISOLA QUADRA			GA6843*040	
Борт ванны из нерж. стали 1000 - Stainless steel top frame 1000			OPT68021	3-1/1
Борт ванны из нерж. стали 1400 - Stainless steel top frame 1400			OPT68022	4-1/1
Борт ванны из нерж. стали 2000 - Stainless steel top frame 2000			OPT68023	6-1/1
Борт ванны из нерж. стали - Stainless steel top frame			OPT68024	ISOLA QUADRA
Цвета RAL - RAL colour			OPT68029	
Opzione 230V/60 Hz - 230V/60 Hz request			OPT68030	
Opzione 115V/60 Hz - 115V/60 Hz request			OPT68031	
Комплект автомат. наполнения ванны (BM) - Filling automatic water kit (BM)			GA10250012	
Двойное дно - False bottom			AC5515X011	h.100
Двойное дно - False bottom			AC5515X020	h.150
Доп. ванна - Countertank			ACCNTVSC14	1470
Доп. ванна - Countertank			ACCNTVSC20	2000
Real Wood OAK Finishing 1000			OPT68032	
Real Wood OAK Finishing 1400			OPT68033	
Real Wood OAK Finishing 2000			OPT68034	
Real Wood OAK Finishing DOGE ELEMENTO ANGOLO 45 NE, ANGOLO 90 NE, UNIONE 650 NE			OPT68035	

DOGE LUXUS

DOGE LUXUS ISOLA 1000 RF	RF	1000	A1DOGELX1VIRF10/*	+2/+7	3-1/1
DOGE LUXUS ISOLA 1400 RF	RF	1400	A1DOGELX1VIRF14/*	+2/+7	4-1/1
DOGE LUXUS ISOLA 2000 RF	RF	2000	A1DOGELX1VIRF20/*	+2/+7	6-1/1
DOGE LUXUS ISOLA 1000 RF VT	RF VT	1000	A1DOGELX1VIVTRF10/*	0/+3	3-1/1
DOGE LUXUS ISOLA 1400 RF VT	RF VT	1400	A1DOGELX1VIVTRF14/*	0/+3	4-1/1
DOGE LUXUS ISOLA 1000 PRF	PRF	1000	A1DOGELX1VIPRF10/*	0/+4	3-1/1
DOGE LUXUS ISOLA 1400 PRF	PRF	1400	A1DOGELX1VIPRF14/*	0/+4	4-1/1
DOGE LUXUS ISOLA 2000 PRF	PRF	2000	A1DOGELX1VIPRF20/*	0/+4	6-1/1
DOGE LUXUS ISOLA 1000 BM	BM	1000	A1DOGELX1VIBM10/*	+30/+80	3-1/1
DOGE LUXUS ISOLA 1400 BM	BM	1400	A1DOGELX1VIBM14/*	+30/+80	4-1/1
DOGE LUXUS ISOLA 1400 BM 3F	BM	1400 3F	A1DOGELX1VIBM143F/*	+30/+80	4-1/1
DOGE LUXUS ISOLA 2000 BM	BM	2000	A1DOGELX1VIBM20/*	+30/+80	6-1/1
DOGE LUXUS ISOLA 2000 BM 3F	BM	2000 3F	A1DOGELX1VIBM203F/*	+30/+80	6-1/1
DOGE LUXUS ISOLA 1000 1PC	1PC	1000	A1DOGELX1V1PC10/*	+30/+100	
DOGE LUXUS ISOLA 1400 2PC	2PC	1400	A1DOGELX1V1PC14/*	+30/+100	
DOGE LUXUS ISOLA 2000 3PC	3PC	2000	A1DOGELX1V1PC20/*	+30/+100	
DOGE LUXUS ISOLA 1000 QPRF	QPRF	1000	A1DOGELX1VIQPRF10/*	0/+4	
DOGE LUXUS ISOLA 1400 QPRF	QPRF	1400	A1DOGELX1VIQPRF14/*	0/+4	
DOGE LUXUS ISOLA 2000 QPRF	QPRF	2000	A1DOGELX1VIQPRF20/*	0/+4	
DOGE LUXUS ISOLA 2000 RF/QNE	RF/QNE	2000	A1DOGELX1VIRFQNE20/*	+2/+7	3-1/1 - NE
DOGE LUXUS ISOLA 2000 BM/QNE	BM/QNE	2000	A1DOGELX1VIBMQNE20/*	+30/+80	3-1/1 - NE
DOGE LUXUS ISOLA 1000 QPC	QPC	1000	A1DOGELX1VIQPC10/*	+30/+80	
DOGE LUXUS ISOLA 1400 QPC	QPC	1400	A1DOGELX1VIQPC14/*	+30/+80	
DOGE LUXUS ISOLA 2000 QPC	QPC	2000	A1DOGELX1VIQPC20/*	+30/+80	
DOGE LUXUS ISOLA 1000 QNE	QNE	1000	A1DOGELX1VIQNE10/*		
DOGE LUXUS ISOLA 1400 QNE	QNE	1400	A1DOGELX1VIQNE14/*		
DOGE LUXUS ISOLA 2000 QNE	QNE	2000	A1DOGELX1VIQNE20/*		
DOGE LUXUS WALL 1000 RF	RF	1000	A1DOGELX1VWRF10/*	+2/+7	3-1/1
DOGE LUXUS WALL 1400 RF	RF	1400	A1DOGELX1VWRF14/*	+2/+7	4-1/1
DOGE LUXUS WALL 2000 RF	RF	2000	A1DOGELX1VWRF20/*	+2/+7	6-1/1
DOGE LUXUS WALL 1000 RF VT	RF VT	1000	A1DOGELX1VWVTRF10/*	0/+3	3-1/1
DOGE LUXUS WALL 1400 RF VT	RF VT	1400	A1DOGELX1VWVTRF14/*	0/+3	4-1/1

Model	Version	Code	(TA 25°C - 60% UR)	GN
DOGE LUXUS WALL 1000 PRF	PRF 1000	A1DOGELX1VWPRF10/*	0/+4	3-1/1
DOGE LUXUS WALL 1400 PRF	PRF 1400	A1DOGELX1VWPRF14/*	0/+4	4-1/1
DOGE LUXUS WALL 2000 PRF	PRF 2000	A1DOGELX1VWPRF20/*	0/+4	6-1/1
DOGE LUXUS WALL 1000 BM	BM 1000	A1DOGELX1VWBM10/*	+30/+80	3-1/1
DOGE LUXUS WALL 1400 BM	BM 1400	A1DOGELX1VWBM14/*	+30/+80	4-1/1
DOGE LUXUS WALL 1400 BM 3F	BM 1400 3F	A1DOGELX1VWBM143F/*	+30/+80	4-1/1
DOGE LUXUS WALL 2000 BM	BM 2000	A1DOGELX1VWBM20/*	+30/+80	6-1/1
DOGE LUXUS WALL 2000 BM 3F	BM 2000 3F	A1DOGELX1VWBM203F/*	+30/+80	6-1/1
DOGE LUXUS WALL 1000 1PC	1PC 1000	A1DOGELX1VW1PC10/*	+30/+100	
DOGE LUXUS WALL 1400 2PC	2PC 1400	A1DOGELX1VW1PC14/*	+30/+100	
DOGE LUXUS WALL 2000 3PC	3PC 2000	A1DOGELX1VW1PC20/*	+30/+100	
DOGE LUXUS WALL 1000 QPRF	QPRF 1000	A1DOGELX1VWQPRF10/*	0/+4	
DOGE LUXUS WALL 1400 QPRF	QPRF 1400	A1DOGELX1VWQPRF14/*	0/+4	
DOGE LUXUS WALL 2000 QPRF	QPRF 2000	A1DOGELX1VWQPRF20/*	0/+4	
DOGE LUXUS WALL 2000 RF/QNE	RF/QNE 2000	A1DOGELX1VWRFQNE20/*	+2/+7	3-1/1 - NE
DOGE LUXUS WALL 2000 BM/QNE	BM/QNE 2000	A1DOGELX1VWBMQNE20/*	+30/+80	3-1/1 - NE
DOGE LUXUS WALL 1000 QPC	QPC 1000	A1DOGELX1VWQPC10/*	+30/+80	
DOGE LUXUS WALL 1400 QPC	QPC 1400	A1DOGELX1VWQPC14/*	+30/+80	
DOGE LUXUS WALL 2000 QPC	QPC 2000	A1DOGELX1VWQPC20/*	+30/+80	
DOGE LUXUS WALL 1000 QNE	QNE 1000	A1DOGELX1VWQNE10/*		
DOGE LUXUS WALL 1400 QNE	QNE 1400	A1DOGELX1VWQNE14/*		
DOGE LUXUS WALL 2000 QNE	QNE 2000	A1DOGELX1VWQNE20/*		
DOGE LX I. D. 1000 RF/RF	RF/RF 1000	A1DOGELX2VRFRF10/*	+2/+7	3-1/1 - 3-1/1
DOGE LX I. D. 1400 RF/RF	RF/RF 1400	A1DOGELX2VRFRF14/*	+2/+7	4-1/1 - 4-1/1
DOGE LX I. D. 2000 RF/RF	RF/RF 2000	A1DOGELX2VRFRF20/*	+2/+7	6-1/1 - 6-1/1
DOGE LX I. D. 1000 RF VT/RF VT	RF VT/RF VT 1000	A1DOGELX2VTRFVTRF10/*	0/+3	3-1/1 - 3-1/1
DOGE LX I. D. 1400 RF VT/RF VT	RF VT/RF VT 1400	A1DOGELX2VTRFVTRF14/*	0/+3	4-1/1 - 4-1/1
DOGE LX I. D. 1000 RF/QNE	RF/QNE 1000	A1DOGELX2VRFQNE10/*	+2/+7	3-1/1 - NE
DOGE LX I. D. 1400 RF/QNE	RF/QNE 1400	A1DOGELX2VRFQNE14/*	+2/+7	4-1/1 - NE
DOGE LX I. D. 2000 RF/QNE	RF/QNE 2000	A1DOGELX2VRFQNE20/*	+2/+7	6-1/1 - NE
DOGE LX I. D. 1000 RF VT/QNE	RF VT/QNE 1000	A1DOGELX2VTRFQNE10/*	0/+3	3-1/1 - NE
DOGE LX I. D. 1400 RF VT/QNE	RF VT/QNE 1400	A1DOGELX2VTRFQNE14/*	0/+3	4-1/1 - NE
DOGE LX I. D. 1000 BM/QNE	BM/QNE 1000	A1DOGELX2VBMQNE10/*	+30/+80	3-1/1 - NE
DOGE LX I. D. 1400 BM/QNE	BM/QNE 1400	A1DOGELX2VBMQNE14/*	+30/+80	4-1/1 - NE
DOGE LX I. D. 2000 BM/QNE	BM/QNE 2000	A1DOGELX2VBMQNE20/*	+30/+80	6-1/1 - NE
DOGE LX I. D. 1000 RF/BM	RF/BM 1000	A1DOGELX2VRFBM10/*	+2/+7 +30/+80	3-1/1 - 3-1/1
DOGE LX I. D. 1400 RF/BM	RF/BM 1400	A1DOGELX2VRFBM14/*	+2/+7 +30/+80	4-1/1 - 4-1/1
DOGE LX I. D. 2000 RF/BM	RF/BM 2000	A1DOGELX2VRFBM20/*	+2/+7 +30/+80	6-1/1 - 6-1/1
DOGE LX I. D. 2000 RF/BM/QNE	RF/BM/QNE 2000	A1DOGELX2VRFQNEBM20/*	+2/+7 +30/+80	6-1/1 - 3-1/1
DOGE LX I. D. 1000 RF VT/BM	RF VT/BM 1000	A1DOGELX2VTRFBM10/*	0/+3 +30/+80	3-1/1 - 3-1/1
DOGE LX I. D. 1400 RF VT/BM	RF VT/BM 1400	A1DOGELX2VTRFBM14/*	0/+3 +30/+80	4-1/1 - 4-1/1
DOGE LX I. D. 1000 BM/BM	BM/BM 1000	A1DOGELX2VBMBM10/*	+30/+80	3-1/1 - 3-1/1
DOGE LX I. D. 1400 BM/BM	BM/BM 1400	A1DOGELX2VBMBM14/*	+30/+80	4-1/1 - 4-1/1
DOGE LX I. D. 1400 BM/BM 3F	BM/BM 1400 3F	A1DOGELX2VBMBM143F/*	+30/+80	4-1/1 - 4-1/1
DOGE LX I. D. 2000 BM/BM	BM/BM 2000	A1DOGELX2VBMBM20/*	+30/+80	6-1/1 - 6-1/1
DOGE LX I. D. 2000 BM/BM 3F	BM/BM 2000 3F	A1DOGELX2VBMBM203F/*	+30/+80	6-1/1 - 6-1/1
DOGE LX I. D. 1000 PRF/PRF	PRF/PRF 1000	A1DOGELX2VPRFPRF10/*	0/+4	3-1/1 - 3-1/1
DOGE LX I. D. 1400 PRF/PRF	PRF/PRF 1400	A1DOGELX2VPRFPRF14/*	0/+4	4-1/1 - 4-1/1
DOGE LX I. D. 2000 PRF/PRF	PRF/PRF 2000	A1DOGELX2VPRFPRF20/*	0/+4	6-1/1 - 6-1/1
DOGE LX I. D. 1000 1PC/1PC	1PC/1PC 1000	A1DOGELX2V1PC1PC10/*	+30/+100	
DOGE LX I. D. 1400 2PC/2PC	2PC/2PC 1400	A1DOGELX2V2PC2PC14/*	+30/+100	
DOGE LX I. D. 2000 3PC/3PC	3PC/3PC 2000	A1DOGELX2V3PC3PC20/*	+30/+100	
DOGE LX I. D. 1000 QPRF/QPC	QPRF/QPC 1000	A1DOGELX2VQPRFPC10/*	0/+4 +30/+80	
DOGE LX I. D. 1400 QPRF/QPC	QPRF/QPC 1400	A1DOGELX2VQPRFPC14/*	0/+4 +30/+80	
DOGE LX I. D. 2000 QPRF/QPC	QPRF/QPC 2000	A1DOGELX2VQPRFPC20/*	0/+4 +30/+80	
DOGE LX I. D. 1000 QPRF/QNE	QPRF/QNE 1000	A1DOGELX2VQPRFNE10/*	0/+4	
DOGE LX I. D. 1400 QPRF/QNE	QPRF/QNE 1400	A1DOGELX2VQPRFNE14/*	0/+4	
DOGE LX I. D. 2000 QPRF/QNE	QPRF/QNE 2000	A1DOGELX2VQPRFNE20/*	0/+4	
DOGE LX I. D. 1000 QPRF/QPRF	QPRF/QPRF 1000	A1DOGELX2VQPRFPRF10/*	0/+4	
DOGE LX I. D. 1400 QPRF/QPRF	QPRF/QPRF 1400	A1DOGELX2VQPRFPRF14/*	0/+4	
DOGE LX I. D. 2000 QPRF/QPRF	QPRF/QPRF 2000	A1DOGELX2VQPRFPRF20/*	0/+4	
DOGE LX I. D. 1000 QPC/QNE	QPC/QNE 1000	A1DOGELX2VQPCNE10/*	+30/+80	
DOGE LX I. D. 1400 QPC/QNE	QPC/QNE 1400	A1DOGELX2VQPCNE14/*	+30/+80	
DOGE LX I. D. 2000 QPC/QNE	QPC/QNE 2000	A1DOGELX2VQPCNE20/*	+30/+80	
DOGE LX I. D. 1000 QPC/QPC	QPC/QPC 1000	A1DOGELX2VQPCPC10/*	+30/+80	
DOGE LX I. D. 1400 QPC/QPC	QPC/QPC 1400	A1DOGELX2VQPCPC14/*	+30/+80	
DOGE LX I. D. 2000 QPC/QPC	QPC/QPC 2000	A1DOGELX2VQPCPC20/*	+30/+80	
DOGE LX I. D. 1000 QNE/QNE	QNE/QNE 1000	A1DOGELX2VQNE10/*		
DOGE LX I. D. 1400 QNE/QNE	QNE/QNE 1400	A1DOGELX2VQNE14/*		
DOGE LX I. D. 2000 QNE/QNE	QNE/QNE 2000	A1DOGELX2VQNE20/*		
DOGE LX ISOLA QUADRA RF VT	RF VT	A1DOGELXIQVTRF/*	0/+3	6-1/1
DOGE LX ISOLA QUADRA BM	BM	A1DOGELXIQBM/*	+30/+80	6-1/1
DOGE LX ISOLA QUADRA BM 3F	BM 3F	A1DOGELXIQBM3F/*	+30/+80	6-1/1

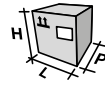
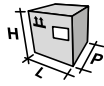
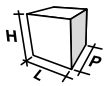


