



REFRIGERAZIONE
REFRIGERATION
REFRIGERATION
KÜHLUNG
TECNICA DEL FRÍO

NUOVE CELLE FRIGORIFERE PORTA SEMINCASSATA

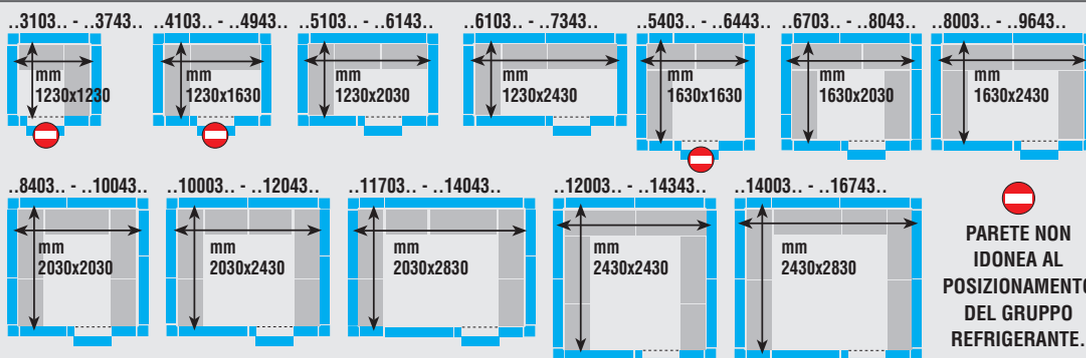
I pannelli sono realizzati in lamiera plastificata atossica, idonea per uso alimentare, di spessore diversificato 60 mm per le temperature 0÷+5°C e 100 mm per le temperature -18÷-20°C.

I vari pannelli dispongono di uno speciale profilo in plastica per arrotondare gli angoli e facilitare la pulizia. La facilità di montaggio è garantita da un brevettato sistema di aggancio pannelli, e la struttura è smontabile ed ampliabile.

I pavimenti sono pedonabili, antisdrucchiolo, con calpestio in lamiera plastificata e micronervata. Le porte dispongono di una luce utile di passaggio di 700x1900 h mm, apertura standard da SX a DX e sono dotate di serratura a chiave complete di sblocco di sicurezza interno. La richiesta

di porta con apertura da DX a SX deve essere evidenziata in fase d'ordine come prodotto speciale.

I modelli che compongono la gamma sono suddivisi in varie dimensioni di superficie occupata a pavimento, e diversi volumi interni in funzione delle due altezze disponibili (interno da 203 cm o 243 cm); le stesse possono essere fornite, per i modelli a temperatura positiva, con pavimento o prive di pavimento. I modelli per funzionamento a bassa temperatura hanno sempre il pavimento a corredo.

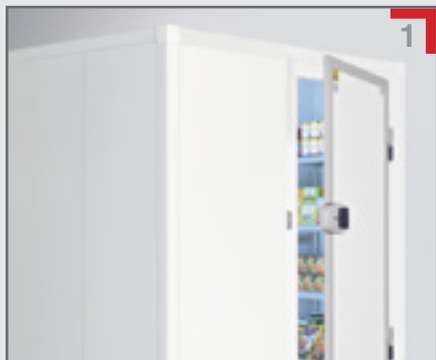


La **Porta semincassata** ha un ingombro sul corridoio di soli **4 cm**, con una serie di vantaggi rispetto alla porta tradizionale: minor spazio occupato, minor volume da refrigerare a parità di portata, più tenuta grazie all'incastro più sigillante ed alla nuova guarnizione magnetica più larga.

REFRIGERAZIONE CELLE FRIGORIFERE

ALTEZZA INTERNA 203 0/+5°

Pannelli con rivestimento in lamiera plastificata atossica, poliuretano densità 38/40 Kg/m³, spessore 60 mm. Porta semincassata con ingombro di soli **4 cm**. Porta con luce 700x1900 h mm, chiusura a chiave e sblocco di sicurezza. Angolare con finiture lamiera plastificata. Angoli interni e esterni arrotondati. Profili ad "U" di corredo. • ...**P** = Con pavimento antisdrucciolo in lamiera plastificata.



