



modelo model modèle	KD											
	Nº Jamones Nº of Hams Nº Jambons (10 kg)	P. Frigo. Refrig. Capacity Puiss Frigo. (W) ⁽¹⁾	Comp. (CV/HP)	P. Calor Heating Capacity Puiss Chaude (kW)	Ventilador Fan Ventilateur (CV)	P. Max. Abs. Max. Absorbed Power (kW) ⁽²⁾	A	B	C	Tub.gas Gas tube Tuy. Gaz	Tub.liq. Liq. Tube Tuy. liq.	Peso Weight Poids (kg)
50	500	6100	3H	16	1,5	18	1200	600	1648	7/8"	5/8"	290
75	750	6600	3H	20	3	23	1270	675	1712	7/8"	5/8"	360
100	1000	11200	5 H	28	3	31	1270	800	1850	7/8"	5/8"	420
150	1500	15000	6 H	42	5,5	47	1575	900	2000	11/8"	5/8"	525
200	2000	17500	8 H	56	5,5	61	1800	900	2030	11/8"	7/8"	630
250	2500	18400	8 H	75	7,5	81	2200	900	2080	11/8"	7/8"	840
300	3000	23000	10 H	90	10	98	2200	1040	2268	11/8"	7/8"	990
350	3500	24000	10 H	102	12,5	112	2600	1050	2340	11/8"	7/8"	1130
400	4000	30000	12 H	120	15	132	3000	1050	2340	11/8"	7/8"	1260
500	5000	37000	20 SH	144	15	156	3000	1170	2340	13/8"	11/8"	1550

⁽¹⁾ Con sala a 0°C y T^a ext. 32°C / With room at 0°C and outdoor temp +32°C. / Avec une salle à 0°C et T.ext 32°C.

⁽²⁾ En descongelación. / In thawing process. / En décongélation.

Válido para 400V/III/50Hz. Tomar este dato para la protección del equipo. / Valid for 400V/III/50 HZ Power supply. Take in consideration this data for unit's protection. / Valable pour 400V/III/50 Hz. Considérer cette donnée pour la protection de l'unité.