Package A

Package B

Watt	volt/Ph/Hz	Hfc	Width	Depth	Height	Weight	(PZ)	Package A					Vol.A	Package B					Total Pack Weight kg	Total Pack Volume mc
								Width	Depth	Height	Weight	Vol.A		Width	Depth	Height	Weight	Vol.B		
			mm	mm	mm	kg		mm	mm	mm	kg	mc	mm	mm	mm	kg	mc			
410	230/1/50	R404A	1762	930	1530	365	1	1300	760	1680	150	1,66	1	1300	760	1200	235	1,19	385	2,85
412	230/1/50	R404A	2090	930	1530	395	1	1560	760	1680	175	1,99	1	1560	760	1200	245	1,42	420	3,41
470	230/1/50	R404A	2740	930	1530	435	1	2210	760	1680	205	2,82	1	2210	760	1200	260	2,02	465	4,84
2240	230/1/50		1762	930	1530	345	1	1300	760	1680	140	1,66	1	1300	760	1200	225	1,19	365	2,85
3480	230/1/50		2090	930	1530	375	1	1560	760	1680	160	1,99	1	1560	760	1200	240	1,42	400	3,41
3480	380/3/50		2090	930	1530	375	1	1560	760	1680	160	1,99	1	1560	760	1200	240	1,42	400	3,41
5220	230/1/50		2740	930	1530	425	1	2210	760	1680	195	2,82	1	2210	760	1200	260	2,02	455	4,84
5220	380/3/50		2740	930	1530	425	1	2210	760	1680	195	2,82	1	2210	760	1200	260	2,02	455	4,84
940	230/1/50		1762	930	1530	345	1	1300	760	1680	140	1,66	1	1300	760	1200	225	1,19	365	2,85
1880	230/1/50		2090	930	1530	375	1	1560	760	1680	160	1,99	1	1560	760	1200	240	1,42	400	3,41
2820	230/1/50		2740	930	1530	425	1	2210	760	1680	195	2,82	1	2210	760	1200	260	2,02	455	4,84
410	230/1/50	R404A	1762	930	1530	365	1	1300	760	1680	150	1,66	1	1300	760	1200	235	1,19	385	2,85
412	230/1/50	R404A	2090	930	1530	415	1	1560	760	1680	185	1,99	1	1560	760	1200	255	1,42	440	3,41
470	230/1/50	R404A	2740	930	1530	465	1	2210	760	1680	210	2,82	1	2210	760	1200	285	2,02	495	4,84
420	230/1/50	R404A	2740	930	1530	435	1	2210	760	1680	205	2,82	1	2210	760	1200	260	2,02	465	4,84
2720	230/1/50		2740	930	1530	435	1	2210	760	1680	205	2,82	1	2210	760	1200	260	2,02	465	4,84
740	230/1/50		1762	930	1530	365	1	1300	760	1680	150	1,66	1	1300	760	1200	235	1,19	385	2,85
1140	230/1/50		2090	930	1530	395	1	1560	760	1680	175	1,99	1	1560	760	1200	245	1,42	420	3,41
1720	230/1/50		2740	930	1530	445	1	2210	760	1680	205	2,82	1	2210	760	1200	270	2,02	475	4,84
10	230/1/50		1762	930	1530	350	1	1300	760	1680	140	1,66	1	1300	760	1200	225	1,19	365	2,85
12	230/1/50		2090	930	1530	385	1	1560	760	1680	165	1,99	1	1560	760	1200	245	1,42	410	3,41
20	230/1/50		2740	930	1530	435	1	2210	760	1680	205	2,82	1	2210	760	1200	260	2,02	465	4,84
820	230/1/50	R404A	1762	1860	1530	730	2	1300	760	1680	255	1,66	1	2210	760	1200	280	2,02	790	5,34
824	230/1/50	R404A	2090	1860	1530	790	2	1560	760	1680	273	1,99	1	2210	760	1200	313	2,02	859	6,00
940	230/1/50	R404A	2740	1860	1530	799	2	2210	760	1680	280	2,82	1	2210	760	1200	332	2,02	892	7,66
1220	230/1/50	R404A	1762	1860	1530	770	2	1300	760	1680	275	1,66	1	2210	760	1200	280	2,02	830	5,34
1424	230/1/50	R404A	2090	1860	1530	830	2	1560	760	1680	293	1,99	1	2210	760	1200	313	2,02	899	6,00
410	230/1/50	R404A	1762	1860	1530	715	2	1300	760	1680	248	1,66	1	2210	760	1200	280	2,02	775	5,34
424	230/1/50	R404A	2090	1860	1530	780	2	1560	760	1680	268	1,99	1	2210	760	1200	313	2,02	849	6,00
490	230/1/50	R404A	2740	1860	1530	880	2	2210	760	1680	320	2,82	1	2210	760	1200	332	2,02	973	7,66
620	230/1/50	R404A	1762	1860	1530	735	2	1300	760	1680	258	1,66	1	2210	760	1200	280	2,02	795	5,34
724	230/1/50	R404A	2090	1860	1530	800	2	1560	760	1680	278	1,99	1	2210	760	1200	313	2,02	869	6,00
2250	230/1/50		1762	1860	1530	695	2	1300	760	1680	238	1,66	1	2210	760	1200	280	2,02	755	5,34
3492	230/1/50		2090	1860	1530	760	2	1560	760	1680	258	1,99	1	2210	760	1200	313	2,02	829	6,00
5240	230/1/50		2740	1860	1530	860	2	2210	760	1680	310	2,82	1	2210	760	1200	332	2,02	953	7,66
2650	230/1/50	R404A	1762	1860	1530	710	2	1300	760	1680	245	1,66	1	2210	760	1200	280	2,02	770	5,34
3892	230/1/50	R404A	2090	1860	1530	770	2	1560	760	1680	263	1,99	1	2210	760	1200	313	2,02	839	6,00
5690	230/1/50	R404A	2740	1860	1530	870	2	2210	760	1680	315	2,82	1	2210	760	1200	332	2,02	963	7,66
2710	230/1/50	R404A	2740	1860	1530	880	2	2210	760	1680	320	2,82	1	2210	760	1200	332	2,02	973	7,66
2850	230/1/50	R404A	1762	1860	1530	730	2	1300	760	1680	255	1,66	1	2210	760	1200	280	2,02	790	5,34
4192	230/1/50	R404A	2090	1860	1530	790	2	1560	760	1680	273	1,99	1	2210	760	1200	313	2,02	859	6,00
4480	230/1/50		1762	1860	1530	690	2	1300	760	1680	235	1,66	1	2210	760	1200	280	2,02	750	5,34
6960	230/1/50		2090	1860	1530	750	2	1560	760	1680	253	1,99	1	2210	760	1200	313	2,02	819	6,00
6960	380/3/50		2090	1860	1530	750	2	1560	760	1680	253	1,99	1	2210	760	1200	313	2,02	819	6,00
10440	230/1/50		2740	1860	1530	850	2	2210	760	1680	305	2,82	1	2210	760	1200	332	2,02	943	7,66
10440	380/3/50		2740	1860	1530	850	2	2210	760	1680	305	2,82	1	2210	760	1200	332	2,02	943	7,66
820	230/1/50	R404A	1762	1860	1530	730	2	1300	760	1680	255	1,66	1	2210	760	1200	280	2,02	790	5,34
824	230/1/50	R404A	2090	1860	1530	790	2	1560	760	1680	273	1,99	1	2210	760	1200	313	2,02	859	6,00
940	230/1/50	R404A	2740	1860	1530	870	2	2210	760	1680	315	2,82	1	2210	760	1200	332	2,02	963	7,66
1880	230/1/50		1762	1860	1530	690	2	1300	760	1680	235	1,66	1	2210	760	1200	280	2,02	750	5,34
3760	230/1/50		2090	1860	1530	750	2	1560	760	1680	253	1,99	1	2210	760	1200	313	2,02	819	6,00
5640	230/1/50		2740	1860	1530	850	2	2210	760	1680	305	2,82	1	2210	760	1200	332	2,02	943	7,66
1150	230/1/50	R404A	1762	1860	1530	730	2	1300	760	1680	255	1,66	1	2210	760	1200	280	2,02	790	5,34
1552	230/1/50	R404A	2090	1860	1530	810	2	1560	760	1680	283	1,99	1	2210	760	1200	313	2,02	879	6,00
2190	230/1/50	R404A	2740	1860	1530	910	2	2210	760	1680	335	2,82	1	2210	760	1200	332	2,02	1003	7,66
420	230/1/50	R404A	1762	1860	1530	715	2	1300	760	1680	248	1,66	1	2210	760	1200	280	2,02	775	5,34
424	230/1/50	R404A	2090	1860	1530	800	2	1560	760	1680	278	1,99	1	2210	760	1200	313	2,02	869	6,00
490	230/1/50	R404A	2740	1860	1530	900	2	2210	760	1680	330	2,82	1	2210	760	1200	332	2,02	993	7,66
820	230/1/50	R404A	1762	1860	1530	730	2	1300	760	1680	255	1,66	1	2210	760	1200	280	2,02	790	5,34
824	230/1/50	R404A	2090	1860	1530	830	2	1560	760	1680	293	1,99	1	2210	760	1200	313	2,02	899	6,00
940	230/1/50	R404A	2740	1860	1530	930	2	2210	760	1680	345	2,82	1	2210	760	1200	332	2,02	1023	7,66
750	230/1/50		1762	1860	1530	715	2	1300	760	1680	248	1,66	1	2210	760	1200	280	2,02	775	5,34
1152	230/1/50		2090	1860	1530	780	2	1560	760	1680	268	1,99	1	2210	760	1200	313	2,02	849	6,00
1740	230/1/50		2740	1860	1530	880	2	2210	760	1680	320	2,82	1	2210	760	1200	332	2,		

Model	Version	Code	(TA 25°C - 60% UR)	GN
MUSIC				
TANGO MAXI 1000 RF	RF 1000	A1TANGOMRF10	+2/+7	3-1/1
TANGO MAXI 1400 RF	RF 1400	A1TANGOMRF14	+2/+7	4-1/1
TANGO MAXI 2000 RF	RF 2000	A1TANGOMRF20	+2/+7	6-1/1
TANGO MAXI 1000 RF VT	RF VT 1000	A1TANGOMVTRF10	0/+3	3-1/1
TANGO MAXI 1400 RF VT	RF VT 1400	A1TANGOMVTRF14	0/+3	4-1/1
TANGO MAXI 1000 PRF	PRF 1000	A1TANGOMPRF10	0/+4	3-1/1
TANGO MAXI 1400 PRF	PRF 1400	A1TANGOMPRF14	0/+4	4-1/1
TANGO MAXI 2000 PRF	PRF 2000	A1TANGOMPRF20	0/+4	6-1/1
TANGO MAXI 1000 BM	BM 1000	A1TANGOMBM10	+30/+80	3-1/1
TANGO MAXI 1400 BM	BM 1400	A1TANGOMBM14	+30/+80	4-1/1
TANGO MAXI 1400 BM 3F	BM 1400 3F	A1TANGOMBM143F	+30/+80	4-1/1
TANGO MAXI 2000 BM	BM 2000	A1TANGOMBM20	+30/+80	6-1/1
TANGO MAXI 2000 BM 3F	BM 2000 3F	A1TANGOMBM203F	+30/+80	6-1/1
TANGO MAXI 1000 1PC	1PC 1000	A1TANGOM1PC10	+30/+100	
TANGO MAXI 1400 2PC	2PC 1400	A1TANGOM2PC14	+30/+100	
TANGO MAXI 2000 3PC	3PC 2000	A1TANGOM3PC20	+30/+100	
TANGO MAXI 1000 NE	NE 1000	A1TANGOMB10		
TANGO MAXI 1400 NE	NE 1400	A1TANGOMB14		
TANGO MAXI 2000 NE	NE 2000	A1TANGOMB20		
TANGO WALL MAXI 1000 RF	RF 1000	A1TANGOMWRF10	+2/+7	3-1/1
TANGO WALL MAXI 1400 RF	RF 1400	A1TANGOMWRF14	+2/+7	4-1/1
TANGO WALL MAXI 2000 RF	RF 2000	A1TANGOMWRF20	+2/+7	6-1/1
TANGO WALL MAXI 1000 RF VT	RF VT 1000	A1TANGOMWVTRF10	0/+3	3-1/1
TANGO WALL MAXI 1400 RF VT	RF VT 1400	A1TANGOMWVTRF14	0/+3	4-1/1
TANGO WALL MAXI 1000 PRF	PRF 1000	A1TANGOMWPRF10	0/+4	3-1/1
TANGO WALL MAXI 1400 PRF	PRF 1400	A1TANGOMWPRF14	0/+4	4-1/1
TANGO WALL MAXI 2000 PRF	PRF 2000	A1TANGOMWPRF20	0/+4	6-1/1
TANGO WALL MAXI 1000 BM	BM 1000	A1TANGOMWBM10	+30/+80	3-1/1
TANGO WALL MAXI 1400 BM	BM 1400	A1TANGOMWBM14	+30/+80	4-1/1
TANGO WALL MAXI 1400 BM 3F	BM 1400 3F	A1TANGOMWBM143F	+30/+80	4-1/1
TANGO WALL MAXI 2000 BM	BM 2000	A1TANGOMWBM20	+30/+80	6-1/1
TANGO WALL MAXI 2000 BM 3F	BM 2000 3F	A1TANGOMWBM203F	+30/+80	6-1/1
TANGO WALL MAXI 1000 1PC	1PC 1000	A1TANGOMW1PC10	+30/+100	
TANGO WALL MAXI 1400 2PC	2PC 1400	A1TANGOMW2PC14	+30/+100	
TANGO WALL MAXI 2000 3PC	3PC 2000	A1TANGOMW3PC20	+30/+100	
TANGO WALL MAXI 1000 NE	NE 1000	A1TANGOMWNE10		
TANGO WALL MAXI 1400 NE	NE 1400	A1TANGOMWNE14		
TANGO WALL MAXI 2000 NE	NE 2000	A1TANGOMWNE20		
BASE 1000 NE MAXI	NE 1000	A1NEUTRALMB10		
BASE 1400 NE MAXI	NE 1400	A1NEUTRALMB14		
BASE 2000 NE MAXI	NE 2000	A1NEUTRALMB20		
ELEMENTO UNIONE MAXI	NE 650	A1ELEMENTOAM		
ANGOLO 90 MAXI	NE 90	A1ELEMENTO90M		
ANGOLO 45 MAXI	NE 45	A1ELEMENTO45M		
SAMBA RF VT	RF VT	A1SAMBA	+2/+7	6-1/1
SAMBA BM	BM	A1SAMBABM	+30/+80	6-1/1
SAMBA BM 3F	BM 3F	A1SAMBABM3F	+30/+80	6-1/1
SAMBA PAGODA RF VT	RF VT	A1SAMBAPAG	+2/+7	6-1/1
MUSIC LUXUS				
TANGO LUXUS MAXI RF 1000	RF 1000	A1TANGOMRFLX10	+2/+7	3-1/1
TANGO LUXUS MAXI RF 1400	RF 1400	A1TANGOMRFLX14	+2/+7	4-1/1
TANGO LUXUS MAXI RF 2000	RF 2000	A1TANGOMRFLX20	+2/+7	6-1/1
TANGO LUXUS MAXI VENT. 1000	RF VT 1000	A1TANGOMVTRFLX10	0/+3	3-1/1
TANGO LUXUS MAXI VENT. 1400	RF VT 1400	A1TANGOMVTRFLX14	0/+3	4-1/1
TANGO LUXUS MAXI PIANO REFRI. 1000	PRF 1000	A1TANGOMPRFLX10	0/+4	3-1/1
TANGO LUXUS MAXI PIANO REFRI. 1400	PRF 1400	A1TANGOMPRFLX14	0/+4	4-1/1
TANGO LUXUS MAXI PIANO REFRI. 2000	PRF 2000	A1TANGOMPRFLX20	0/+4	6-1/1
TANGO LUXUS MAXI BM 1000	BM 1000	A1TANGOMBMLX10	+30/+80	3-1/1
TANGO MAXI BM LUXUS 1400	BM 1400	A1TANGOMBMLX14	+30/+80	4-1/1
TANGO MAXI BM LUXUS 1400 3FASI	BM 1400 3F	A1TANGOMBMLX143F	+30/+80	4-1/1
TANGO MAXI B.M. LUXUS 2000	BM 2000	A1TANGOMBMLX20	+30/+80	6-1/1
TANGO MAXI B.M. LX 2000 3F	BM 2000 3F	A1TANGOMBMLX203F	+30/+80	6-1/1
TANGO LUXUS MAXI 1PC 1000	1PC 1000	A1TANGOM1PCLX10	+30/+100	
TANGO LUXUS MAXI 2PC 1400	2PC 1400	A1TANGOM2PCLX14	+30/+100	
TANGO LUXUS MAXI 3PC 2000	3PC 2000	A1TANGOM3PCLX20	+30/+100	
TANGO LUXUS MAXI NEUTRO 1000	NE 1000	A1TANGOMLXB10		
TANGO LUXUS MAXI NEUTRO 1400	NE 1400	A1TANGOMLXB14		
TANGO LUXUS MAXI NEUTRO 2000	NE 2000	A1TANGOMLXB20		
TANGO WALL LUXUS MAXI RF 1000	RF 1000	A1TANGOMWRFLX10	+2/+7	3-1/1
TANGO WALL LUXUS MAXI RF 1400	RF 1400	A1TANGOMWRFLX14	+2/+7	4-1/1
TANGO WALL LUXUS MAXI RF 2000	RF 2000	A1TANGOMWRFLX20	+2/+7	6-1/1
TANGO WALL LUXUS MAXI VENTILATO 1000	RF VT 1000	A1TANGOMWVTRFLX10	0/+3	3-1/1