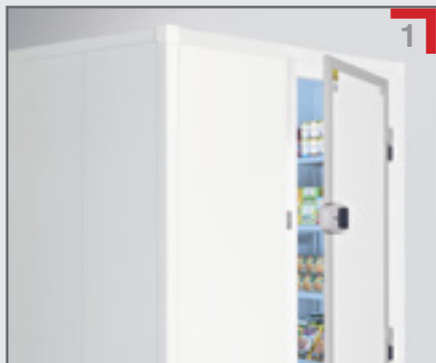
CELLA FRIGORIFERA, MC 3,1, H 203 CM.
TEMPERATURA POSITIVA, SENZA PAVIMENTO

MOD.			
N3103	135x135x209	3,1	
N3103P	135x135x215	3,1	
N4103	175x135x209	4,1	
N4103P	175x135x215	4,1	
N5103	215x135x209	5,1	
N5103P	215x135x215	5,1	
N6103	255x135x209	6,1	
N6103P	255x135x215	6,1	
N5403	175x175x209	5,4	
N5403P	175x175x215	5,4	
N6703	215x175x209	6,7	
N6703P	215x175x215	6,7	
N8003	255x175x209	8	
N8003P	255x175x215	8	
N8403	215x215x209	8,4	
N8403P	215x215x215	8,4	
N10003	255x215x209	10	
N10003P	255x215x215	10	
N11703	295x215x209	11,7	
N11703P	295x215x215	11,7	
N12003	255x255x209	12	
N12003P	255x255x215	12	
N14003	295x255x209	14	
N14003P	295x255x215	14	

REFRIGERAZIONE CELLE FRIGORIFERE

ALTEZZA INTERNA 243 0/+5°

Pannelli con rivestimento in lamiera plastificata atossica, poliuretano densità 38/40 Kg/m³, spessore 60 mm. Porta semincassata con ingombro di soli **4 cm**. Porta con luce 700x1900 h mm, chiusura a chiave e sblocco di sicurezza. Angolare con finiture lamiera plastificata. Angoli interni e esterni arrotondati. Profili ad "U" di corredo. • ...P = Con pavimento antisdrucciolo in lamiera plastificata.



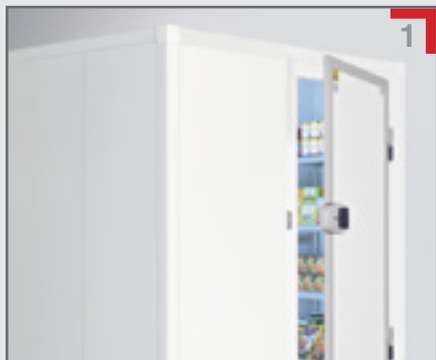
CELLA FRIGORIFERA, MC 3,7, H 243 CM, TEMPERATURA POSITIVA, CON PAVIMENTO

MOD.	 cm	 m ³	
N3743	135x135x249	3,7	
N3743P	135x135x255	3,7	
N4943	175x135x249	4,9	
N4943P	175x135x255	4,9	
N6143	215x135x249	6,1	
N6143P	215x135x255	6,1	
N7343	255x135x249	7,3	
N7343P	255x135x255	7,3	
N6443	175x175x249	6,4	
N6443P	175x175x255	6,4	
N8043	215x175x249	8	
N8043P	215x175x255	8	
N9643	255x175x249	9,6	
N9643P	255x175x255	9,6	
N10043	215x215x249	10	
N10043P	215x215x255	10	
N12043	255x215x249	12	
N12043P	255x215x255	12	
N14043	295x215x249	14	
N14043P	295x215x255	14	
N14343	255x255x249	14,3	
N14343P	255x255x255	14,3	
N16743	295x255x249	16,7	
N16743P	295x255x255	16,7	

REFRIGERAZIONE CELLE FRIGORIFERE

ALTEZZA INTERNA 203 -18/-20°

Pannelli con rivestimento in lamiera plastificata atossica, poliuretano densità 38/40 Kg/m³, Spessore pannelli 100 mm. Porta semincassata con ingombro di soli **4 cm**. Porta con luce 700x1900 h mm, chiusura a chiave e sblocco di sicurezza. Angolare con finiture lamiera plastificata. Angoli interni e esterni arrotondati. Profili ad "U" di corredo. Con pavimento antisdrucciolo in lamiera plastificata.



