

Low temperature | Basse Température Baja Temperatura

R-404A

KPB



-15°C -25°C

● Apropriados para la conservación de productos congelados en general. Desescarche por gas caliente- paso de aletas del evaporador = 4,7 mm.

● Suitable to store frozen foods. Defrosting by hot gas - fin pitch = 4,7 mm.

● Idéals pour la conservation de produits congelés en général. Dégivrage gaz chaud - pas d'ailettes = 4,7 mm.



Kidepack

Modelo Model Modèle	Potencia frigorífica Refrigeration capacity Puissance frigorifique	Compresor Compressor Compresseur	Potencia máx. absorbida Max. absorbed power Puissance max. absorbée	Box	Evaporador Evaporator Évaporateur	Dardo de aire Air flow Flux d'air	
KPB	Wattios/Watts	CV/HP	kW	Cond. / Evap.	m ³ /h	m ²	m
KPB-3	4.200	3 SH	4,46	145	5.600	42	17
KPB-4	5.100	4 SH	5,16	145	5.600	42	17
KPB-5	6.200	5,5 SH	6,28	145	5.600	54	17
KPB-7	7.200	7,5 SH	7,11	150	7.900	58	19
KPB-8	9.100	7,5 SH	8,70	150	7.900	77	19
KPB-10	10.400	10 SH	9,89	150	7.900	96	19
KPB-15	15.700	15 SH	15,54	250	16.200	119	20
KPB-20	18.700	20 SH	18,20	250	16.200	159	20
KPB-25	23.400	25 SH	22,71	250	16.200	198	20
KPB-30	27.900	30 SH	27,64	350	25.100	242	22
KPB-40	33.100	40 SH	31,84	350	25.100	302	22
KPB-50-s	46.300	50 SH	44,74	450 / 250	32.400	2x198	20
KPB-60-s	55.200	60 SH	52,80	450 / 350	50.200	2x242	22
KPB-80-s	65.600	80 SH	61,20	450 / 350	50.200	2x302	22

● W con Cámara -20°C/Aire ext. +32°C. / 400-3-50 Hz. Modelos con dos evaporadores llevan desescarche eléctrico.

● W with Cold-Room -20°C/Outdoor temperature + 32°C. / 400-3-50 Hz. Models with two evaporators have electrical defrosting.

● W avec Chambre Froide -20°C/Air ext. +32°C. / 400-3-50 Hz. Dégivrage électrique pour modèles avec deux évaporateurs.



- Capacidad de refrigeración hasta 65.600 W.
Desescarche por gas caliente hasta 40 CV.
Alto C.O.P.
- Refrigeration capacity up to 65.600 W.
Defrosting by hot gas up to 40 HP.
High C.O.P.
- Capacité de réfrigération jusqu'à 65.600 W.
Dégivrage par gaz chaud jusqu'à 40 CV.
Coefficient de performance (COP) élevé.

Kidepack

Condensador Condenser Condenseur	Desescarche Defrosting Dégivrage	Diámetros de tuberías Diameter of pipes Diamètres des tuyaux			Potencias frigoríficas a otros regímenes Refrigeration Capacities under other conditions Puissance frigorifiques sous d'autres régimes							Cámara Cold room Chambre froide	Modelo Model Modèle	
		inches			kW									
m ³ /h		Asp./Suct.	Liq.	Gas	ext.		+32°C			+40°C			m ³ aprox.	KPB
					int.	-15°C	-20°C	-25°C	-15°C	-20°C	-25°C			
5.600	gas	1 1/8"	1/2"	5/8"		4,9	4,2	3,5	4,4	3,7	3,2	90	KPB-3	
5.600	gas	1 1/8"	1/2"	5/8"		6,0	5,1	4,2	5,3	4,5	3,9	120	KPB-4	
5.600	gas	1 3/8"	1/2"	7/8"		7,3	6,2	5,2	6,5	5,5	4,7	150	KPB-5	
7.200	gas	1 3/8"	1/2"	7/8"		8,4	7,2	6,0	7,5	6,3	5,5	190	KPB-7	
7.400	gas	1 3/8"	5/8"	7/8"		10,7	9,1	7,6	9,5	8,0	6,9	260	KPB-8	
7.600	gas	1 5/8"	5/8"	7/8"		12,2	10,4	8,6	10,8	9,2	7,9	320	KPB-10	
14.600	gas	1 5/8"	5/8"	7/8"		18,4	15,7	13,0	16,3	13,8	11,9	550	KPB-15	
14.800	gas	2 1/8"	7/8"	7/8"		21,9	18,7	15,5	19,5	16,5	14,2	700	KPB-20	
15.000	gas	2 1/8"	7/8"	7/8"		27,4	23,4	19,4	24,3	20,6	17,8	950	KPB-25	
20.600	gas	2 1/8"	7/8"	1 1/8"		32,6	27,9	23,2	29,0	24,6	21,2	1.200	KPB-30	
20.800	gas	2 5/8"	7/8"	1 3/8"		38,7	33,1	27,5	34,4	29,1	25,2	1.480	KPB-40	
30.000	28,3 kW	2 5/8"	7/8"	-		54,2	46,3	38,4	48,2	40,7	35,2	2.250	KPB-50-s	
31.000	35,5 kW	3 1/8"	1 1/8"	-		64,6	55,2	45,8	57,4	48,6	42,0	2.820	KPB-60-s	
32.000	45,3 kW	3 1/8"	1 1/8"	-		76,8	65,6	54,5	68,2	57,7	49,9	3.530	KPB-80-s	