Package A

Package B

Watt	volt/Ph/Hz	Hfc	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	(PZ)	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	Vol.A mc	(PZ)	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	Vol.B mc	Total Pack Weight kg	Total Pack Volume mc
418	230/1/50	R404A	1145	730	1500	138	1	1300	760	1650	158	1,63							158	1,63
471	230/1/50	R404A	1470	730	1500	152	1	1560	760	1650	175	1,96							175	1,96
522	230/1/50	R404A	2120	730	1500	199	1	2210	760	1650	230	2,77							230	2,77
718	230/1/50	R404A	1145	730	1500	160	1	1300	760	1650	180	1,63							180	1,63
736	230/1/50	R404A	1470	730	1500	191	1	1560	760	1650	214	1,96							214	1,96
418	230/1/50	R404A	1145	730	1500	130	1	1300	760	1650	150	1,63							150	1,63
471	230/1/50	R404A	1470	730	1500	144	1	1560	760	1650	167	1,96							167	1,96
758	230/1/50	R404A	2120	730	1500	171	1	2210	760	1650	202	2,77							202	2,77
2450	230/1/50		1145	730	1500	117	1	1300	760	1650	137	1,63							137	1,63
3600	230/1/50		1470	730	1500	136	1	1560	760	1650	159	1,96							159	1,96
3600	400/3/50		1470	730	1500	136	1	1560	760	1650	159	1,96							159	1,96
5400	230/1/50		2120	730	1500	178	1	2210	760	1650	209	2,77							209	2,77
5400	400/3/50		2120	730	1500	178	1	2210	760	1650	209	2,77							209	2,77
1150	230/1/50		1145	730	1500	95	1	1300	760	1650	115	1,63							115	1,63
2000	230/1/50		1470	730	1500	108	1	1560	760	1650	131	1,96							131	1,96
3000	230/1/50		2120	730	1500	165	1	2210	760	1650	196	2,77							196	2,77
18	230/1/50		1145	730	1500	92	1	1300	760	1650	112	1,63							112	1,63
36	230/1/50		1470	730	1500	105	1	1560	760	1650	128	1,96							128	1,96
58	230/1/50		2120	730	1500	130	1	2210	760	1650	161	2,77							161	2,77
418	230/1/50	R404A	1145	760	1530	166	1	1300	800	1680	186	1,75							186	1,75
471	230/1/50	R404A	1470	760	1530	181	1	1560	800	1680	204	2,10							204	2,10
522	230/1/50	R404A	2120	760	1530	223	1	2210	800	1680	254	2,97							254	2,97
718	230/1/50	R404A	1145	760	1530	181	1	1300	800	1680	204	1,75							204	1,75
736	230/1/50	R404A	1470	760	1530	210	1	1560	800	1680	233	2,10							233	2,10
418	230/1/50	R404A	1145	760	1530	160	1	1300	800	1680	180	1,75							180	1,75
471	230/1/50	R404A	1470	760	1530	175	1	1560	800	1680	198	2,10							198	2,10
758	230/1/50	R404A	2120	760	1530	215	1	2210	800	1680	246	2,97							246	2,97
2450	230/1/50		1145	760	1530	140	1	1300	800	1680	160	1,75							160	1,75
3600	230/1/50		1470	760	1530	151	1	1560	800	1680	174	2,10							174	2,10
3600	400/3/50		1470	760	1530	151	1	1560	800	1680	174	2,10							174	2,10
5400	230/1/50		2120	760	1530	204	1	2210	800	1680	235	2,97							235	2,97
5400	400/3/50		2120	760	1530	204	1	2210	800	1680	235	2,97							235	2,97
1150	230/1/50		1145	730	1530	120	1	1300	760	1680	140	1,66							140	1,66
2000	230/1/50		1470	730	1530	140	1	1560	760	1680	163	1,99							163	1,99
3000	230/1/50		2120	730	1530	170	1	2210	760	1680	201	2,82							201	2,82
18	230/1/50		1145	760	1530	114	1	1300	800	1680	134	1,75							134	1,75
36	230/1/50		1470	760	1530	135	1	1560	800	1680	158	2,10							158	2,10
58	230/1/50		2120	760	1530	160	1	2210	800	1680	191	2,97							191	2,97
			1145	730	900	64	1	1300	760	1050	84	1,04							84	1,04
			1470	730	900	69	1	1560	760	1050	92	1,24							92	1,24
			2120	730	900	77	1	2210	760	1050	108	1,76							108	1,76
			650	730	900	39	1	860	760	1050	54	0,69							54	0,69
			940	940	900	50	1	1200	800	1050	80	1,01							80	1,01
			800	690	900	39	1	830	760	1050	54	0,66							54	0,66
920	230/1/50	R404A	1240	1180	1460	172	1	1300	1300	1570	202	2,65							202	2,65
5300	230/1/50		1240	1180	1460	150	1	1300	1300	1570	180	2,65							180	2,65
5300	400/3/50		1240	1180	1460	150	1	1300	1300	1570	180	2,65							180	2,65
920	230/1/50	R404A	1180	1180	1810	137	1	1300	1300	1920	167	3,24							167	3,24
418	230/1/50	R404A	1470	1060	1700	167	1	1300	760	1650	187	1,63							187	1,63
471	230/1/50	R404A	1800	1060	1700	197	1	1560	760	1650	220	1,96							220	1,96
522	230/1/50	R404A	2450	1060	1700	257	1	2210	760	1650	288	2,77							288	2,77
718	230/1/50	R404A	1470	1060	1700	203	1	1300	760	1650	223	1,63							223	1,63
736	230/1/50	R404A	1800	1060	1700	217	1	1560	760	1650	240	1,96							240	1,96
418	230/1/50	R404A	1470	1060	1700	165	1	1300	760	1650	185	1,63							185	1,63
471	230/1/50	R404A	1800	1060	1700	190	1	1560	760	1650	213	1,96							213	1,96
758	230/1/50	R404A	2450	1060	1700	247	1	2210	760	1650	278	2,77							278	2,77
2450	230/1/50		1470	1060	1700	151	1	1300	760	1650	171	1,63							171	1,63
3600	230/1/50		1800	1060	1700	182	1	1560	760	1650	205	1,96							205	1,96
3600	400/3/50		1800	1060	1700	182	1	1560	760	1650	205	1,96							205	1,96
5400	230/1/50		2450	1060	1700	235	1	2210	760	1650	266	2,77							266	2,77
5400	400/3/50		2450	1060	1700	235	1	2210	760	1650	266	2,77							266	2,77
1150	230/1/50		1470	1060	1700	105	1	1300	760	1650	125	1,63							125	1,63
2000	230/1/50		1800	1060	1700	122	1	1560	760	1650	145	1,96							145	1,96
3000	230/1/50		2450	1060	1700	185	1	2210	760	1650	216	2,77							216	2,77
18	230/1/50		1470	1060	1700	120	1	1300	760	1650	140	1,63							140	1,63
36	230/1/50		1800	1060	1700	140	1	1560	760	1650	163	1,96							163	1,96
58	230/1/50		2450	1060	1700	209	1	2210	760	1650	240	2,77							240	2,77
418	230/1/50	R404A	1470	900	1700	196	1	1300	760	1680	216	1,66							216	1,66
471	230/1/50	R404A	1800	900	1700	210	1	1560	760	1680	233	1,99							233	1,99
522	230/1/50	R404A	2450	900	1700	257	1	2210	760	1680	288	2,82							288	2,82
718	230/1/50	R404A	1470	900	1700	210	1	1300	760	1680	230	1,66							230	1,66

Model	Version	Code	(TA 25°C - 60% UR)	GN
TANGO WALL LUXUS MAXI VENTILATO 1400	RF VT 1400	A1TANGOMWVTRFLX14	0/+3	4-1/1
TANGO WALL LUXUS MAXI PRF 1000	PRF 1000	A1TANGOMWPRFLX10	0/+4	3-1/1
TANGO WALL LUXUS MAXI PRF 1400	PRF 1400	A1TANGOMWPRFLX14	0/+4	4-1/1
TANGO WALL LUXUS MAXI PRF 2000	PRF 2000	A1TANGOMWPRFLX20	0/+4	6-1/1
TANGO WALL LUXUS MAXI BM 1000	BM 1000	A1TANGOMWBMLX10	+30/+80	3-1/1
TANGO WALL LUXUS MAXI BM 1400	BM 1400	A1TANGOMWBMLX14	+30/+80	4-1/1
TANGO WALL LUXUS MAXI BM 1400 TRIFASE	BM 1400 3F	A1TANGOMWBMLX143F	+30/+80	4-1/1
TANGO WALL LUXUS MAXI BM 2000	BM 2000	A1TANGOMWBMLX20	+30/+80	6-1/1
TANGO WALL LUXUS MAXI BM 2000 3 FASI	BM 2000 3F	A1TANGOMWBMLX203F	+30/+80	6-1/1
TANGO WALL LUXUS MAXI 1PC 1000	1PC 1000	A1TANGOMW1PCLX10	+30/+100	
TANGO WALL LUXUS MAXI 2PC 1400	2PC 1400	A1TANGOMW2PCLX14	+30/+100	
TANGO WALL LUXUS MAXI 3PC 2000	3PC 2000	A1TANGOMW3PCLX20	+30/+100	
TANGO WALL LUXUS MAXI NE 1000	NE 1000	A1TANGOMWNELX10		
TANGO WALL LUXUS MAXI NE 1400	NE 1400	A1TANGOMWNELX14		
TANGO WALL LUXUS MAXI NE 2000	NE 2000	A1TANGOMWNELX20		

ОПЦИЯ - OPTION MUSIC

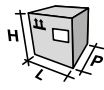
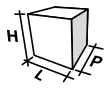
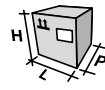
Верхняя полка для посуды MUSIC 1000	Upper crystal shelf MUSIC 1000	GA55130030		
Верхняя полка для посуды MUSIC 1400	Upper crystal shelf MUSIC 1400	GA55130010		
Верхняя полка для посуды MUSIC 2000	Upper crystal shelf MUSIC 2000	GA55130020		
Верхняя полка для посуды SAMBA	Upper crystal shelf SAMBA	GA56130010		
Периметр.полка 650	Perimetral shelf 650	A15543*051		
Периметр.полка 1000	Perimetral shelf 1000	A15543*052		
Периметр.полка 1400	Perimetral shelf 1400	A15543*053		
Периметр.полка 2000	Perimetral shelf 2000	A15543*054		
Периметр.полка SAMBA	Perimetral shelf SAMBA	A15543*011		
Периметр.полка узкая 730	Perimetral shelf short side 730	A15543*055		
Ящик MUSIC 1000	Drawer kit MUSIC 1000	GA5521*030		
Ящик MUSIC 1400	Drawer kit MUSIC 1400	GA5521*010		
2 Ящика MUSIC 2000	2 Drawers kit MUSIC 2000	GA5521*020		
Двойное дно h.100	False bottom h.100	AC5515X011		
Двойное дно h.150	False bottom h.150	AC5515X020		
Диспенсер для тарелок, с подогревом	Hot plate-lifter	CC55340020		
Диспенсер для тарелок, нейтральный	Neutral plate-lifter	CC55340010		
Комплект автомат. наполнения ванны (только bm)	Filling automatic water kit (only BM)	GA10250012		
Опция 220V/60 Hz	220V/60 Hz request	E10001		
Опция 110V/60 Hz	110V/60 Hz request	E10002		
Двойная ванна 1000	Countertank 1000	M212150021		
Двойная ванна 1470	Countertank 1470	ACCNTVSC14		
Двойная ванна 2000	Countertank 2000	ACCNTVSC20		
Цвета RAL	RAL colour	V10001		

GRAN BUFFET MUSIC

ISOLA 1400 RF	RF 1400	A1GBMIRF14	+2/+7	4-1/1
ISOLA 2000 RF	RF 2000	A1GBMIRF20	+2/+7	6-1/1
ISOLA 2000 RF/NE	RF/NE 2000	A1GBMINRF20	+2/+7	
ISOLA 1400 RF VT *	RF VT 1400	A1GBMIVTRF14	0/+3	4-1/1
ISOLA 1400 BM	BM 1400	A1GBMIBM14	+30/+80	4-1/1
ISOLA 2000 BM	BM 2000	A1GBMIBM20	+30/+80	6-1/1
ISOLA 2000 BM/NE	BM/NE 2000	A1GBMINBM20	+30/+80	
ISOLA 1400 NE	NE 1400	A1GBMIN14		
ISOLA 2000 NE	NE 2000	A1GBMIN20		
PARETE 1400 RF	RF 1400	A1GBMWRF14	+2/+7	4-1/1
PARETE 2000 RF	RF 2000	A1GBMWRF20	+2/+7	6-1/1
PARETE 2000 RF/NE	RF/NE 2000	A1GBMWNRF20	+2/+7	
PARETE 1400 RF VT *	RF VT 1400	A1GBMWVTRF14	0/+3	4-1/1
PARETE 1400 BM	BM 1400	A1GBMWBM14	+30/+80	4-1/1
PARETE 2000 BM	BM 2000	A1GBMWBM20	+30/+80	6-1/1
PARETE 2000 BM/NE	BM/NE 2000	A1GBMWNBM20	+30/+80	
PARETE 1400 NE	NE 1400	A1GBMWN14		
PARETE 2000 NE	NE 2000	A1GBMWN20		
GB ISOLA DOPPIO 1400 RF/RF	RF/RF 1400	A1GBMRFRF14	+2/+7	4-1/1 - 4-1/1
GB ISOLA DOPPIO 2000 RF/RF	RF/RF 2000	A1GBMRFRF20	+2/+7	6-1/1 - 6-1/1
GB ISOLA DOPPIO 1400 RF VT/RF VT *	RF VT/RF VT 1400	A1GBMVTRFVTRF14	0/+3	4-1/1 - 4-1/1
GB ISOLA DOPPIO 1400 RF/NE	RF/NE 1400	A1GBMNR14	+2/+7	4-1/1
GB ISOLA DOPPIO 2000 RF/NE	RF/NE 2000	A1GBMNR20	+2/+7	6-1/1
GB ISOLA DOPPIO 1400 BM/NE	BM/NE 1400	A1GBMNB14	+30/+80	4-1/1
GB ISOLA DOPPIO 2000 BM/NE	BM/NE 2000	A1GBMNB20	+30/+80	6-1/1
GB ISOLA DOPPIO 1400 RF/BM	RF/BM 1400	A1GBMRFBM14	+2/+7 +30/+80	4-1/1 - 4-1/1
GB ISOLA DOPPIO 1400 RF VT/BM *	RF VT/BM 1400	A1GBMVTRFBM14	0/+3 +30/+80	4-1/1 - 4-1/1
GB ISOLA DOPPIO 2000 RF/BM/NE	RF/BM/NE 2000	A1GBMRFNB20	+2/+7 +30/+80	6-1/1 - 3-1/1
GB ISOLA DOPPIO 2000 RF/BM	RF/BM 2000	A1GBMRFBM20	+2/+7 +30/+80	6-1/1 - 6-1/1
GB ISOLA DOPPIO 1400 BM/BM	BM/BM 1400	A1GBMBBM14	+30/+80	4-1/1 - 4-1/1
GB ISOLA DOPPIO 2000 BM/BM	BM/BM 2000	A1GBMBBM20	+30/+80	6-1/1 - 6-1/1



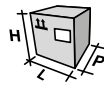
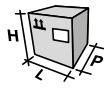
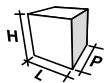
Model	Version	Code	(TA 25°C - 60% UR)	GN
QUARZO				
QUARZO PRF 400	PRF 400	A1QPRF1/*	0/+4	1-1/1
QUARZO PRF 800	PRF 800	A1QPRF2/*	0/+4	2-1/1
QUARZO PRF 1000	PRF 1000	A1QPRF3/*	0/+4	3-1/1
QUARZO PRF 1400	PRF 1400	A1QPRF4/*	0/+4	4-1/1
QUARZO PRF 2000	PRF 2000	A1QPRF6/*	0/+4	6-1/1
QUARZO PC 400	PC 400	A1QPC1/*	+30/+80	1-1/1
QUARZO PC 800	PC 800	A1QPC2/*	+30/+80	2-1/1
QUARZO PC 1000	PC 1000	A1QPC3/*	+30/+80	3-1/1
QUARZO PC 1400	PC 1400	A1QPC4/*	+30/+80	4-1/1
BASE				
RF BASE 1000	RF 1000	A1BASEKRF10	+2/+7	3-1/1
RF BASE 1400	RF 1400	A1BASEKRF14	+2/+7	4-1/1
RF BASE 2000	RF 2000	A1BASEKRF20	+2/+7	6-1/1
RF BASE VT 1000	RF VT 1000	A1BASEKVTRF10	0/+3	3-1/1
RF BASE VT 1400	RF VT 1400	A1BASEKVTRF14	0/+3	4-1/1
RF BASE VT 2000	RF VT 2000	A1BASEKVTRF20	0/+3	6-1/1
PRF BASE 1000	PRF 1000	A1BASEKPRF10	0/+4	3-1/1
PRF BASE 1400	PRF 1400	A1BASEKPRF14	0/+4	4-1/1
PRF BASE 2000	PRF 2000	A1BASEKPRF20	0/+4	6-1/1
PRF BASE VT 1000	PRF VT 1000	A1BASEKVTPRF10	0/+3	3-1/1
PRF BASE VT 1400	PRF VT 1400	A1BASEKVTPRF14	0/+3	4-1/1
PRF BASE VT 2000	PRF VT 2000	A1BASEKVTPRF20	0/+3	6-1/1
RF BASE SC 1000 (Без борта - Without edge)	RF 1000	A1BASEKRFSC10	+2/+7	3-1/1
RF BASE SC 1400 (Без борта - Without edge)	RF 1400	A1BASEKRFSC14	+2/+7	4-1/1
RF BASE SC 2000 (Без борта - Without edge)	RF 2000	A1BASEKRFSC20	+2/+7	6-1/1
RF BASE VT SC 1000 (Без борта - Without edge)	RF VT 1000	A1BASEKVTRFSC10	0/+3	3-1/1
RF BASE VT SC 1400 (Без борта - Without edge)	RF VT 1400	A1BASEKVTRFSC14	0/+3	4-1/1
RF BASE VT SC 2000 (Без борта - Without edge)	RF VT 2000	A1BASEKVTRFSC20	0/+3	6-1/1
PRF BASE SC 840 (Без борта - Without edge)	PRF 840	A1BASEKPRFSC8	0/+4	2-1/1
PRF BASE SC 1000 (Без борта - Without edge)	PRF 1000	A1BASEKPRFSC10	0/+4	3-1/1
PRF BASE SC 1400 (Без борта - Without edge)	PRF 1400	A1BASEKPRFSC14	0/+4	4-1/1
PRF BASE SC 2000 (Без борта - Without edge)	PRF 2000	A1BASEKPRFSC20	0/+4	6-1/1
PRF BASE VT SC 1000 (Без борта - Without edge)	PRF VT 1000	A1BASEKVTPRFSC10	0/+3	3-1/1
PRF BASE VT SC 1400 (Без борта - Without edge)	PRF VT 1400	A1BASEKVTPRFSC14	0/+3	4-1/1
PRF BASE VT SC 2000 (Без борта - Without edge)	PRF VT 2000	A1BASEKVTPRFSC20	0/+3	6-1/1
RF BASE V 1000	RF 1000	A1BASEVRF10	+2/+7	3-1/1
RF BASE V 1400	RF 1400	A1BASEVRF14	+2/+7	4-1/1
RF BASE V 2000	RF 2000	A1BASEVRF20	+2/+7	6-1/1
RF BASE V VT 1000	RF VT 1000	A1BASEVVTRF10	0/+3	3-1/1
RF BASE V VT 1400	RF VT 1400	A1BASEVVTRF14	0/+3	4-1/1
RF BASE V VT 2000	RF VT 2000	A1BASEVVTRF20	0/+3	6-1/1
PRF BASE V 1000	PRF 1000	A1BASEVPRF10	0/+4	3-1/1
PRF BASE V 1400	PRF 1400	A1BASEVPRF14	0/+4	4-1/1
PRF BASE V 2000	PRF 2000	A1BASEVPRF20	0/+4	6-1/1
PRF BASE V VT 1000	PRF VT 1000	A1BASEVVTPRF10	0/+3	3-1/1
PRF BASE V VT 1400	PRF VT 1400	A1BASEVVTPRF14	0/+3	4-1/1
PRF BASE V VT 2000	PRF VT 2000	A1BASEVVTPRF20	0/+3	6-1/1
RF BASE V SC 1000 (Без борта - Without edge)	RF 1000	A1BASEVRFSC10	+2/+7	3-1/1
RF BASE V SC 1400 (Без борта - Without edge)	RF 1400	A1BASEVRFSC14	+2/+7	4-1/1
RF BASE V SC 2000 (Без борта - Without edge)	RF 2000	A1BASEVRFSC20	+2/+7	6-1/1
RF BASE V VT SC 1000 (Без борта - Without edge)	RF VT 1000	A1BASEVVTRFSC10	0/+3	3-1/1
RF BASE V VT SC 1400 (Без борта - Without edge)	RF VT 1400	A1BASEVVTRFSC14	0/+3	4-1/1
RF BASE V VT SC 2000 (Без борта - Without edge)	RF VT 2000	A1BASEVVTRFSC20	0/+3	6-1/1
PRF BASE V SC 840 (Без борта - Without edge)	PRF 840	A1BASEVPRFSC8	0/+4	2-1/1
PRF BASE V SC 1000 (Без борта - Without edge)	PRF 1000	A1BASEVPRFSC10	0/+4	3-1/1
PRF BASE V SC 1400 (Без борта - Without edge)	PRF 1400	A1BASEVPRFSC14	0/+4	4-1/1
PRF BASE V SC 2000 (Без борта - Without edge)	PRF 2000	A1BASEVPRFSC20	0/+4	6-1/1
PRF BASE V VT SC 1000 (Без борта - Without edge)	PRF VT 1000	A1BASEVVTPRFSC10	0/+3	3-1/1
PRF BASE V VT SC 1400 (Без борта - Without edge)	PRF VT 1400	A1BASEVVTPRFSC14	0/+3	4-1/1
PRF BASE V VT SC 2000 (Без борта - Without edge)	PRF VT 2000	A1BASEVVTPRFSC20	0/+3	6-1/1
UCE		CF00550006		
UCE VT		CF00550005		
THERMOSTAT		EL68180002		
THERMOSTAT VT		EL83180002		
KIT RESIST. DEFROST x VT				
VALVOLA TERMOSTATICA		CF26330007		