CELLA FRIGORIFERA, MC 3,1, H 203 CM.
TEMPERATURA NEGATIVA, CON PAVIMENTO

MOD.			
N3103PB	143x143x223	3,1	
N4103PB	183x143x223	4,1	
N5103PB	223x143x223	5,1	
N5403PB	183x183x223	5,4	
N6103PB	263x143x223	6,1	
N6703PB	223x183x223	6,7	
N8003PB	263x183x223	8	
N8403PB	223x223x223	8,4	
N10003PB	263x223x223	10	
N11703PB	303x223x223	11,7	
N12003PB	263x263x223	12	
N14003PB	303x263x223	14	

REFRIGERAZIONE CELLE FRIGORIFERE

ALTEZZA INTERNA 243 -18/-20°

Pannelli con rivestimento in lamiera plastificata atossica, poliuretano densità 38/40 Kg/m³, Spessore pannelli 100 mm. Porta semincassata con ingombro di soli **4 cm**. Porta con luce 700x1900 h mm, chiusura a chiave e sblocco di sicurezza. Angolare con finiture lamiera plastificata. Angoli interni e esterni arrotondati. Profili ad "U" di corredo. Con pavimento antisdrucciolo in lamiera plastificata.



CELLA FRIGORIFERA, MC 3,7, H 243 CM, TEMPERATURA NEGATIVA, CON PAVIMENTO

MOD.

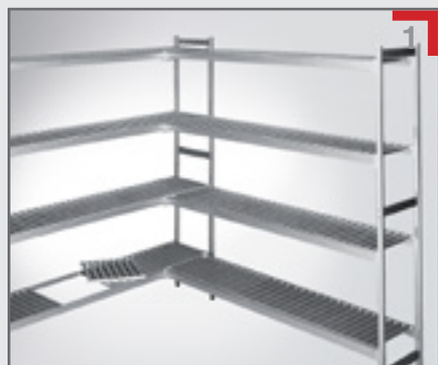


MOD.	cm	m ³	
N3743PB	143x143x263	3,7	1
N4943PB	183x143x263	4,9	
N6143PB	223x143x263	6,1	
N7343PB	263x143x263	7,3	
N6443PB	183x183x263	6,4	
N8043PB	223x183x263	8	
N9643PB	263x183x263	9,6	
N10043PB	223x223x263	10	
N12043PB	263x223x263	12	
N14043PB	303x223x263	14	
N14343PB	263x263x263	14,3	
N16743PB	303x263x263	16,7	

REFRIGERAZIONE

CELLE FRIGORIFERE

ACCESSORI



SCAFFALATURA COMPLETA PER CELLA
DIM. 123x123 CM



SCAFFALATURA COMPLETA PER CELLA
DIM. 163x203



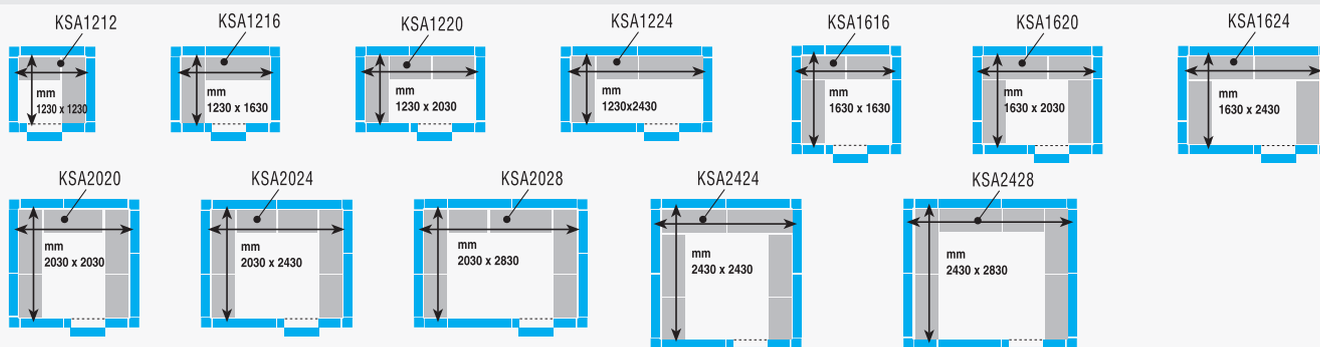
SCAFFALE PER CELLE FRIGORIFERE

MOD.



