

Medium temperature | Moyenne Température Media Temperatura

R-404A

KPM



● Es la familia básica para cámaras de conservación que trabajen en la zona de los 0°C.
Desescarche por gas caliente - paso de aletas del evaporador = 4,7 mm.

● The basic range for coolrooms at around 0°C.
Defrosting by hot gas - fin pitch. = 4,7 mm.

● C'est la famille Standard pour chambres froides de conservation travaillant aux alentours des 0°C.
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	
KPM	Wattos/Watts	CV/HP	kW	Cond. / Evap.	m ³ /h	m ²	m
KPM-4	7.300	4 H	5,63	145	5.600	42	17
KPM-5	9.400	5 H	7,50	150	7.900	58	19
KPM-6	12.500	6 H	9,12	150	7.900	77	19
KPM-8	14.600	8 H	10,16	150	7.900	96	19
KPM-10	18.700	10 H	14,03	250	16.200	119	20
KPM-13	23.900	13 H	17,18	250	16.200	159	20
KPM-15	27.200	15 SH	16,86	250	16.200	198	20
KPM-20	31.900	20 SH	20,60	350	25.100	242	22
KPM-25	39.600	25 SH	25,64	350	25.100	242	22
KPM-30	44.800	30 SH	28,94	350	25.100	302	22
KPM-35-s	58.500	35 SH	37,10	450 / 250	32.400	2X198	20
KPM-40-s	67.900	40 SH	43,60	450 / 350	50.200	2X242	22
KPM-50-s	80.500	50 SH	51,90	450 / 350	50.200	2X302	22

- W con Cámara +0°C/Aire ext. +32°C / 400-3-50 Hz.
- W with Cold-Room +0°C/Outdoor temperature + 32°C / 400-3-50 Hz.
- W avec Chambre Froide +0°C/Air ext. +32°C / 400-3-50 Hz.



● Capacidades hasta 80.500 W con un solo equipo. Gran variedad de modelos y potencias para todo tipo de aplicaciones en la zona de los 0°C.

● Capacities up to 80.500 W with one single unit. A wide variety of models and powers for all kinds of applications at around 0°C.

● Capacités jusqu'à 80.500 W avec un seul appareil. Grande variété de modèles et de puissances pour tout type d'applications aux alentours des 0°C.

Kidepack

Condensador Condenser Condenseur	Desescarche Defrosting Dégivrage	Diámetros de tuberías Diameter of pipes Diamètres des tuyaux inches			Potencias frigoríficas a otros regímenes Refrigeration Capacities under other conditions Puissance frigorifiques sous d'autres régimes kW								Cámara Cold room Chambre froide	Modelo Model Modèle
		Asp./Suct.	Liq.	Gas	ext. int.	+32°C				+40°C				
m ³ /h	kW				+10°C	+5°C	0°C	-5°C	+10°C	+5°C	0°C	-5°C		
5.600	Gas/gaz	1 1/8"	1/2"	5/8"	9,6	8,5	7,3	6,3	8,8	7,8	6,7	5,7	150	KPM-4
7.200	Gas/gaz	1 1/8"	5/8"	7/8"	12,3	10,9	9,4	8,1	11,3	10,0	8,6	7,3	200	KPM-5
7.200	Gas/gaz	1 3/8"	5/8"	7/8"	16,2	14,5	12,5	10,7	15,0	13,3	11,5	9,7	270	KPM-6
7.200	Gas/gaz	1 3/8"	5/8"	7/8"	19,1	16,9	14,6	12,5	17,6	15,5	13,4	11,4	330	KPM-8
14.400	Gas/gaz	1 3/8"	7/8"	1 1/8"	24,5	21,6	18,7	16,0	22,5	19,9	17,2	14,6	440	KPM-10
14.600	Gas/gaz	1 5/8"	7/8"	1 1/8"	31,3	27,7	23,9	20,5	28,8	25,4	21,9	18,6	590	KPM-13
14.800	Gas/gaz	1 5/8"	7/8"	1 1/8"	35,6	31,5	27,2	23,3	32,7	28,9	25,0	21,2	700	KPM-15
20.000	Gas/gaz	1 5/8"	7/8"	1 1/8"	41,7	36,9	31,9	27,3	38,4	33,9	29,3	24,8	860	KPM-20
20.000	Gas/gaz	2 1/8"	7/8"	1 1/8"	51,8	45,8	39,6	33,9	47,6	42,1	36,4	30,8	1.140	KPM-25
20.300	Gas/gaz	2 1/8"	1 1/8"	1 3/8"	58,6	51,8	44,8	38,4	53,9	47,6	41,1	34,9	1.340	KPM-30
30.000	23,3	2 1/8"	1 1/8"	-	76,5	67,7	58,5	50,1	70,4	62,2	53,7	45,5	1.850	KPM-35-s
31.000	28,4	2 1/8"	1 1/8"	-	88,8	78,6	67,9	58,1	81,7	72,2	62,3	52,8	2.230	KPM-40-s
32.000	35,2	2 5/8"	1 1/8"	-	105,3	93,1	80,5	68,9	96,8	85,6	73,9	62,6	2.760	KPM-50-s