**Package A****Package B**

Watt	volt/Ph/Hz	Hfc	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	(PZ)	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	Vol.A mc	(PZ)	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	Vol.B mc	Total Pack Weight kg	Total Pack Volume mc
300	230/1/50	R404A	420	730	320	31	1	520	760	600	46	0,24							46	0,24
350	230/1/50	R404A	840	730	320	46	1	940	760	600	66	0,43							66	0,43
400	230/1/50	R404A	1142	730	320	61	1	1300	760	600	81	0,59							81	0,59
400	230/1/50	R404A	1470	730	320	76	1	1560	760	600	99	0,71							99	0,71
450	230/1/50	R404A	2120	730	400	106	1	2210	760	600	137	1,01							137	1,01
400	230/1/50		420	730	140	16	1	520	760	200	26	0,08							26	0,08
950	230/1/50		840	730	140	31	1	940	760	200	46	0,14							46	0,14
800	230/1/50		1142	730	140	46	1	1300	760	200	61	0,20							61	0,20
1200	230/1/50		1470	730	140	61	1	1560	760	200	76	0,24							76	0,24
340	230/1/50	R404A	1145	730	660	54	1	1300	760	800	74	0,79							74	0,79
380	230/1/50	R404A	1470	730	660	65	1	1560	760	800	88	0,95							88	0,95
450	230/1/50	R404A	2120	730	660	88	1	2210	760	800	119	1,34							119	1,34
700	230/1/50	R404A	1145	730	730	86	1	1300	760	900	106	0,89							66	0,89
720	230/1/50	R404A	1470	730	730	108	1	1560	760	900	131	1,07							80	1,07
740	230/1/50	R404A	2120	730	730	129	1	2210	760	900	160	1,51							111	1,51
340	230/1/50	R404A	1145	730	500	43	1	1300	760	800	63	0,79							106	0,79
380	230/1/50	R404A	1470	730	500	50	1	1560	760	800	73	0,95							131	0,95
450	230/1/50	R404A	2120	730	500	79	1	2210	760	800	110	1,34							160	1,34
700	230/1/50	R404A	1145	730	657	81	1	1300	760	900	101	0,89							74	0,89
720	230/1/50	R404A	1470	730	657	103	1	1560	760	900	126	1,07							88	1,07
740	230/1/50	R404A	2120	730	657	124	1	2210	760	900	155	1,51							119	1,51
320	230/1/50	R404A	1080	660	660	46	1	1300	760	800	66	0,79							63	0,79
350	230/1/50	R404A	1400	660	660	57	1	1560	760	800	80	0,95							73	0,95
400	230/1/50	R404A	2050	660	660	80	1	2210	760	800	111	1,34							110	1,34
700	230/1/50	R404A	1077	660	725	86	1	1300	760	900	106	0,89							66	0,89
720	230/1/50	R404A	1402	660	725	108	1	1560	760	900	131	1,07							80	1,07
740	230/1/50	R404A	2054	660	725	129	1	2210	760	900	160	1,51							111	1,51
300	230/1/50	R404A	730	580	500	26	1	850	650	800	46	0,44							46	0,44
320	230/1/50	R404A	1040	580	500	34	1	1120	650	800	54	0,58							54	0,58
350	230/1/50	R404A	1360	580	500	42	1	1500	650	800	65	0,78							65	0,78
400	230/1/50	R404A	2020	580	500	54	1	2100	650	800	85	1,09							85	1,09
700	230/1/50	R404A	1077	660	656	81	1	1300	760	900	101	0,89							74	0,89
720	230/1/50	R404A	1402	660	656	103	1	1560	760	900	126	1,07							88	1,07
740	230/1/50	R404A	2054	660	656	124	1	2210	760	900	155	1,51							119	1,51
	230/1/50	R404A	1145	730	260	39	1	1300	760	690	59	0,68							59	0,68
	230/1/50	R404A	1470	730	260	47	1	1560	760	690	70	0,82							70	0,82
	230/1/50	R404A	2120	730	260	55	1	2210	760	690	86	1,16							86	1,16
	230/1/50	R404A	1145	730	330	40	1	1300	760	720	60	0,71							60	0,71
	230/1/50	R404A	1470	730	330	48	1	1560	760	720	71	0,85							71	0,85
	230/1/50	R404A	2120	730	330	56	1	2210	760	720	87	1,21							87	1,21
	230/1/50	R404A	1145	730	100	28	1	1300	760	690	48	0,68							48	0,68
	230/1/50	R404A	1470	730	100	38	1	1560	760	690	61	0,82							61	0,82
	230/1/50	R404A	2120	730	100	46	1	2210	760	690	77	1,16							77	1,16
	230/1/50	R404A	1145	730	260	44	1	1300	760	690	64	0,68							64	0,68
	230/1/50	R404A	1470	730	260	52	1	1560	760	690	75	0,82							75	0,82
	230/1/50	R404A	2120	730	260	60	1	2210	760	690	91	1,16							91	1,16
	230/1/50	R404A	1080	660	260	30	1	1300	760	690	50	0,68							50	0,68
	230/1/50	R404A	1400	660	260	38	1	1560	760	690	61	0,82							61	0,82
	230/1/50	R404A	2050	660	260	47	1	2210	760	690	78	1,16							78	1,16
	230/1/50	R404A	1077	660	330	40	1	1300	760	720	60	0,71							60	0,71
	230/1/50	R404A	1402	660	330	48	1	1560	760	720	71	0,85							71	0,85
	230/1/50	R404A	2054	660	330	56	1	2210	760	720	87	1,21							87	1,21
	230/1/50	R404A	730	580	100	20	1	850	650	690	40	0,38							40	0,38
	230/1/50	R404A	1040	580	100	26	1	1120	650	690	46	0,50							46	0,50
	230/1/50	R404A	1360	580	100	36	1	1500	650	690	59	0,67							59	0,67
	230/1/50	R404A	2020	580	100	44	1	2100	650	690	75	0,94							75	0,94
	230/1/50	R404A	1077	660	256	44	1	1300	760	690	64	0,68							64	0,68
	230/1/50	R404A	1402	660	256	52	1	1560	760	690	75	0,82							75	0,82
	230/1/50	R404A	2054	660	256	60	1	2210	760	690	91	1,16							91	1,16



Model	Version	Code	(TA 25°C - 60% UR)	GN
BASE BM - HOT				
BASE 800 BM	BM 800	A1BASESBM8	+30/+80	2-1/1
BASE 1000 BM	BM 1000	A1BASESBM10	+30/+80	3-1/1
BASE 1400 BM	BM 1400	A1BASESBM14	+30/+80	4-1/1
BASE 1400 BM 3F	BM 1400 3F	A1BASESBM143F	+30/+80	4-1/1
BASE 2000 BM	BM 2000	A1BASESBM20	+30/+80	6-1/1
BASE 2000 BM 3F	BM 2000 3F	A1BASESBM203F	+30/+80	6-1/1
BASE SC 800 BM (Bez bopta - Without edge)	BM 800	A1BASESBMSC8	+30/+80	2-1/1
BASE SC 1000 BM (Bez bopta - Without edge)	BM 1000	A1BASESBMSC10	+30/+80	3-1/1
BASE SC 1400 BM (Bez bopta - Without edge)	BM 1400	A1BASESBMSC14	+30/+80	4-1/1
BASE SC 2000 BM (Bez bopta - Without edge)	BM 2000	A1BASESBMSC20	+30/+80	6-1/1
PIANO CALDO SB	600	A1PIANOHOTSB	+20/+100	
PIANO CALDO DROP IN	600	A1PIANOHOTKSB	+20/+100	
PIANO CALDO DOPPIO SB		A1PIANO2HOTSB	+20/+100	
PIANO CALDO DOPPIO DROP IN		A1PIANO2HOTKSB	+20/+100	
BASE HOT	630	A1BASHOT	+30/+80	
BASE HOT	950	A1BASEHOT950	+30/+80	
BASE HOT PROT.	630	A1BASHOT/PRT	+30/+80	
CILINDRO PORTAPIATTI CALDO	DIAM. 260	-	CC55340020	+30/+50
CILINDRO PORTAPIATTI G CALDO	DIAM. 320	-	CC55340021	+30/+50
CILINDRO PORTAPIATTI NEUTRO	DIAM. 260	-	CC55340010	-
CILINDRO PORTAPIATTI G NEUTRO	DIAM. 320	-	CC55340022	-
DOGE				
DROP IN DOGE ISOLA 1000 RF	RF 1000	A1DOGEKRF10/*	+2/+7	3-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 1400 RF	RF 1400	A1DOGEKRF14/*	+2/+7	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 2000 RF	RF 2000	A1DOGEKRF20/*	+2/+7	6-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 1000 RF VT	RF VT 1000	A1DOGEKVRTF10/*	0/+3	3-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 1400 RF VT	RF VT 1400	A1DOGEKVRTF14/*	0/+3	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 1000 PRF	PRF 1000	A1DOGEKPRF10/*	0/+4	3-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 1400 PRF	PRF 1400	A1DOGEKPRF14/*	0/+4	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 2000 PRF	PRF 2000	A1DOGEKPRF20/*	0/+4	6-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V 1000 RF	V RF 1000	A1DOGEVRF10/*	+2/+7	3-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V 1400 RF	V RF 1400	A1DOGEVRF14/*	+2/+7	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V 2000 RF	V RF 2000	A1DOGEVRF20/*	+2/+7	6-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V 1000 RF VT	V RF VT 1000	A1DOGEVVTRF10/*	0/+3	3-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V 1400 RF VT	V RF VT 1400	A1DOGEVVTRF14/*	0/+3	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V 1000 PRF	V PRF 1000	A1DOGEVPRF10/*	0/+4	3-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V 1400 PRF	V PRF 1400	A1DOGEVPRF14/*	0/+4	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA V 2000 PRF	V PRF 2000	A1DOGEVPRF20/*	0/+4	6-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 1000 BM	BM 1000	A1DOGEKBM10/*	+30/+80	3-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 1400 BM	BM 1400	A1DOGEKBM14/*	+30/+80	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 1400 BM 3F	BM 3F 1400	A1DOGEKBM143F/*	+30/+80	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 2000 BM	BM 2000	A1DOGEKBM20/*	+30/+80	6-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 2000 BM 3F	BM 3F 2000	A1DOGEKBM203F/*	+30/+80	6-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 1000 1PC	1PC 1000	A1DOGEK1PC10/*	+30/+100	
DROP IN DOGE ISOLA 1400 2PC	2PC 1400	A1DOGEK2PC14/*	+30/+100	
DROP IN DOGE ISOLA 2000 3PC	3PC 2000	A1DOGEK3PC20/*	+30/+100	
DROP IN DOGE ISOLA 1000 QPRF	PRF 1000	A1DOGEKIQPRF10/*	0/+4	3-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 1400 QPRF	PRF 1400	A1DOGEKIQPRF14/*	0/+4	4-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 2000 QPRF	PRF 2000	A1DOGEKIQPRF20/*	0/+4	6-1/1
DROP IN DOGE ISOLA 1000 QPC	PC 1000	A1DOGEKIQPC10/*	+30/+80	
DROP IN DOGE ISOLA 1400 QPC	PC 1400	A1DOGEKIQPC14/*	+30/+80	
DROP IN DOGE ISOLA 2000 QPC	PC 2000	A1DOGEKIQPC20/*	+30/+80	
DROP IN DOGE WALL 1000 RF	RF 1000	A1DOGEKWRF10/*	+2/+7	3-1/1
DROP IN DOGE WALL 1400 RF	RF 1400	A1DOGEKWRF14/*	+2/+7	4-1/1
DROP IN DOGE WALL 2000 RF	RF 2000	A1DOGEKWRF20/*	+2/+7	6-1/1
DROP IN DOGE WALL 1000 RF VT	RF VT 1000	A1DOGEKWVRTF10/*	0/+3	3-1/1
DROP IN DOGE WALL 1400 RF VT	RF VT 1400	A1DOGEKWVRTF14/*	0/+3	4-1/1
DROP IN DOGE WALL 1000 PRF	PRF 1000	A1DOGEKWPRF10/*	0/+4	3-1/1
DROP IN DOGE WALL 1400 PRF	PRF 1400	A1DOGEKWPRF14/*	0/+4	4-1/1
DROP IN DOGE WALL 2000 PRF	PRF 2000	A1DOGEKWPRF20/*	0/+4	6-1/1
DROP IN DOGE WALL V 1000 RF	V RF 1000	A1DOGEVWRF10/*	+2/+7	3-1/1
DROP IN DOGE WALL V 1400 RF	V RF 1400	A1DOGEVWRF14/*	+2/+7	4-1/1
DROP IN DOGE WALL V 2000 RF	V RF 2000	A1DOGEVWRF20/*	+2/+7	6-1/1
DROP IN DOGE WALL V 1000 RF VT	V RF VT 1000	A1DOGEVWVRTF10/*	0/+3	3-1/1
DROP IN DOGE WALL V 1400 RF VT	V RF VT 1400	A1DOGEVWVRTF14/*	0/+3	4-1/1
DROP IN DOGE WALL V 1000 PRF	V PRF 1000	A1DOGEVWPRF10/*	0/+4	3-1/1
DROP IN DOGE WALL V 1400 PRF	V PRF 1400	A1DOGEVWPRF14/*	0/+4	4-1/1
DROP IN DOGE WALL V 2000 PRF	V PRF 2000	A1DOGEVWPRF20/*	0/+4	6-1/1
DROP IN DOGE WALL 1000 BM	BM 1000	A1DOGEKWBM10/*	+30/+80	3-1/1
DROP IN DOGE WALL 1400 BM	BM 1400	A1DOGEKWBM14/*	+30/+80	4-1/1
DROP IN DOGE WALL 1400 BM 3F	BM 3F 1400	A1DOGEKWBM143F/*	+30/+80	4-1/1



Package A

Package B

Watt	volt/Ph/Hz	Hfc	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	(PZ)	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	Vol.A mc	(PZ)	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	Vol.B mc	Total Pack Weight kg	Total Pack Volume mc
1400	230/1/50		820	730	350	25	1	860	760	690	42	0,45							42	0,45
2000	230/1/50		1145	730	350	34	1	1300	760	690	54	0,68							54	0,68
3000	230/1/50		1470	730	350	43	1	1560	760	690	66	0,82							66	0,82
3000	400/1/50		1470	730	350	43	1	1560	760	690	66	0,82							66	0,82
4500	230/1/50		2120	730	350	68	1	2210	760	690	99	1,16							99	1,16
4500	400/3/50		2120	730	350	68	1	2210	760	690	99	1,16							99	1,16
1400	230/1/50		750	660	350	25	1	860	760	690	42	0,45							42	0,45
2000	230/1/50		1080	660	350	26	1	1300	760	690	46	0,68							46	0,68
3000	230/1/50		1400	660	350	35	1	1560	760	690	58	0,82							58	0,82
4500	230/1/50		2050	660	350	61	1	2210	760	690	92	1,16							92	1,16
700	230/1/50		640	540	60	20	1	730	660	100	25	0,05							25	0,05
700	230/1/50		640	540	60	20	1	730	660	100	25	0,05							25	0,05
1400	230/1/50		1080	640	60	20	1	1150	660	100	25	0,08							25	0,08
1400	230/1/50		1080	640	60	20	1	1150	660	100	25	0,08							25	0,08
800	230/1/50		630	560	55	15	1	730	660	100	20	0,05							20	0,05
950	230/1/50		950	390	55	30	1	1000	600	100	35	0,06							35	0,06
1100	230/1/50		670	580	450	39	1	730	660	620	55	0,29							55	0,29
800	230/1/50		∅ 327	327	750	13,5	1	500	500	1000										
800	230/1/50		∅ 387	387	750	16	1	560	560	1000										
-			∅ 327	327	750	12,5	1	500	500	1000										
-			∅ 387	387	750	15	1	560	560	1000										
410	230/1/50	R404A	1142	730	1310	93	1	1300	760	1470	116	1,45							116	1,45
412	230/1/50	R404A	1470	730	1310	119	1	1560	760	1470	142	1,74							142	1,74
470	230/1/50	R404A	2120	730	1310	157	1	2210	760	1470	188	2,47							188	2,47
610	230/1/50	R404A	1142	730	1380	131	1	1300	760	1540	151	1,52							151	1,52
712	230/1/50	R404A	1470	730	1380	150	1	1560	760	1540	173	1,83							173	1,83
410	230/1/50	R404A	1142	730	1160	88	1	1300	760	1320	108	1,30							108	1,30
412	230/1/50	R404A	1470	730	1160	103	1	1560	760	1320	126	1,56							126	1,56
470	230/1/50	R404A	2120	730	1160	132	1	2210	760	1320	163	2,22							163	2,22
10	230/1/50	R404A	1142	730	890	80	1	1300	760	1040	100	1,03							100	1,03
12	230/1/50	R404A	1470	730	890	98	1	1560	760	1040	121	1,23							121	1,23
20	230/1/50	R404A	2120	730	890	127	1	2210	760	1040	158	1,75							158	1,75
10	230/1/50	R404A	1142	730	960	115	1	1300	760	1120	135	1,11							135	1,11
12	230/1/50	R404A	1470	730	960	135	1	1560	760	1120	158	1,33							158	1,33
10	230/1/50	R404A	1142	730	730	72	1	1300	760	880	92	0,87							92	0,87
12	230/1/50	R404A	1470	730	730	88	1	1560	760	880	111	1,04							111	1,04
20	230/1/50	R404A	2120	730	730	115	1	2210	760	880	146	1,48							146	1,48
2240	230/1/50		1142	730	980	89	1	1300	760	1140	109	1,13							109	1,13
3480	230/1/50		1470	730	980	96	1	1560	760	1140	119	1,35							119	1,35
3480	380/3/50		1470	730	980	96	1	1560	760	1140	119	1,35							119	1,35
5220	230/1/50		2120	730	980	128	1	2210	760	1140	159	1,91							159	1,91
5220	380/3/50		2120	730	980	128	1	2210	760	1140	159	1,91							159	1,91
940	230/1/50		1142	730	740	71	1	1300	760	890	91	0,88							91	0,88
1880	230/1/50		1470	730	740	86	1	1560	760	890	109	1,06							109	1,06
2820	230/1/50		2120	730	740	116	1	2210	760	890	147	1,49							147	1,49
410	230/1/50	R404A	1142	730	1100	109	1	1300	760	1250	129	1,23							129	1,23
412	230/1/50	R404A	1470	730	1100	131	1	1560	760	1250	151	1,48							151	1,48
470	230/1/50	R404A	2120	730	1100	175	1	2210	760	1250	195	2,1							195	2,1
1040	230/1/50		1142	730	690	94	1	1300	760	840	109	0,83							109	0,83
1680	230/1/50		1470	730	690	116	1	1560	760	840	131	0,99							131	0,99
2795	230/1/50		2120	730	690	146	1	2210	760	840	161	1,41							161	1,41
410	230/1/50	R404A	1142	730	1310	138	1	1300	760	1470	158	1,45							158	1,45
412	230/1/50	R404A	1470	730	1310	156	1	1560	760	1470	179	1,74							179	1,74
470	230/1/50	R404A	2120	730	1310	218	1	2210	760	1470	249	2,47							249	2,47
610	230/1/50	R404A	1142	730	1380	148	1	1300	760	1540	168	1,52							168	1,52
712	230/1/50	R404A	1470	730	1380	167	1	1560	760	1540	190	1,83							190	1,83
410	230/1/50	R404A	1142	730	1160	130	1	1300	760	1320	150	1,30							150	1,30
412	230/1/50	R404A	1470	730	1160	147	1	1560	760	1320	170	1,56							170	1,56
470	230/1/50	R404A	2120	730	1160	200	1	2210	760	1320	231	2,22							231	2,22
10	230/1/50	R404A	1142	730	890	107	1	1300	760	1040	127	1,03							127	1,03
12	230/1/50	R404A	1470	730	890	128	1	1560	760	1040	151	1,23							151	1,23
20	230/1/50	R404A	2120	730	890	169	1	2210	760	1040	200	1,75							200	1,75
10	230/1/50	R404A	1142	730	960	117	1	1300	760	1120	137	1,11							137	1,11
12	230/1/50	R404A	1470	730	960	138	1	1560	760	1120	161	1,33							161	1,33
10	230/1/50	R404A	1142	730	730	105	1	1300	760	880	125	0,87							125	0,87
12	230/1/50	R404A	1470	730	730	126	1	1560	760	880	149	1,04							149	1,04
20	230/1/50	R404A	2120	730	730	166	1	2210	760	880	197	1,48							197	1,48
2240	230/1/50		1142	730	980	122	1	1300	760	1140	142	1,13							142	1,13
3480	230/1/50		1470	730	980	134	1	1560	760	1140	157	1,35							157	1,35
3480	380/3/50		1470	730	980	134	1	1560	760	1140	157	1,35							157	1,35