DESCRIZIONE

KSA1212		SCAFFALATURA COMPLETA CELLA 2 LATI 123x123CM	1
KSA1216		SCAFFALATURA COMPLETA CELLA 2 LATI 123x163 CM	
KSA1220		SCAFFALATURA COMPLETA CELLA 2 LATI 123x203 CM	
KSA1224		SCAFFALATURA COMPLETA CELLA 2 LATI 123x243 CM	
KSA1616		SCAFFALATURA COMPLETA CELLA 2 LATI 163x163 CM	
KSA1620		SCAFFALATURA COMPLETA CELLA 3 LATI 163x203 CM	2
KSA1624		SCAFFALATURA COMPLETA CELLA 3 LATI 163x243 CM	
KSA2020		SCAFFALATURA COMPLETA CELLA 3 LATI 203x203 CM	
KSA2024		SCAFFALATURA COMPLETA CELLA 3 LATI 203x243 CM	
KSA2028		SCAFFALATURA COMPLETA CELLA 3 LATI 203x283 CM	
KSA2424		SCAFFALATURA COMPLETA CELLA 3 LATI 243x243 CM	
KSA2428		SCAFFALATURA COMPLETA CELLA 3 LATI 243x283 CM	
SRCA532	59,6x37,3x170	SCAFFALE PER CELLE FRIGORIFERE	3
SRCA620	68,4x37,3x170	SCAFFALE PER CELLE FRIGORIFERE	
SRCA708	77,2x37,3x170	SCAFFALE PER CELLE FRIGORIFERE	
SRCA798	86,2x37,3x170	SCAFFALE PER CELLE FRIGORIFERE	
SRCA886	95,x37,3x170	SCAFFALE PER CELLE FRIGORIFERE	
SRCA974	103,8x37,3x170	SCAFFALE PER CELLE FRIGORIFERE	
SRCA106	112,6x37,3x170	SCAFFALE PER CELLE FRIGORIFERE	
SRCA115	121,6x37,3x170	SCAFFALE PER CELLE FRIGORIFERE	
SRCA124	130,4x37,3x170	SCAFFALE PER CELLE FRIGORIFERE	
SRCA133	139,4x37,3x170	SCAFFALE PER CELLE FRIGORIFERE	
SRCA150	156,9x37,3x170	SCAFFALE PER CELLE FRIGORIFERE	



Kit completi per scaffalature in alluminio • Scaffalature con profondità 400 mm ed altezza 1700 mm

ACCESSORI

MOD.		Descrizione
RCA532	53,2x37,3x4,6	RIPIANO GRIGLIATO PER SCAFFALE CELLE
RCA620	62x37,3x4,6	RIPIANO GRIGLIATO PER SCAFFALE CELLE
RCA708	70,8x37,3x4,6	RIPIANO GRIGLIATO PER SCAFFALE CELLE
RCA798	79,8x37,3x4,6	RIPIANO GRIGLIATO PER SCAFFALE CELLE
RCA886	88,6x37,3x4,6	RIPIANO GRIGLIATO PER SCAFFALE CELLE
RCA974	97,4x37,3x4,6	RIPIANO GRIGLIATO PER SCAFFALE CELLE
RCA106	106,2x37,3x4,6	RIPIANO GRIGLIATO PER SCAFFALE CELLE
RCA115	115,2x37,3x4,6	RIPIANO GRIGLIATO PER SCAFFALE CELLE
RCA124	124x37,3x4,6	RIPIANO GRIGLIATO PER SCAFFALE CELLE
RCA133	133x37,3x4,6	RIPIANO GRIGLIATO PER SCAFFALE CELLE
RCA150	150,5x37,3x4,6	RIPIANO GRIGLIATO PER SCAFFALE CELLE
<hr/>		
TSC		MONTANTI PER SCAFFALE CELLE
<hr/>		
C1512	120x0x0	GANCERA PER CELLE FRIGORIFERE 6 GANCI
C1516	160x0x0	GANCERA PER CELLE FRIGORIFERE 8 GANCI
C1520	200x0x0	GANCERA PER CELLA FRIGORIFERA 10 GANCI
C1524	240x0x0	GANCERA PER CELLE FRIGORIFERA 12 GANCI
<hr/>		
GA		GIUNZIONE PER RIPIANO AD ANGOLO SCAFFALI CELLE
<hr/>		
PS7		PORTA A STRISCE PER CELLA FRIGORIFERA
<hr/>		
MPC		MICRO PER PORTA CELLA
<hr/>		
RAMP7	98x80x7,5	RAMPA ESTERNA PER CELLA A TEMPERATURA POSITIVA CON PAVIMENTO
RAMP7B	98x80x11,5	RAMPA ESTERNA PER CELLA A TEMPERATURA NEGATIVA CON PAVIMENTO