Model	Version	Code	(TA 25°C - 60% UR)	GN
DROP IN DOGE WALL 2000 BM	BM 2000	A1DOGEKWBM20/*	+30/+80	6-1/1
DROP IN DOGE WALL 2000 BM 3F	BM 3F 2000	A1DOGEKWBM203F/*	+30/+80	6-1/1
DROP IN DOGE WALL 1000 1PC	1PC 1000	A1DOGEKW1PC10/*	+30/+100	
DROP IN DOGE WALL 1400 2PC	2PC 1400	A1DOGEKW2PC14/*	+30/+100	
DROP IN DOGE WALL 2000 3PC	3PC 2000	A1DOGEKW3PC20/*	+30/+100	
DROP IN DOGE WALL 1000 QPRF	PRF 1000	A1DOGEKWQPRF10/*	0/+4	3-1/1
DROP IN DOGE WALL 1400 QPRF	PRF 1400	A1DOGEKWQPRF14/*	0/+4	4-1/1
DROP IN DOGE WALL 2000 QPRF	PRF 2000	A1DOGEKWQPRF20/*	0/+4	6-1/1
DROP IN DOGE WALL 1000 QPC	PC 1000	A1DOGEKWQPC10/*	+30/+80	
DROP IN DOGE WALL 1400 QPC	PC 1400	A1DOGEKWQPC14/*	+30/+80	
DROP IN DOGE WALL 2000 QPC	PC 2000	A1DOGEKWQPC20/*	+30/+80	
DROP IN DOGE SVT FISSA 1000 RF	RF 1000	A1DOGEKFRF10	+2/+7	3-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 RF	RF 1400	A1DOGEKFRF14	+2/+7	4-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 2000 RF	RF 2000	A1DOGEKFRF20	+2/+7	6-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 1000 RF VT	RF VT 1000	A1DOGEKFRF10	0/+3	3-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 RF VT	RF VT 1400	A1DOGEKFRF14	0/+3	4-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 1000 PRF	PRF 1000	A1DOGEKFRF10	0/+4	3-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 PRF	PRF 1400	A1DOGEKFRF14	0/+4	4-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 2000 PRF	PRF 2000	A1DOGEKFRF20	0/+4	6-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA V 1000 RF	V RF 1000	A1DOGEVFRF10	+2/+7	3-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA V 1400 RF	V RF 1400	A1DOGEVFRF14	+2/+7	4-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA V 2000 RF	V RF 2000	A1DOGEVFRF20	+2/+7	6-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA V 1000 RF VT	V RF VT 1000	A1DOGEVFRF10	0/+3	3-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA V 1400 RF VT	V RF VT 1400	A1DOGEVFRF14	0/+3	4-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA V 1000 PRF	V PRF 1000	A1DOGEVFRF10	0/+4	3-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA V 1400 PRF	V PRF 1400	A1DOGEVFRF14	0/+4	4-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA V 2000 PRF	V PRF 2000	A1DOGEVFRF20	0/+4	6-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 1000 BM	BM 1000	A1DOGEKFBM10	+30/+80	3-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 BM	BM 1400	A1DOGEKFBM14	+30/+80	4-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 BM 3F	BM 3F 1400	A1DOGEKFBM143F	+30/+80	4-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 2000 BM	BM 2000	A1DOGEKFBM20	+30/+80	6-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 2000 BM 3F	BM 3F 2000	A1DOGEKFBM203F	+30/+80	6-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 1000 1PC	1PC 1000	A1DOGEKF1PC10	+30/+100	
DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 2PC	2PC 1400	A1DOGEKF2PC14	+30/+100	
DROP IN DOGE SVT FISSA 2000 3PC	3PC 2000	A1DOGEKF3PC20	+30/+100	
DROP IN DOGE SVT FISSA 1000 QPRF	PRF 1000	A1DOGEKFQPRF10	0/+4	3-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 QPRF	PRF 1400	A1DOGEKFQPRF14	0/+4	4-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 2000 QPRF	PRF 2000	A1DOGEKFQPRF20	0/+4	6-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 1000 QPC	PC 1000	A1DOGEKFQPC10	+30/+80	3-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 1400 QPC	PC 1400	A1DOGEKFQPC14	+30/+80	4-1/1
DROP IN DOGE SVT FISSA 2000 QPC	PC 2000	A1DOGEKFQPC20	+30/+80	6-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 1000 RF	RF 1000	A1DOGEKSRF10	+2/+7	3-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 1400 RF	RF 1400	A1DOGEKSRF14	+2/+7	4-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 2000 RF	RF 2000	A1DOGEKSRF20	+2/+7	6-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 1000 RF VT	RF VT 1000	A1DOGEKSRF10	0/+3	3-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 1400 RF VT	RF VT 1400	A1DOGEKSRF14	0/+3	4-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 1000 PRF	PRF 1000	A1DOGEKSPRF10	0/+4	3-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 1400 PRF	PRF 1400	A1DOGEKSPRF14	0/+4	4-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 2000 PRF	PRF 2000	A1DOGEKSPRF20	0/+4	6-1/1
DROP IN DOGE SERVITO V 1000 RF	V RF 1000	A1DOGEVSRF10	+2/+7	3-1/1
DROP IN DOGE SERVITO V 1400 RF	V RF 1400	A1DOGEVSRF14	+2/+7	4-1/1
DROP IN DOGE SERVITO V 2000 RF	V RF 2000	A1DOGEVSRF20	+2/+7	6-1/1
DROP IN DOGE SERVITO V 1000 RF VT	V RF VT 1000	A1DOGEVSRF10	0/+3	3-1/1
DROP IN DOGE SERVITO V 1400 RF VT	V RF VT 1400	A1DOGEVSRF14	0/+3	4-1/1
DROP IN DOGE SERVITO V 1000 PRF	V PRF 1000	A1DOGEVSPRF10	0/+4	3-1/1
DROP IN DOGE SERVITO V 1400 PRF	V PRF 1400	A1DOGEVSPRF14	0/+4	4-1/1
DROP IN DOGE SERVITO V 2000 PRF	V PRF 2000	A1DOGEVSPRF20	0/+4	6-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 1000 BM	BM 1000	A1DOGEKSBM10	+30/+80	3-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 1400 BM	BM 1400	A1DOGEKSBM14	+30/+80	4-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 1400 BM 3F	BM 3F 1400	A1DOGEKSBM143F	+30/+80	4-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 2000 BM	BM 2000	A1DOGEKSBM20	+30/+80	6-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 2000 BM 3F	BM 3F 2000	A1DOGEKSBM203F	+30/+80	6-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 1000 1PC	1PC 1000	A1DOGEKS1PC10	+30/+100	
DROP IN DOGE SERVITO 1400 2PC	2PC 1400	A1DOGEKS2PC14	+30/+100	
DROP IN DOGE SERVITO 2000 3PC	3PC 2000	A1DOGEKS3PC20	+30/+100	
DROP IN DOGE SERVITO 1000 QPRF	PRF 1000	A1DOGEKSQPRF10	0/+4	3-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 1400 QPRF	PRF 1400	A1DOGEKSQPRF14	0/+4	4-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 2000 QPRF	PRF 2000	A1DOGEKSQPRF20	0/+4	6-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 1000 QPC	PC 1000	A1DOGEKSQPC10	+30/+80	3-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 1400 QPC	PC 1400	A1DOGEKSQPC14	+30/+80	4-1/1
DROP IN DOGE SERVITO 2000 QPC	PC 2000	A1DOGEKSQPC20	+30/+80	6-1/1

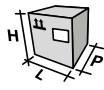
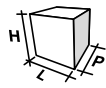
ОПЦИЯ - OPTION

KIT DI RIEMPIMENTO AUTOMATICO ACQUA - AUTOMATIC WATER FILLING KIT (only BM)

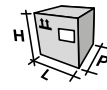
COLORI RAL - RAL COLOURS

GA10250012

V10006



Package A



Package B

Watt	volt/Ph/Hz	Hfc	Width	Depth	Height	Weight	(PZ)	Width	Depth	Height	Weight	Vol.A	(PZ)	Width	Depth	Height	Weight	Vol.B	Total Pack Weight kg	Total Pack Volume mc
			mm	mm	mm	kg		mm	mm	mm	kg	mc		mm	mm	mm	kg	mc		
5220	230/1/50		2120	730	980	191	1	2210	760	1140	222	1,91							222	1,91
5220	380/3/50		2120	730	980	191	1	2210	760	1140	222	1,91							222	1,91
940	230/1/50		1142	730	740	107	1	1300	760	890	127	0,88							127	0,88
1880	230/1/50		1470	730	740	117	1	1560	760	890	140	1,06							140	1,06
2820	230/1/50		2120	730	740	165	1	2210	760	890	196	1,49							196	1,49
410	230/1/50	R404A	1142	730	1100	136	1	1300	760	1250	156	1,23							156	1,23
412	230/1/50	R404A	1470	730	1100	158	1	1560	760	1250	178	1,48							178	1,48
470	230/1/50	R404A	2120	730	1100	202	1	2210	760	1250	222	2,1							222	2,1
1040	230/1/50		1142	730	690	121	1	1300	760	840	136	0,83							136	0,83
1680	230/1/50		1470	730	690	143	1	1560	760	840	158	0,99							158	0,99
2795	230/1/50		2120	730	690	173	1	2210	760	840	188	1,41							188	1,41
410	230/1/50	R404A	1142	730	1130	74	1	1300	760	1180	94	1,17							94	1,17
412	230/1/50	R404A	1470	730	1130	89	1	1560	760	1180	112	1,40							112	1,40
470	230/1/50	R404A	2120	730	1130	119	1	2210	760	1180	150	1,98							150	1,98
610	230/1/50	R404A	1142	730	1200	112	1	1300	760	1360	132	1,34							132	1,34
712	230/1/50	R404A	1470	730	1200	120	1	1560	760	1360	143	1,61							143	1,61
410	230/1/50	R404A	1142	730	980	70	1	1300	760	1130	90	1,12							90	1,12
412	230/1/50	R404A	1470	730	980	80	1	1560	760	1130	103	1,34							103	1,34
470	230/1/50	R404A	2120	730	980	96	1	2210	760	1130	127	1,90							127	1,90
10	230/1/50	R404A	1142	730	710	52	1	1300	760	860	72	0,85							72	0,85
12	230/1/50	R404A	1470	730	710	68	1	1560	760	860	91	1,02							91	1,02
20	230/1/50	R404A	2120	730	710	99	1	2210	760	860	130	1,44							130	1,44
10	230/1/50	R404A	1142	730	780	62	1	1300	760	930	82	0,92							82	0,92
12	230/1/50	R404A	1470	730	780	78	1	1560	760	930	101	1,10							101	1,10
10	230/1/50	R404A	1142	730	550	50	1	1300	760	700	70	0,69							70	0,69
12	230/1/50	R404A	1470	730	550	66	1	1560	760	700	99	0,83							99	0,83
20	230/1/50	R404A	2120	730	550	96	1	2210	760	700	127	1,18							127	1,18
2240	230/1/50		1142	730	800	55	1	1300	760	950	75	0,94							75	0,94
3480	230/1/50		1470	730	800	68	1	1560	760	950	91	1,13							91	1,13
3480	380/3/50		1470	730	800	68	1	1560	760	950	91	1,13							91	1,13
5220	230/1/50		2120	730	800	90	1	2210	760	950	121	1,60							121	1,60
5220	380/3/50		2120	730	800	90	1	2210	760	950	121	1,60							121	1,60
940	230/1/50		1142	730	560	40	1	1300	760	710	60	0,70							60	0,70
1880	230/1/50		1470	730	560	46	1	1560	760	710	69	0,84							69	0,84
2820	230/1/50		2120	730	560	65	1	2210	760	710	96	1,19							96	1,19
410	230/1/50	R404A	1142	730	920	81	1	1300	760	1070	101	2,11							101	2,11
412	230/1/50	R404A	1470	730	920	101	1	1560	760	1070	121	1,27							121	1,27
470	230/1/50	R404A	2120	730	920	146	1	2210	760	1070	166	1,8							166	1,8
1040	230/1/50		1142	730	510	66	1	1300	760	660	81	0,65							81	0,65
1680	230/1/50		1470	730	510	86	1	1560	760	660	101	0,78							101	0,78
2795	230/1/50		2120	730	510	116	1	2210	760	660	131	1,11							131	1,11
410	230/1/50	R404A	1142	730	1110	94	1	1300	760	1280	114	1,26							114	1,26
412	230/1/50	R404A	1470	730	1110	109	1	1560	760	1280	132	1,52							132	1,52
470	230/1/50	R404A	2120	730	1110	154	1	2210	760	1280	185	2,15							185	2,15
610	230/1/50	R404A	1142	730	1180	104	1	1300	760	1360	124	1,34							124	1,34
712	230/1/50	R404A	1470	730	1180	119	1	1560	760	1360	142	1,61							142	1,61
410	230/1/50	R404A	1142	730	950	90	1	1300	760	1130	110	1,12							110	1,12
412	230/1/50	R404A	1470	730	950	100	1	1560	760	1130	123	1,34							123	1,34
470	230/1/50	R404A	2120	730	950	116	1	2210	760	1130	147	1,90							147	1,90
10	230/1/50	R404A	1142	730	710	72	1	1300	760	860	92	0,85							92	0,85
12	230/1/50	R404A	1470	730	710	88	1	1560	760	860	111	1,02							111	1,02
20	230/1/50	R404A	2120	730	710	119	1	2210	760	860	150	1,44							150	1,44
10	230/1/50	R404A	1142	730	780	82	1	1300	760	930	102	0,92							102	0,92
12	230/1/50	R404A	1470	730	780	98	1	1560	760	930	121	1,10							121	1,10
10	230/1/50	R404A	1142	730	550	70	1	1300	760	700	90	0,69							90	0,69
12	230/1/50	R404A	1470	730	550	86	1	1560	760	700	109	0,83							109	0,83
20	230/1/50	R404A	2120	730	550	116	1	2210	760	700	147	1,18							147	1,18
2240	230/1/50		1142	730	800	75	1	1300	760	950	95	0,94							95	0,94
3480	230/1/50		1470	730	800	88	1	1560	760	950	111	1,13							111	1,13
3480	380/3/50		1470	730	800	88	1	1560	760	950	111	1,13							111	1,13
5220	230/1/50		2120	730	800	110	1	2210	760	950	141	1,60							141	1,60
5220	380/3/50		2120	730	800	110	1	2210	760	950	141	1,60							141	1,60
940	230/1/50		1142	730	560	60	1	1300	760	890	80	0,88							80	0,88
1880	230/1/50		1470	730	560	66	1	1560	760	890	89	1,06							89	1,06
2820	230/1/50		2120	730	560	85	1	2210	760	890	116	1,49							116	1,49
410	230/1/50	R404A	1142	730	920	91	1	1300	760	1070	111	2,11							111	2,11
412	230/1/50	R404A	1470	730	920	116	1	1560	760	1070	136	1,27							136	1,27
470	230/1/50	R404A	2120	730	920	166	1	2210	760	1070	186	1,8							186	1,8
1040	230/1/50		1142	730	510	76	1	1300	760	660	91	0,65							91	0,65
1680	230/1/50		1470	730	510	101	1	1560	760	660	116	0,78							116	0,78
2795	230/1/50		2120	730	510	136	1	2210	760	660	151	1,11							151	1,11



Model Version Code (TA 25°C - 60% UR) GN

MUSIC

TANGO MAXI 1000 RF	RF	1000	A1TANGOKMRF10	+2/+7	3-1/1
TANGO MAXI 1400 RF	RF	1400	A1TANGOKMRF14	+2/+7	4-1/1
TANGO MAXI 2000 RF	RF	2000	A1TANGOKMRF20	+2/+7	6-1/1
TANGO MAXI 1000 RF VT	RF VT	1000	A1TANGOKVTRF10	0/+3	3-1/1
TANGO MAXI 1400 RF VT	RF VT	1400	A1TANGOKVTRF14	0/+3	4-1/1
TANGO MAXI 1000 PRF	PRF	1000	A1TANGOKMPRF10	0/+4	3-1/1
TANGO MAXI 1400 PRF	PRF	1400	A1TANGOKMPRF14	0/+4	4-1/1
TANGO MAXI 2000 PRF	PRF	2000	A1TANGOKMPRF20	0/+4	6-1/1
TANGO MAXI V 1000 RF	V RF	1000	A1TANGOVTRF10	+2/+7	3-1/1
TANGO MAXI V 1400 RF	V RF	1400	A1TANGOVTRF14	+2/+7	4-1/1
TANGO MAXI V 2000 RF	V RF	2000	A1TANGOVTRF20	+2/+7	6-1/1
TANGO MAXI V 1000 RF VT	V RF VT	1000	A1TANGOVVTRF10	0/+3	3-1/1
TANGO MAXI V 1400 RF VT	V RF VT	1400	A1TANGOVVTRF14	0/+3	4-1/1
TANGO MAXI V 1000 PRF	V PRF	1000	A1TANGOVMPRF10	0/+4	3-1/1
TANGO MAXI V 1400 PRF	V PRF	1400	A1TANGOVMPRF14	0/+4	4-1/1
TANGO MAXI V 2000 PRF	V PRF	2000	A1TANGOVMPRF20	0/+4	6-1/1
TANGO MAXI 1000 BM	BM	1000	A1TANGOSMBM10	+30/+80	3-1/1
TANGO MAXI 1400 BM	BM	1400	A1TANGOSMBM14	+30/+80	4-1/1
TANGO MAXI 1400 BM 3F	BM 3F	1400 3F	A1TANGOSMBM143F	+30/+80	4-1/1
TANGO MAXI 2000 BM	BM	2000	A1TANGOSMBM20	+30/+80	6-1/1
TANGO MAXI 2000 BM 3F	BM 3F	2000 3F	A1TANGOSMBM203F	+30/+80	6-1/1
TANGO MAXI 1000 1PC	1PC	1000	A1TANGOSM1PC10	+30/+100	
TANGO MAXI 1400 2PC	2PC	1400	A1TANGOSM2PC14	+30/+100	
TANGO MAXI 2000 3PC	3PC	2000	A1TANGOSM3PC20	+30/+100	

TANGO MAXI WALL 1000 RF	RF	1000	A1TANGOWKRF10	+2/+7	3-1/1
TANGO MAXI WALL 1400 RF	RF	1400	A1TANGOWKRF14	+2/+7	4-1/1
TANGO MAXI WALL 2000 RF	RF	2000	A1TANGOWKRF20	+2/+7	6-1/1
TANGO MAXI WALL 1000 RF VT	RF VT	1000	A1TANGOWKVTRF10	0/+3	3-1/1
TANGO MAXI WALL 1400 RF VT	RF VT	1400	A1TANGOWKVTRF14	0/+3	4-1/1
TANGO MAXI WALL 1000 PRF	PRF	1000	A1TANGOWKPRF10	0/+4	3-1/1
TANGO MAXI WALL 1400 PRF	PRF	1400	A1TANGOWKPRF14	0/+4	4-1/1
TANGO MAXI WALL 2000 PRF	PRF	2000	A1TANGOWKPRF20	0/+4	6-1/1
TANGO MAXI WALL V 1000 RF	V RF	1000	A1TANGOVVRF10	+2/+7	3-1/1
TANGO MAXI WALL V 1400 RF	V RF	1400	A1TANGOVVRF14	+2/+7	4-1/1
TANGO MAXI WALL V 2000 RF	V RF	2000	A1TANGOVVRF20	+2/+7	6-1/1
TANGO MAXI WALL V 1000 RF VT	V RF VT	1000	A1TANGOVVTRF10	0/+3	3-1/1
TANGO MAXI WALL V 1400 RF VT	V RF VT	1400	A1TANGOVVTRF14	0/+3	4-1/1
TANGO MAXI WALL V 1000 PRF	V PRF	1000	A1TANGOVVPRF10	0/+4	3-1/1
TANGO MAXI WALL V 1400 PRF	V PRF	1400	A1TANGOVVPRF14	0/+4	4-1/1
TANGO MAXI WALL V 2000 PRF	V PRF	2000	A1TANGOVVPRF20	0/+4	6-1/1
TANGO MAXI WALL 1000 BM	BM	1000	A1TANGOWSBM10	+30/+80	3-1/1
TANGO MAXI WALL 1400 BM	BM	1400	A1TANGOWSBM14	+30/+80	4-1/1
TANGO MAXI WALL 1400 BM 3F	BM 3F	1400 3F	A1TANGOWSBM143F	+30/+80	4-1/1
TANGO MAXI WALL 2000 BM	BM	2000	A1TANGOWSBM20	+30/+80	6-1/1
TANGO MAXI WALL 2000 BM 3F	BM 3F	2000 3F	A1TANGOWSBM203F	+30/+80	6-1/1
TANGO MAXI WALL 1000 1PC	1PC	1000	A1TANGOWS1PC10	+30/+100	
TANGO MAXI WALL 1400 2PC	2PC	1400	A1TANGOWS2PC14	+30/+100	
TANGO MAXI WALL 2000 3PC	3PC	2000	A1TANGOWS3PC20	+30/+100	

KIT DI RIEMPIMENTO AUTOMATICO ACQUA - AUTOMATIC WATER FILLING KIT (only BM)
COLORI RAL - RAL COLOURS

GA10250012
V10006

CERVINO K RF VT SD - DROP-IN SLIDING DOOR RF VT A1CERVINOKVTRF14SD +2/+4 +6/+8 4-1/1

ОПЦИЯ - OPTION CERVINO

Kit Claps Kit Claps GA34010003

Kit Vetri Curvi fissi Lato Cliente - Customer Side Curved Glass Kit GA34440001 950

Colori RAL RAL colors V10006

GARGANO

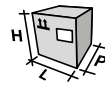
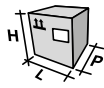
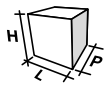
GARGANO 1400 K RF VT	RF VT		A1GARGANOKVTRF14	+2/+14	60% - 85% UR	760 Lt.
GARGANO 1400 K PRALINERIA	RF VT		A1GARGANOKPRA14	+14/+18	40% - 50% UR	760 Lt.
GARGANO 1400 K NE	NE		A1GARGANOKNE14	-	-	760 Lt.

ОПЦИЯ - OPTION GARGANO

Illuminatori LED potenza extra GARGANO 1400 / Extra Power LED Lighting OPT31001

SVT SALSA

SVT SALSA						
SVT SALSA	90 SERVITO	x RF	800	A173600243		
SVT SALSA	90 SERVITO	x RF	1000	A173600207		
SVT SALSA	90 SERVITO	x RF	1400	A173600217		
SVT SALSA	90 SERVITO	x RF	2000	A173600227		
SVT SALSA	90 SERVITO	x HOT	800	A173600244		
SVT SALSA	90 SERVITO	x HOT	1000	A173600206		
SVT SALSA	90 SERVITO	x HOT	1400	A173600216		
SVT SALSA	90 SERVITO	x HOT	2000	A173600226		
SVT SALSA	ISOLA	x RF	800	A173600245		
SVT SALSA	ISOLA	x RF	1000	A173600205		
SVT SALSA	ISOLA	x RF	1400	A173600215		
SVT SALSA	ISOLA	x RF	2000	A173600225		
SVT SALSA	ISOLA	x HOT	800	A173600246		
SVT SALSA	ISOLA	x HOT	1000	A173600204		
SVT SALSA	ISOLA	x HOT	1400	A173600214		
SVT SALSA	ISOLA	x HOT	2000	A173600224		



Package A

Package B

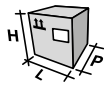
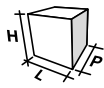
Watt	volt/Ph/Hz	Hfc	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	(PZ)	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	Vol.A mc	(PZ)	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	Vol.B mc	Total Pack Weight kg	Total Pack Volume mc
418	230/1/50	R404A	1145	730	1280	93	1	1300	760	1430	113	1,41							113	1,41
471	230/1/50	R404A	1470	730	1280	105	1	1560	760	1430	128	1,70							128	1,70
522	230/1/50	R404A	2120	730	1280	137	1	2210	760	1430	168	2,40							168	2,40
718	230/1/50	R404A	1145	730	1350	103	1	1300	760	1500	126	1,48							126	1,48
736	230/1/50	R404A	1470	730	1350	115	1	1560	760	1500	138	1,78							138	1,78
418	230/1/50	R404A	1145	730	1130	86	1	1300	760	1280	106	1,26							106	1,26
471	230/1/50	R404A	1470	730	1130	98	1	1560	760	1280	121	1,52							121	1,52
758	230/1/50	R404A	2120	730	1130	120	1	2210	760	1280	151	2,15							151	2,15
	230/1/50	R404A	1145	730	860	75	1	1300	760	1010	95	1,00							95	1,00
	230/1/50	R404A	1470	730	860	87	1	1560	760	1010	110	1,20							110	1,20
	230/1/50	R404A	2120	730	860	129	1	2210	760	1010	160	1,70							160	1,70
	230/1/50	R404A	1145	730	930	85	1	1300	760	1080	105	1,07							105	1,07
	230/1/50	R404A	1470	730	930	97	1	1560	760	1080	120	1,28							120	1,28
	230/1/50	R404A	1145	730	700	75	1	1300	760	850	95	0,84							95	0,84
	230/1/50	R404A	1470	730	700	87	1	1560	760	850	110	1,01							110	1,01
	230/1/50	R404A	2120	730	700	125	1	2210	760	850	156	1,43							156	1,43
2240	230/1/50		1145	730	950	67	1	1300	760	1100	87	1,09							87	1,09
3480	230/1/50		1470	730	950	83	1	1560	760	1100	106	1,30							106	1,30
3480	400/3/50		1470	730	950	83	1	1560	760	1100	106	1,30							106	1,30
5220	230/1/50		2120	730	950	115	1	2210	760	1100	146	1,85							146	1,85
5220	400/3/50		2120	730	950	115	1	2210	760	1100	146	1,85							146	1,85
940	230/1/50		1145	730	710	45	1	1300	760	860	65	0,85							65	0,85
1880	230/1/50		1470	730	710	60	1	1560	760	860	83	1,02							83	1,02
2820	230/1/50		2120	730	710	75	1	2210	760	860	106	1,44							106	1,44
418	230/1/50	R404A	1145	730	1310	113	1	1300	760	1460	133	1,44							133	1,44
471	230/1/50	R404A	1470	730	1310	141	1	1560	760	1460	164	1,73							164	1,73
522	230/1/50	R404A	2120	730	1310	190	1	2210	760	1460	221	2,45							221	2,45
718	230/1/50	R404A	1145	730	1380	123	1	1300	760	1530	143	1,51							143	1,51
736	230/1/50	R404A	1470	730	1380	151	1	1560	760	1530	174	1,81							174	1,81
418	230/1/50	R404A	1145	730	1160	104	1	1300	760	1310	124	1,29							124	1,29
471	230/1/50	R404A	1470	730	1160	127	1	1560	760	1310	150	1,55							150	1,55
758	230/1/50	R404A	2120	730	1160	169	1	2210	760	1310	200	2,20							200	2,20
	230/1/50	R404A	1145	730	890	90	1	1300	760	1040	110	1,03							110	1,03
	230/1/50	R404A	1470	730	890	102	1	1560	760	1040	125	1,23							125	1,23
	230/1/50	R404A	2120	730	890	144	1	2210	760	1040	175	1,75							175	1,75
	230/1/50	R404A	1145	730	960	100	1	1300	760	1110	120	1,10							120	1,10
	230/1/50	R404A	1470	730	960	112	1	1560	760	1110	135	1,32							135	1,32
	230/1/50	R404A	1145	730	730	85	1	1300	760	880	105	0,87							105	0,87
	230/1/50	R404A	1470	730	730	92	1	1560	760	880	115	1,04							115	1,04
	230/1/50	R404A	2120	730	730	110	1	2210	760	880	141	1,48							141	1,48
2240	230/1/50		1145	730	980	108	1	1300	760	1130	128	1,12							128	1,12
3480	230/1/50		1470	730	980	135	1	1560	760	1130	158	1,34							158	1,34
3480	400/3/50		1470	730	980	135	1	1560	760	1130	158	1,34							158	1,34
5220	230/1/50		2120	730	980	169	1	2210	760	1130	200	1,90							200	1,90
5220	400/3/50		2120	730	980	169	1	2210	760	1130	200	1,90							200	1,90
940	230/1/50		1145	730	740	70	1	1300	760	890	90	0,88							90	0,88
1880	230/1/50		1470	730	740	82	1	1560	760	890	105	1,06							105	1,06
2820	230/1/50		2120	730	740	105	1	2210	760	890	136	1,49							136	1,49
1500	230/1/50	R404A	1500	730	1490	241	1	1620	830	1600	264	2,15							264	2,15
800	230/1/50	R404A	1640	810	1240	264	1	1850	900	1440	294	2,40							294	2,40
900	230/1/50	R404A	1640	810	1240	264	1	1850	900	1440	294	2,40							294	2,40
30	230/1/50		1640	810	750	200	1	1850	900	980	230	1,63							230	1,63
18	230/1/50		840	340	370	10	1	940	760	520	25	0,37							25	0,37
18	230/1/50		1142	340	370	17	1	1300	760	520	37	0,51							37	0,51
36	230/1/50		1470	340	370	20	1	1560	760	520	43	0,62							43	0,62
58	230/1/50		2120	340	370	34	1	2210	760	520	65	0,87							65	0,87
240	230/1/50		840	340	370	10	1	940	760	520	25	0,37							25	0,37
240	230/1/50		1142	340	370	17	1	1300	760	520	37	0,51							37	0,51
360	230/1/50		1470	340	370	20	1	1560	760	520	43	0,62							43	0,62
480	230/1/50		2120	340	370	34	1	2210	760	520	65	0,87							65	0,87
18	230/1/50		840	630	540	20	1	940	760	690	35	0,49							35	0,49
18	230/1/50		1142	630	540	27	1	1300	760	690	47	0,68							47	0,68
36	230/1/50		1470	630	540	30	1	1560	760	690	53	0,82							53	0,82
58	230/1/50		2120	630	540	44	1	2210	760	690	75	1,16							75	1,16
240	230/1/50		840	630	540	20	1	940	760	690	35	0,49							35	0,49
240	230/1/50		1142	630	540	27	1	1300	760	690	47	0,68							47	0,68
360	230/1/50		1470	630	540	30	1	1560	760	690	53	0,82							53	0,82
480	230/1/50		2120	630	540	44	1	2210	760	690	75	1,16							75	1,16

Self Service

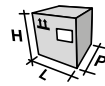


Model	Version	Code	(TA 25°C - 60% UR)	GN
SALSA				
RF SALSA ISOLA	RF 1000	A1SALSAIRF10	+2/+7	3-1/1
RF SALSA ISOLA	RF 1400	A1SALSAIRF14	+2/+7	4-1/1
RF SALSA ISOLA	RF 2000	A1SALSAIRF20	+2/+7	6-1/1
RF SALSA ISOLA + RIS. RF	RF + RS RF 2000	A1SALSAIRFRF20	+2/+7	6-1/1
PRF SALSA ISOLA	PRF 1000	A1SALSAIPRF10	0/+4	3-1/1
PRF SALSA ISOLA	PRF 1400	A1SALSAIPRF14	0/+4	4-1/1
PRF SALSA ISOLA	PRF 2000	A1SALSAIPRF20	0/+4	6-1/1
PRF SALSA ISOLA + RIS. RF	PRF + RS RF 2000	A1SALSAIPRRF20	0/+4	6-1/1
BM SALSA ISOLA	BM 1000	A1SALSAIBM10	+30/+80	3-1/1
BM SALSA ISOLA	BM 1400	A1SALSAIBM14	+30/+80	4-1/1
BM SALSA ISOLA	BM 2000	A1SALSAIBM20	+30/+80	6-1/1
BM SALSA ISOLA	BM 3F 2000	A1SALSAIBM203F	+30/+80	6-1/1
BM SALSA ISOLA + RIS. HOT	BM + RS HOT 2000	A1SALSAIBMRH20	+30/+80	6-1/1
BM SALSA ISOLA + RIS. HOT	BM 3F + RS HOT 2000	A1SALSAIBMRH203F	+30/+80	6-1/1
PC SALSA ISOLA	PC 1000	A1SALSA1PC10	+20/+100	1 PC
PC SALSA ISOLA	PC 1400	A1SALSA1PC14	+20/+100	2 PC
PC SALSA ISOLA	PC 2000	A1SALSA1PC20	+20/+100	3 PC
PC SALSA ISOLA + RIS. RF	PC + RS RF 2000	A1SALSA1PCRPF20	+20/+100	3 PC
PC SALSA ISOLA + RIS. HOT	PC + RS HOT 2000	A1SALSA1PCRH20	+20/+100	3 PC
NE SALSA ISOLA	NE 1000	A1SALSAIN10		
NE SALSA ISOLA	NE 1400	A1SALSAIN14		
NE SALSA ISOLA	NE 2000	A1SALSAIN20		
NE SALSA ISOLA + RIS. RF	NE + RS RF 2000	A1SALSAINRRF20	+2/+7	
NE SALSA ISOLA + RIS. HOT	NE + RS HOT 2000	A1SALSAINRH20	+20/+100	
RF SALSA SERV. 90°	RF 1000	A1SALSAS90RF10	+2/+7	3-1/1
RF SALSA SERV. 90°	RF 1400	A1SALSAS90RF14	+2/+7	4-1/1
RF SALSA SERV. 90°	RF 2000	A1SALSAS90RF20	+2/+7	6-1/1
RF SALSA SERV. 90° + RIS. RF	RF + RS RF 2000	A1SALSAS90RRF20	+2/+7	6-1/1
PRF SALSA SERV. 90°	PRF 1000	A1SALSAS90PRF10	0/+4	3-1/1
PRF SALSA SERV. 90°	PRF 1400	A1SALSAS90PRF14	0/+4	4-1/1
PRF SALSA SERV. 90°	PRF 2000	A1SALSAS90PRF20	0/+4	6-1/1
PRF SALSA SERV. 90° + RIS. RF	PRF + RS RF 2000	A1SALSAS90PRRRF20	0/+4	6-1/1
BM SALSA SERV. 90°	BM 1000	A1SALSAS90BM10	+30/+80	3-1/1
BM SALSA SERV. 90°	BM 1400	A1SALSAS90BM14	+30/+80	4-1/1
BM SALSA SERV. 90°	BM 2000	A1SALSAS90BM20	+30/+80	6-1/1
BM SALSA SERV. 90°	BM 3F 2000	A1SALSAS90BM203F	+30/+80	6-1/1
BM SALSA SERV. 90° + RIS. HOT	BM + RS HOT 2000	A1SALSAS90BMRH20	+30/+80	6-1/1
BM SALSA SERV. 90° + RIS. HOT	BM 3F + RS HOT 2000	A1SALSAS90BMRH203F	+30/+80	6-1/1
PC SALSA SERV. 90°	PC 1000	A1SALSAS901PC10	+20/+100	1 PC
PC SALSA SERV. 90°	PC 1400	A1SALSAS902PC14	+20/+100	2 PC
PC SALSA SERV. 90°	PC 2000	A1SALSAS903PC20	+20/+100	3 PC
PC SALSA SERV. 90° + RIS. RF	PC + RS RF 2000	A1SALSAS903PCRPF20	+20/+100	3 PC
PC SALSA SERV. 90° + RIS. HOT	PC + RS HOT 2000	A1SALSAS903PCRH20	+20/+100	3 PC
NE SALSA SERV. 90°	NE 1000	A1SALSAS90NE10		
NE SALSA SERV. 90°	NE 1400	A1SALSAS90NE14		
NE SALSA SERV. 90°	NE 2000	A1SALSAS90NE20		
NE SALSA SERV. 90° + RIS. RF	NE + RS RF 2000	A1SALSAS90NRRF20	+2/+7	
NE SALSA SERV. 90° + RIS. HOT	NE + RS HOT 2000	A1SALSAS90NERH20	+30/+80	
SALSA CERVINO SD 1400 RF VT	RF VT 1400	A1CERVINOVTRF14SD	+2/+4 +6/+8	4-1/1
SALSA MOBILE 730 NE	NE 730	A1MOBILE73		
SALSA MOBILE 1000 NE	NE 1000	A1MOBILE10		
SALSA MOBILE 1400 NE	NE 1400	A1MOBILE14		
SALSA MOBILE 2000 NE	NE 2000	A1MOBILE20		
SALSA MOBILE 2000 NE + RIS. RF	NE + RS RF 2000	A1MOBILERRF20	+2/+7	
SALSA MOBILE 2000 NE + RIS. HOT	NE + RS HOT 2000	A1MOBILERH20	+20/+60	
SALSA MOBILE CASSA	NE 1400	A1MOBILECA14		
SALSA MOBILE ANGOLO 90	NE 730	A1MOBILE90		
POSATE-PLEXI 300 NE	NE 300	A1PLEXPOS30		
PANE-PLEXI 650 NE	NE 650	A1PLEXPANE73		
POSATE-PAPIER-PLEXI 650 NE	NE 650	A1PLEXSERV73		
CONSOLLE 730 NE	NE 730	A1CONSOLLE73		
ОПЦИЯ - OPTION SALSA				
PERIM. 730 - Perimetral Shelf 730	730	A17343*034		
PERIM. 1000 - Perimetral Shelf 1000	1145	A17343*033		
PERIM. 1400 - Perimetral Shelf 1400	1470	A17343*031		
PERIM. 2000 - Perimetral Shelf 2000	2120	A17343*032		
PERIM. ANG. 90° - Perimetral Shelf 90°/angle	1450	A17343*035		
PERIM. CERVINO - Perimetral Shelf CERVINO	1500	A13443*001		
KIT CASSETTO 730 - Drawer kit 730	2 PCS. 730	GA7321*033		
KIT CASSETTO 1000 - Drawer kit 1000	2 PCS. 1000	GA7321*034		
KIT CASSETTO 1400 - Drawer kit 1400	2 PCS. 1400	GA7321*035		
KIT CASSETTO 2000 - Drawer kit 2000	4 PCS. 2000	GA7321*037		
KIT DI RIEMPIMENTO AUTOMATICO ACQUA (SOLO BM)		GA10250012		
FILLING AUTOMATIC WATER KIT		GA34010003		
KIT CLAPS CERVINO - KIT CLAPS CERVINO		GA34440001		
KIT VETRI CURVI FISSI LATO CLIENTE CERVINO				
CUSTOMER SIDE CURVED GLASS KIT CERVINO				