REFRIGERAZIONE

CELLE FRIGORIFERE

GRUPPI REFRIGERANTI

Sistema refrigerante ermetico, carenatura in acciaio verniciata con pannelli asportabili per una facile manutenzione.

Pannello elettronico per il controllo di tutte le funzioni, dotato di funzione di autodiagnosi.

Sbrinamento automatico ed evaporazione automatica della condensa.

Pannello digitale per la visualizzazione della temperatura in cella e per l'impostazione della fase



GRUPPO REFRIGERANTE A PARETE 0/+5°C



GRUPPO REFRIGERANTE A PARETE -18/-20°C

MOD.



GRP34

40x79x73,5

721

3,1≥4,1

0,6

1

1

GRP46

40x79x73,5

986

4,9≥6,7

0,6

1

GRP710

40x79x73,5

1352

7,3≥10

0,9

1

GRP1117

62x79x83

2032

11,7≥16,7

1,6

2

GRP3BT

40x79x73,5

798

3,1≥3,7

0,7

1

2

GRP47BT

62x79x83

1114

4,1≥7,3

1,1

1

GRP813BT

62x79x83

1526

8≥12

1,5

2

GRP1419B

62x98,2x83

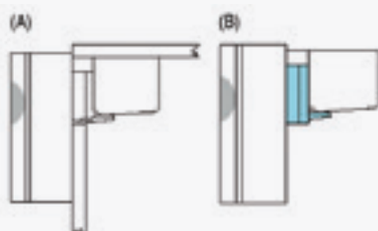
1995

14≥16,7

1,7

2

Installazione accavallata di un gruppo a parete (A).
Installazione tradizionale (B) con gli appositi kit per il tamponamento KTGRP1- KTGRP2- KTGRP3.



MOD.

KTGRP1

GRP34

GRP46

GRP710

GRP3BT

KTGRP2

GRP1117

GRP47BT

GRP813BT

KTGRP3

GRP1419BT

ACCESSORI

MOD.



Descrizione

KTGRP1

KIT TAMPONE PER GRUPPI REFRIGERANTI A PARETE

KTGRP2

KIT TAMPONE GRUPPI A PARETE

KTGRP3

KIT TAMPONE GRUPPI A PARETE



di programmazione.
Sistema di condensazione ad aria.
L'abbinamento gruppi frigoriferi/volume
celle è calcolato per funzionamento a
temperatura di max 40°C.

Le celle con dimensioni interne
1230x1230 mm, 1230x1630 mm e
1630x1630 mm non possono ricevere
il gruppo refrigerante da parete
sul lato porta.
3103C..., 4103C..., 5403C..., 3743C...,
4943C..., 6443C..



GRUPPO REFRIGERANTE A SOFFITTO 0/+5°C



GRUPPO REFRIGERANTE A SOFFITTO -18/-20°C

MOD.



GRS25

43x77x52,5

761

3,1

0/+5

0,5

1

3

GRS47H

62x72x50,6

1229

3,7≥6,4

0/+5

0,9

1

GRS814H

82x81x54

2083

6,7≥14,3

0/+5

1,3

2

GRS1520H

83x83x64,5

3685

16,7

0/+5

2,1

2

GRS26BH

62x72x50,6

1117

3,1≥4,1

-18/-20

0,9

1

4

GRS613BH

82x81x54

1590

4,9≥9,6

-18/-20

1,4

2

GRS1014B

82x83x64,5

2302

10≥16,7

-18/-20

1,9

2