* Colore C=chiaro W=wenghe'



Package A



Package B

Watt	volt/Ph/Hz	Hfc	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	(PZ)	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	Vol.A mc	(PZ)	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	Vol.B mc	Total Pack Weight kg	Total Pack Volume mc
418	230/1/50	R404A	1145	730	1445	135	1	1300	760	1590	155	1,57							155	1,57
471	230/1/50	R404A	1470	730	1445	140	1	1560	760	1590	163	1,89							163	1,89
522	230/1/50	R404A	2120	730	1445	150	1	2210	760	1590	180	2,67							180	2,67
800	230/1/50	R404A	2120	730	1445	225	1	2210	760	1590	240	2,67							240	2,67
418	230/1/50	R404A	1145	730	1445	135	1	1300	760	1590	150	1,57							150	1,57
471	230/1/50	R404A	1470	730	1445	140	1	1560	760	1590	163	1,89							163	1,89
758	230/1/50	R404A	2120	730	1445	150	1	2210	760	1590	165	2,67							165	2,67
1035	230/1/50	R404A	2120	730	1445	225	1	2210	760	1590	240	2,67							240	2,67
2240	230/1/50		1145	730	1445	125	1	1300	760	1590	145	1,57							145	1,57
3380	230/1/50		1470	730	1445	130	1	1560	760	1590	153	1,89							153	1,89
4980	230/1/50		2120	730	1445	140	1	2210	760	1590	170	2,67							170	2,67
4980	400/3/50		2120	730	1445	140	1	2210	760	1590	170	2,67							170	2,67
5780	230/1/50		2120	730	1445	200	1	2210	760	1590	230	2,67							230	2,67
5780	400/3/50		2120	730	1445	200	1	2210	760	1590	215	2,67							215	2,67
940	230/1/50		1145	730	1445	130	1	1300	760	1590	140	1,57							140	1,57
1760	230/1/50		1470	730	1445	135	1	1560	760	1590	158	1,89							158	1,89
2580	230/1/50		2120	730	1445	145	1	2210	760	1590	160	2,67							160	2,67
2855	230/1/50	R404A	2120	730	1445	220	1	2210	760	1590	235	2,67							235	2,67
3380	230/1/50	R404A	2120	730	1445	205	1	2210	760	1590	220	2,67							220	2,67
18	230/1/50		1145	730	1445	125	1	1300	760	1590	140	1,57							140	1,57
36	230/1/50		1470	730	1445	130	1	1560	760	1590	145	1,89							145	1,89
58	230/1/50		2120	730	1445	140	1	2210	760	1590	155	2,67							155	2,67
333	230/1/50	R404A	2120	730	1445	215	1	2210	760	1590	230	2,67							230	2,67
858	230/1/50		2120	730	1445	200	1	2210	760	1590	215	2,67							215	2,67
436	230/1/50	R404A	1145	730	1270	135	1	1300	760	1410	155	1,39							155	1,39
471	230/1/50	R404A	1470	730	1270	150	1	1560	760	1410	165	1,67							165	1,67
522	230/1/50	R404A	2120	730	1270	170	1	2210	760	1410	200	2,37							200	2,37
800	230/1/50	R404A	2120	730	1270	225	1	2210	760	1410	240	2,37							240	2,37
418	230/1/50	R404A	1145	730	1270	135	1	1300	760	1410	150	1,39							150	1,39
471	230/1/50	R404A	1470	730	1270	150	1	1560	760	1410	165	1,67							165	1,67
758	230/1/50	R404A	2120	730	1270	170	1	2210	760	1410	185	2,37							185	2,37
1035	230/1/50	R404A	2120	730	1270	225	1	2210	760	1410	240	2,37							240	2,37
2240	230/1/50		1145	730	1270	125	1	1300	760	1410	145	1,39							145	1,39
3380	230/1/50		1470	730	1270	140	1	1560	760	1410	163	1,67							163	1,67
4980	230/1/50		2120	730	1270	150	1	2210	760	1410	165	2,37							165	2,37
4980	400/3/50		2120	730	1270	140	1	2210	760	1410	170	2,37							170	2,37
5780	230/1/50		2120	730	1270	200	1	2210	760	1410	215	2,37							215	2,37
5780	400/3/50		2120	730	1270	200	1	2210	760	1410	215	2,37							215	2,37
940	230/1/50		1145	730	1240	130	1	1300	760	1410	145	1,39							145	1,39
1760	230/1/50		1470	730	1240	145	1	1560	760	1410	160	1,67							160	1,67
2580	230/1/50		2120	730	1240	175	1	2210	760	1410	190	2,37							190	2,37
2855	230/1/50	R404A	2120	730	1240	205	1	2210	760	1410	220	2,37							220	2,37
3380	230/1/50	R404A	2120	730	1240	190	1	2210	760	1410	205	2,37							205	2,37
18	230/1/50		1145	730	1270	125	1	1300	760	1410	145	1,39							145	1,39
36	230/1/50		1470	730	1270	140	1	1560	760	1410	155	1,67							155	1,67
58	230/1/50		2120	730	1270	170	1	2210	760	1410	200	2,37							200	2,37
333	230/1/50	R404A	2120	730	1270	215	1	2210	760	1410	230	2,37							230	2,37
858	230/1/50		2120	730	1270	200	1	2210	760	1410	215	2,37							215	2,37
1500	230/1/50	R404A	1500	730	1690	305	1	1600	780	1840	328	2,30							328	2,30
			730	730	900	50	1	760	760	1000	65	0,58							65	0,58
			1145	730	900	60	1	1300	760	1000	80	0,99							80	0,99
			1470	730	900	70	1	1560	760	1000	93	1,19							93	1,19
			2120	730	900	80	1	2210	760	1000	110	1,68							110	1,68
275	230/1/50	R404A	2120	730	900	145	1	2210	760	1000	165	1,68							165	1,68
800	230/1/50		2120	730	900	130	1	2210	760	1000	150	1,68							150	1,68
			1470	730	900	90	1	1560	760	1000	113	1,19							113	1,19
			730	730	900	108	1	760	760	1000	123	0,58							123	0,58
			300	380	500	10	1	350	600	600	15	0,13							15	0,13
			730	500	500	20	1	700	600	600	25	0,25							25	0,25
			730	500	500	20	1	700	600	600	25	0,25							25	0,25
			730	730	1680	70	1	760	760	1000	85	0,58							85	0,58



Model	Version	Code	(TA 30°C - 55% UR)	Capacità (Lt)	Bordeaux (UP TO)
MONDRIAN					
MONDRIAN COMPOSIZIONE 01 ISOLA	ISOLA-REMOTE	A1MI01V			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 02 ISOLA	ISOLA-REMOTE	A1MI02V			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 03 ISOLA	ISOLA-REMOTE	A1MI03V			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 04 ISOLA	ISOLA-REMOTE	A1MI04V			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 05 ISOLA	ISOLA-REMOTE	A1MI05V			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 06 ISOLA	ISOLA-REMOTE	A1MI06V			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 07 ISOLA	ISOLA-REMOTE	A1MI07V			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 08 ISOLA	ISOLA-REMOTE	A1MI08V			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 09 ISOLA	ISOLA-REMOTE	A1MI09V			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 10 ISOLA	ISOLA-REMOTE	A1MI10V			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 11 ISOLA	ISOLA-REMOTE	A1MI11V			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 01 WALL	WALL-REMOTE	A1MW01V			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 02 WALL	WALL-REMOTE	A1MW02V			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 03 WALL	WALL-REMOTE	A1MW03V			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 04 WALL	WALL-REMOTE	A1MW04V			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 05 WALL	WALL-REMOTE	A1MW05V			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 06 WALL	WALL-REMOTE	A1MW06V			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 07 WALL	WALL-REMOTE	A1MW07V			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 08 WALL	WALL-REMOTE	A1MW08V			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 09 WALL	WALL-REMOTE	A1MW09V			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 10 WALL	WALL-REMOTE	A1MW10V			
MONDRIAN COMPOSIZIONE 11 WALL	WALL-REMOTE	A1MW11V			

		Мощность испарения Heat Rejection	Температура испарения Evaporation Temp.		
MONDRIAN ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ОСТРОВНОЙ МОДУЛЬ	REMOTE RF	350	-14	A1MIOR	
MONDRIAN ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ОСТРОВНОЙ МОДУЛЬ	REMOTE RF	350	-14	A1MIVR	
MONDRIAN ОСТРОВНОЙ МОДУЛЬ CUBO	REMOTE RF	300	-16	A1MIQR	
MONDRIAN ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ WALL	REMOTE RF	350	-14	A1MWOR	
MONDRIAN ВЕРТИКАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ WALL	REMOTE RF	350	-14	A1MWVR	
MONDRIAN МОДУЛЬ WALL CUBO	REMOTE RF	300	-16	A1MWQR	

ОПЦИИ / OPTIONAL

КОНТРОЛЬ ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ВЛАЖНОСТИ (от 50% до 70% в каждой секции)	RELATIVE HUMIDITY DIGITAL CONTROL (from 50% to 70% in each single refrigerated compartment)	OPT83001
ОТСОЕДИНЕННЫЙ КОНДЕНСАТОРНЫЙ БЛОК	UNCONNECTED CONDENSING UNIT	OPT83002
СОЕДИНЕННЫЙ КОНДЕНСАТОРНЫЙ БЛОК	CONNECTED CONDENSING UNIT	OPT83003
ПОЛКИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ (58 см)	STAINLESS STEEL SHELVES (58 cm)	OPT83004
ПОДСВЕТКА ТЕПЛОГО ЦВЕТА	WARM WHITE LED LIGHTING	OPT83005
ПОДСВЕТКА ХОЛОДНОГО ЦВЕТА	COOL WHITE LED LIGHTING	OPT83006
КОМПЛЕКТ ДЛЯ НАСТЕННОГО КРЕПЛЕНИЯ	HANGING BRACKETS KIT	OPT83007

DIANA 1400	1400	A1DIANA/BR	+4 +10 /+6 (B) 16 (R)	92
GRAFFITI 1400	1400	A1GRAF1400	+2 +14	4-1/1 290
JOKER 1080	1080	A1JOKER	+12 +2/+8	- 130
JOLLY 1080	1080	A1JOLLY	+2/+8 NE	3-1/1 130
JOLLY 1080 S.B.	1080	A1JOLLYSB	+2/+8 NE	- 30

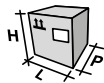
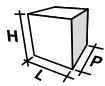
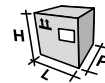
ОПЦИИ / OPTIONAL

Colori RAL / RAL colors	V10001
-------------------------	--------

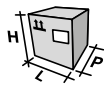
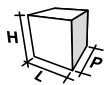
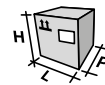
Patisserie



Model	Version	Code	(TA 25°C - 60% UR)	Capacità (Lt)
FLORIDA 1VG		A1FLOG1V	+2 +10	420
FLORIDA 1VR		A1FLOR1V	+2 +10	420
FLORIDA ICE 1VG		A1FLOICEG1V	+5 -20	420
FLORIDA ICE 1VR		A1FLOICER1V	+5 -20	420
FLORIDA 4VG		A1FLOG4V	+2 +10	420
FLORIDA 4VR		A1FLOR4V	+2 +10	420
FLORIDA 4VT		A1FLOT4V	+2 +10	420
FLORIDA ICE 4VG		A1FLOICEG4V	+5 -20	420
FLORIDA ICE 4VR		A1FLOICER4V	+5 -20	420
FLORIDA ICE 4VT		A1FLOICET4V	+5 -20	420
ОПЦИЯ - OPTION FLORIDA				
Colori RAL / RAL colors		V10001		
GARGANO 1400 RF VT	[60% - 85% U.R.]	A1GARGANOVTRF14	+2 +14	760 lt.
GARGANO 1400 PRALINERIA RF VT	[40% - 50% U.R.]	A1GARGANOPRA14	+14 +18	760 lt.
GARGANO 1400 NE		A1GARGANONE14	-	760 lt.
ОПЦИЯ - OPTION GARGANO				
Colori RAL / RAL colors		V10001		
Illuminatori LED potenza extra GARGANO 1400 / Extra Power LED Lighting		OPT31001		

**Package A****Package B**

Watt	volt/Ph/Hz	Hfc	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	(PZ)	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	Vol.A mc	(PZ)	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	Vol.B mc	Total Pack Weight kg	Total Pack Volume mc
20	230/1/50	R404A	1360	653	1760	210	1	1480	880	1930	225	2,51							225	2,51
20	230/1/50	R404A	1360	653	1760	277	1	1480	880	1930	292	2,51							292	2,51
20	230/1/50	R404A	1360	653	1760	210	1	1480	880	1930	225	2,51							225	2,51
25	230/1/50	R404A	1360	653	2160	340	1	1480	880	2330	355	3,03							355	3,03
30	230/1/50	R404A	2040	653	1790	350	1	2160	760	1960	365	3,22							365	3,22
20	230/1/50	R404A	2040	653	1790	350	1	2160	760	1960	365	3,22							365	3,22
20	230/1/50	R404A	2040	653	1790	330	1	2120	760	1930	345	3,11							345	3,11
20	230/1/50	R404A	2040	653	1790	330	1	2160	760	1960	345	3,22							345	3,22
20	230/1/50	R404A	1360	653	1960	250	1	1480	880	2130	265	2,77							265	2,77
20	230/1/50	R404A	1360	653	1960	250	1	1480	880	2130	265	2,77							265	2,77
10	230/1/50	R404A	680	653	1960	130	1	860	760	2130	145	1,39							145	1,39
20	230/1/50	R404A	1360	603	1760	250	1	1480	880	1930	265	2,51							265	2,51
15	230/1/50	R404A	1360	603	1760	220	1	1480	880	1930	235	2,51							235	2,51
15	230/1/50	R404A	1360	603	1760	220	1	1480	880	1930	235	2,51							235	2,51
25	230/1/50	R404A	1360	603	1960	340	1	1480	880	2130	355	2,77							355	2,77
30	230/1/50	R404A	2040	603	1590	300	1	2160	760	1760	315	2,89							315	2,89
20	230/1/50	R404A	2040	603	1590	300	1	2160	760	1760	315	2,89							315	2,89
20	230/1/50	R404A	2040	603	1790	330	1	2160	760	1960	345	3,22							345	3,22
20	230/1/50	R404A	2040	603	1790	330	1	2160	760	1960	345	3,22							345	3,22
20	230/1/50	R404A	1360	603	1960	250	1	1480	880	2130	265	2,77							265	2,77
20	230/1/50	R404A	1360	603	1960	250	1	1480	880	2130	265	2,77							265	2,77
10	230/1/50	R404A	680	603	1960	125	1	830	760	2130	140	1,34							140	1,34
10	230/1/50	R404A	1360	653	570	100	1	1510	760	750	115	0,86							115	0,86
10	230/1/50	R404A	680	653	1540	100	1	860	760	1720	115	1,12							115	1,12
10	230/1/50	R404A	680	653	770	75	1	860	760	950	90	0,62							90	0,62
10	230/1/50	R404A	1360	603	570	95	1	1510	760	750	115	0,86							115	0,86
10	230/1/50	R404A	680	603	1540	100	1	860	760	1720	115	1,12							115	1,12
10	230/1/50	R404A	680	603	770	75	1	860	760	950	90	0,62							90	0,62
530	230/1/50	R404A	1325	650	1550	205	1	1560	760	1750	228	2,07							228	2,07
600	230/1/50	R404A	1385	700	1375	164	1	1560	760	1600	187	1,90							187	1,90
290	230/1/50	R404A	1070	630	1170	80	1	1300	760	1420	100	1,40							100	1,40
290	230/1/50	R404A	1070	630	1200	80	1	1300	760	1420	100	1,40							100	1,40
290	230/1/50	R134A	1070	630	540	48	1	1300	760	910	68	0,90							68	0,90

**Package A****Package B**

Watt	volt/Ph/Hz	Hfc	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	(PZ)	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	Vol.A mc	(PZ)	Width mm	Depth mm	Height mm	Weight kg	Vol.B mc	Total Pack Weight kg	Total Pack Volume mc
450	230/1/50	R404 A	725	700	1995	148	1	790	790	2140	163	1,34							163	1,34
450	230/1/50	R404 A	725	700	1995	148	1	790	790	2140	163	1,34							163	1,34
750	230/1/50	R404 A	725	700	1995	152	1	790	790	2140	167	1,34							167	1,34
750	230/1/50	R404 A	725	700	1995	152	1	790	790	2140	167	1,34							167	1,34
550	230/1/50	R404 A	725	700	1995	198	1	790	790	2140	213	1,34							213	1,34
550	230/1/50	R404 A	725	700	1995	198	1	790	790	2140	213	1,34							213	1,34
580	230/1/50	R404 A	725	700	1995	200	1	790	790	2140	215	1,34							215	1,34
900	230/1/50	R404 A	725	700	1995	205	1	790	790	2140	220	1,34							220	1,34
900	230/1/50	R404 A	725	700	1995	205	1	790	790	2140	220	1,34							220	1,34
930	230/1/50	R404 A	725	700	1995	208	1	790	790	2140	223	1,34							223	1,34
800	230/1/50	R404A	1640	810	1310	288	1	1740	880	1490	311	2,28							311	2,28
900	230/1/50	R404A	1640	810	1310	288	1	1740	880	1490	318	2,28							318	2,28
30	230/1/50		1640	810	1310	208	1	1740	880	1490	238	2,28							238	2,28

ОБЩИЕ УСЛОВИЯ РАБОТЫ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1 Данный перечень общих условий был разработан ENOFRIGO S.p.A., для составления стандартных договоров купли-продажи и может быть изменен по письменному соглашению сторон.
- 1.2 Любые исключения или дополнительные условия будут действительны только при наличии письменной договоренности сторон.
- 1.3 Любое упоминание условий поставки предполагает ссылку на определенному термину действующих международных торговых терминов (Incoterms®), опубликованных Международной торговой палатой.
- 1.4 В соответствии с положениями о защите информации, ENOFRIGO S.p.A. сообщает Покупателю, что полученные от него данные личного характера будут соразмерны и в дальнейшем используются исключительно для составления договоров, учета обязательств и заключения будущих сделок.

2. ОФОРМЛЕНИЕ ЗАКАЗА

- 2.1 Заказы, полученные посредством торговых агентов, посредников или любым другим способом являются обязательными для Продавца, исключительное после их полного или частичного принятия последним.
- 2.2 Размещение Покупателем заказа обязывает его к принятию цен и иных условий преysкуранта ENOFRIGO S.p.A., действующего на дату поставки, указанную в подтверждении заказа.
- 2.3 Любые условия, обозначенные сотрудниками или посредниками ENOFRIGO S.p.A., будут иметь силу исключительно при их письменном подтверждении, отправленном по факсу или электронной почте.
- 2.4 Размещение заказа считается завершённым, а договор – заключённым в момент предоставления Продавцом письменного подтверждения заказа.
- 2.5 Текст, предоставленного ENOFRIGO S.p.A. подтверждения заказа, преобладает, в целом и в каждой его части над условиями, указанными Покупателем в заказе.
- 2.6 Если в течение 2 (двух) рабочих дней с даты получения подтверждения заказа от ENOFRIGO S.p.A. Покупатель не выполнит действия по уведомлению о расхождении или несогласии, то условия будут считаться принятыми.
- 2.7 При этом Покупатель подтверждает доставку (в т.ч. и без предоставления письменной авторизации) освобождающей Продавца от обязанности уведомления о начале выполнения договорных обязательств и от любых связанных с этим претензий.
- 2.8 Продавец оставляет за собой право приостановить и/или полностью или частично отменить выполнение принятых заказов, если это становится невозможным или необоснованно обременительным по причине обстоятельств непреодолимой силы, не зависящих от его воли таких, как: застопорившие, пожары, войны, государственные перевороты, революции, остановка подачи электроэнергии, землетрясения, наводнения, задержки поставок сырья, комплектующих или полуфабрикатов по вине поставщиков.

3. ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКЦИИ

- 3.1 Свойства и/или технические характеристики продукции, описанные в брошюрах, преysкурантах, каталогах или подобных документах несут обязательный характер, только при их спецификации в договоре.
- 3.2 Продавец оставляет за собой право производить модификацию изделий, которая, не изменяя основных характеристик последних, является целесообразной или необходимой.

4. УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ

- 4.1 Сроки поставки, указанные Продавцом, являются ориентировочными за исключением случаев, когда Продавец принимает соответствующие обязательства, заявляя об этом в письменной форме.
- 4.2 Размещение заказа, Покупатель соглашается, что срок поставки не является основополагающим элементом и отказывается от требования отмены заказа или возмещения ущерба за несвоевременную доставку.

5. УСЛОВИЯ ДОСТАВКИ – ПРЕТЕНЗИИ

- 5.1 Если иное не оговорено, договорные обязательства считаются выполненными FCA – Франко Перевозчик (согласно действующим Incoterms®), улица Делла Индустрия 9А, 35010 Боргориччо, Падуа, Италия, даже в случае полной или частичной организации доставки Продавцом.
- 5.2 Если Продавец в письменной форме не заявляет об ином, то (I), риск потери или повреждения груза переходит к Покупателю в момент передачи Продавцом экспедитору надлежащим образом упакованного груза, (II) Продавец не обязан обеспечивать страховое покрытие отгруженной продукции, (III) любые договоренности с экспедиторами, осуществляются Продавцом по требованию Покупателя, исключительно от имени и за счет последнего, кроме этого (IV) экспедитор, задействованный в перевозке, считается единственным уполномоченным покупателем лицом.
- 5.3 В случае возникновения жалоб относительно упаковки, количества или внешнего вида продукции, это должно быть незамедлительно зафиксировано в транспортных документах, с дальнейшим уведомлением Продавца посредством заказного письма с уведомлением о получении в течение семи дней с даты доставки. Любые претензии, связанные с дефектами, которые не могут быть обнаружены при тщательном осмотре в момент доставки (скрытые дефекты), должны быть доведены до сведения продавца посредством заказного письма с уведомлением о получении в течение семи дней с момента обнаружения дефекта, но не позднее двенадцати месяцев с момента доставки.
- 5.4 Возникновение претензий или жалоб не дает Покупателю права приостановить или отсрочить оплату за товары ставшие предметом претензии, ни, тем более, за другую продукцию.

6. ЦЕНЫ И УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ

- 6.1 Цены (если иное не оговорено) указаны на неупакованные товары FCA Франко-Перевозчик – город Боргориччо, при этом подразумевается, что все прочие расходы несет Покупатель.
- 6.2 Если иное не оговорено, при определении цены применяется преysкурнт Продавца – без учета НДС, действующий с момента заключения договора, оплата должна быть произведена с момента получения от Продавца счета-фактуры.
- 6.3 Оплата должна быть произведена в соответствии с условиями, указанными в подтверждении заказа и/или счета-фактуры.
- 6.4 В случае задержки оплаты Продавец имеет право приостановить поставки и может, по своему усмотрению, расторгнуть договор.
- 6.5 Покупатель обязан уплатить Продавцу пени, начисленную на просроченные платежи по учетной ставке, увеличенной на пять процентных пунктов, начиная со дня невыполнения договорных обязательств, независимо от формального уведомления.

7. СОХРАНЕНИЕ ПРАВА СОБСТВЕННОСТИ

- 7.1 Поставляемая продукция остается в собственности Продавца до получения ним оплаты в полном размере.
- 7.2 Покупатель обязан оказывать содействие в принятии Продавцом мер по защите прав собственности на поставляемую продукцию. Покупатель обязан незамедлительно уведомить Продавца о намерении третьих лиц приобрести или воспользоваться правом собственности на продукцию, в противном случае с Покупателя взымается компенсация за возможный причиненный Продавцу ущерб.

8. ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

- 8.1 Продавец обязуется устранить любые производственные дефекты, качественные недостатки или несоответствия, проявившиеся в течение двенадцати месяцев с момента поставки продукции, при условии, что об этом имело место своевременное уведомление согласно пункту 5.3, и их наличие было подтверждено самим Продавцом. Покупатель несет расходы по транспортировке продукции, которая, согласно его заявлению, имеет дефекты, качественные недостатки или несоответствия. Гарантия не распространяется на электрические и электронные компоненты, которые выводу своим свойствам и специфике применения подвержены износу.
- 8.2 За исключением случаев умышленной порчи, Продавец, при наличии дефектов, качественных недостатков или несоответствия продукции, самостоятельно принимает решение о целесообразности ее ремонта, замены или предоставлении денежной компенсации. Вышеуказанная гарантия полнотой и заменяет все иные гарантийные и прочие, предусмотренные законом, обязательства и исключает любую другую ответственность Продавца, связанную с поставляемой продукцией (например, компенсацию убытков от неполученной прибыли и т.д.). На замененную или отремонтированную по гарантии продукцию будет предоставлена новая гарантия сроком на двенадцать месяцев со дня замены или ремонта.
- 8.3 Продукция не может быть возвращена Покупателем без предварительного письменного на то согласия Продавца.
- 8.4 Продавец обеспечивает исключительно наличие указанных в договоре свойств и характеристик продукции, не гарантируя соответствие особым требованиям и техническим условиям или пригодность для специфического использования.
- 8.5 Продавец не несет ответственности за убытки, которые Покупатель или третья сторона понесли вследствие использования продукции, если будет доказано, что ущерб связан с характеристиками и/или свойствами продукции, а со способом ее использования Покупателем.
- 8.6 Покупатель лишается гарантии, в случае нарушения предписаний инструкций, предоставленных Продавцом, а также в случае не авторизованного Продавцом разбора, модификации или ремонта продукции.

9. ЗАКОНДАТЕЛЬСТВО И ЮРИСДИКЦИЯ

- 9.1 Положения, не рассмотренные в настоящих общих условиях или специальных договоренностях сторон, регулируются Конвенцией Организации Объединенных Наций о договорах международной купли-продажи товаров (Венская конвенция 1980 г.), а аспекты, не затронутые Конвенцией, регулируются итальянским законодательством.
- 9.2 Любой спор, связанный с настоящим договором или самой продукцией, должен быть рассмотрен исключительно в судебных органах города Падуа (Италия), однако, как исключение к вышеуказанному, Продавец оставляет за собой право передать рассмотрение дела в компетентный судебный орган Покупателя.

10. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Возможная частичная или полная недействительность какого-либо положения данного документа не влечет за собой недействительность части или всего документа.

УСЛОВИЯ ПРОДАЖИ

НДС	не включено
УПАКОВКА	картонная коробка на паллете (включено) Плombированная паллета и обрешетка (за доп. плату)
ДОСТАВКА	FCA Боргориччо, Италия
СРОК ДОСТАВКИ	по согласованию
ОПЛАТА	по согласованию
ОСНОВНЫЕ УСЛОВИЯ	указаны на обратной стороне инвойса

GENERAL CONDITIONS OF SALE

1. General provisions

- 1.1 These General Sales terms and Conditions have been drawn up in order to be applied to Enofrigo S.p.A's Sales Agreements, excepting any eventual exceptions agreed upon in writing by the contracting parties hereto.
- 1.2 Any eventual exceptions or additional conditions shall only be held to be valid if agreed in writing.
- 1.3 Any reference to the delivery terms is taken in accordance with the terms contained in Incoterms®, published by the International Chamber of Commerce.
- 1.4 In accordance with the protection of the personal data dispositions, Enofrigo S.p.A. informs the Purchaser that the collected personal data will be kept and used only for signed contracts, the related agreements and the cessation of future business.

2. Orders

- 2.1 Orders gathered by the Seller's agents and/or employees or which in any way arrive at the attention of the former, shall not be held to be binding upon the Seller until the same are not fully or partially accepted.
- 2.2 The order sent by the Purchaser will be subject to the prices and the conditions of our price list as of the delivery date specified in our order confirmation.
- 2.3 Any condition communicated by the staff or negotiators of our Company will not be valid if not reproduced in the text of the order confirmation sent by e-mail or fax.
- 2.4 The Purchaser's order is considered accepted and the contract signed with our written order confirmation.
- 2.5 The text of our order confirmation prevails in any case and in each part over the terms indicated by the Purchaser on his order.
- 2.6 If within two working days from receipt of our order confirmation the Purchaser will not arrange to notify a different communication, the Purchaser himself is considered tacitly obliged.
- 2.7 Nevertheless, the Purchaser authorizes the delivery even without answer, dispensing the Seller from the obligation of notifying the start of the contract's execution and from any damage compensation.
- 2.8 The Seller is entitled to suspend and/or cancel, either fully or partially, the processing of the orders, already accepted, when their processing is rendered impossible or made too burdensome by unforeseeable problems and independent of his will, such as, for example, strikes, fires, wars, insurrections and revolutions, interruptions to the energy supply, earthquakes, floods and delays made by his supplier in delivering the raw materials, finished or unfinished components.

3. The Products Characteristics

- 3.1 Any information or data on the Products' characteristics and/or technical specifications, contained in brochures, price lists, catalogues or similar documents shall only be held to be binding in the measure in which said information has been explicitly quoted in the contract.
- 3.2 The Seller is entitled to amend the Products, without the latter changing the essential characteristics inherent in the Products, but which might be retained to be necessary or opportune.

4. Delivery Terms

- 4.1 Any delivery information supplied by the Seller shall merely be considered to be indicative, unless the Seller undertakes to put the same in writing.
- 4.2 When a Purchaser sends an order, he accepts that the delivery times are not an essential element and renounces to any request for compensation due to delays in delivery or cancellation of the order.

5. Delivery and Consignment – Complaints

- 5.1 Unless agreed otherwise, the sale is understood to be made, FCA-FREE CARRIER, (Incoterms® in force), Via dell'Industria 9A, 35010 Borgoricco, Padova, Italy, and this occurs even when it has been agreed that the consignment or a part of the same is dealt with by the Seller.
- 5.2 Unless the Seller explicitly accepts different conditions in writing (i) the risk of loss or damage to the Products shall be transferred to the Purchaser when the Seller delivers the Products to the carrier, suitably packaged for transportation, (ii) the Seller shall not be bound to provide insurance cover for the Products sent, (iii) any provisions adopted by the Seller, on the Purchaser's request, with carriers or shipping agents, with reference to the consignment, shall be exclusively carried out on behalf of the Purchaser and exclusively at the expense and risk of the latter; moreover (iv) the shipping agent appointed for said consignment shall be considered to be the sole party appointed by the Purchaser, to all effects.
- 5.3 Any complaints relative to the Products' state of packaging, quantity, number or exterior characteristics, must be brought immediately to the attention of the carrier in the pertinent transportation documentation and then sent in good time to the Seller by registered mail, in order to avoid forfeiting his rights in merit, within seven days from receipt of the Products. Any complaints relative to defects that cannot be detected after careful checking, when the Products are received (latent defects), must in any case be brought to the attention of the Seller by means of registered mail, at the risk of forfeiting his rights in merit, within seven days from discovery of the defect and, in any case, no later than twelve months after delivery.
- 5.4 It is understood that any complaints or disputes shall not entitle the Purchaser from suspending or, in any case, delaying payment of the Products, subject to dispute, nor payment of other supplies.

6. Prices and payment conditions

- 6.1 Excepting where agreed otherwise, the prices are understood to be for unpackaged Products, FCA-FREE CARRIER-BORGORICCO, it being understood that any further expenses or charges shall be attributed to the Purchaser.
- 6.2 Excepting where agreed otherwise, the Seller's list price shall be applied, less VAT, which is in force on the date on which the Agreement is executed and payment shall be required on receipt of the Seller's invoice.
- 6.3 Payment must be made in compliance with the conditions contained in the order confirmation and/or invoice.
- 6.4 Should there be any delay in payment, the Seller shall be entitled to suspend deliveries and may, at his own discretion, terminate the agreement.
- 6.5 The Purchaser shall be obliged to pay the Seller default interest at the legal interest rate, increased by five percentage points, from the moment in which the payment should have fallen due, independently of being placed in default.

7. Retention of title

- 7.1 The Products supplied shall remain as the Seller's property until the latter has received full payment thereof.
- 7.2 The Purchaser is obliged to assist the Seller in those measures that the latter wishes to adopt in order to protect his rights over the Products supplied. If and when third parties intend establishing or confirming a right over the Products, in case of point, the Purchaser must immediately inform the Seller, or be obliged to compensate the damage sustained by the latter in favour of the third parties or by the latter's clientele due to said non compliance.

8. Warranty for defects

- 8.1 The Seller undertakes to remedy any defect, lack of quality or conformity found in the Products, which might be attributable to himself, that arises within twelve months from the Products' delivery, as long as the same have been communicated in good time, in compliance with Art. 5.3 and their existence has been ascertained by the Seller himself. The transportation costs incurred by the Products that the Purchaser has declared as being defective or lacking in quality or conformity shall be charged to the Purchaser. Electrical and electronic parts and those parts of the Products that are subject, due to their nature and use, to wear and tear or deterioration shall not be included in the warranty.
- 8.2 Excepting cases of misrepresentation or gross negligence, the Seller, in the case of faults, lack of quality or conformity found in the Products, may choose to repair or replace the Products or reimburse the price paid for the faulty Products. It is understood that said warranty absorbs and replaces the guarantees or liabilities foreseen by law, and excludes any other liability attributable to the Seller that might arise out of the Products supplied (for example, compensation of damages, loss of earnings, recall campaigns, etc.). The Products that are replaced or repaired under warranty shall be covered by the same twelve-month warranty from the date of their replacement or repair.
- 8.3 No Product whatsoever may be returned by the Purchaser unless he has received the Seller's written authorization to do so.
- 8.4 The Seller does not guarantee the Products' meeting particular specifications or technical characteristics or their suitability for use and/or particular use, except for in the measure that said characteristics have been explicitly agreed upon in the Agreement.
- 8.5 The Seller shall not be held liable for damages that the Purchaser, or third parties claiming against the latter, claim to have sustained from using the Products, should it be ascertainable that the damages is not dependent on the Product's quality or intrinsic characteristics, but due to the use they have been put to by the Purchaser.
- 8.6 The Purchaser shall forfeit the warranty if the Products are used in a way that is not in compliance with the instructions laid down by the Seller; the Purchaser shall also forfeit the warranty if he, on his own initiative, without the Seller's authorisation and/or control in merit, disassembles, amends or tries to repair the Products.

9. Applicable law and competent court

- 9.1 Any matter regarding this Agreement which has not been explicitly or implicitly resolved by these General Conditions of Sale or by any specific conditions agreed upon by the contracting parties shall be governed by the United Nations Convention on the International Sale of Goods (The Vienna Convention, 1980) and for any matters not covered by said convention, by Italian Law.
- 9.2 Any dispute arising out of this Agreement or connected to the same or in any way related to the Products, shall be exclusively submitted to the Court of Padova; however, in exception of that which has been established foregoing hereto, the Seller is always entitled to have the dispute submitted to the competent Judge, where the Purchaser is resident.

10. Final Clauses

Any eventual partial or total invalidity of a clause contained in these General Conditions of Sale shall not lead to the invalidity of the entire clause or the General Conditions of Sale themselves.

TERMS OF SALES

V.A.T.	Excluded
PACKAGING	Carton on pallet (included) Sealed Crate and cage (on request - with charge)
DELIVERY	FCA-FREE CARRIER, Borgoricco (PD) ITALY
DELIVERY TIME	to be agreed upon
PAYMENT	As per agreement
GENERAL TERMS	As stated on back of invoice



Данная версия каталога может не соответствовать коммерческим предложениям в различных странах, в связи с различиями в действующих законах и механизмах ценообразования. ENOFRIGO S.p.A. оставляет за собой право вносить изменения в производственный процесс и производимую продукцию без предварительного уведомления.

Any reproduction of this catalogue may not correspond exactly to the commercialised versions since they are subject to laws and regulations in force in different countries. ENOFRIGO S.p.A. claims the right to introduce changes in manufacturing process and units equipment without prior notice.



www.enofrigo.com.ru
info@enofrigo.com.ru



www.enofrigo.it

ENOFRIGO S.p.A.
I - 35010 BORGORICCO (PD)
Via dell'Industria, 9/a
Tel. +39 049 5798041
Fax +39 049 5798806
info@enofrigo.com
www.enofrigo.com



studioverde.it

CT00910000 - rev. 0 - 04/16