



Mod. Muster 600



Mod. M-split 2000

SERIE MUSTER Hielo en escamas

MODELO	PRODUCCIÓN 24 h	DIMENSIONES mm. (sin patas)	CONDENS.	POTENCIA	VOLTAJE	DEPÓSITO COMPATIBLE
MUSTER 250	250 kg	870 x 550 x 600	A - W	1700 W	1 x 230 V	Bin 200 / 350
MUSTER 350	400 kg	900 x 588 x 705	A - W	2100 W	1 x 230 V	Bin 350 - Bin 550 V DS - DRB 100
MUSTER 600	620 kg	900 x 588 x 705	A	3000 W	3 x 400 V	Bin 350 - Bin 550 V DS - DRB 100 - DRB 500
MUSTER 800	900 kg	1107 x 700 x 880	A - W	4600 W	3 x 400 V	Bin 550 V DS - DRB 550 - DRB 1200
MUSTER 1500	1500 kg	1107 x 700 x 970	A	6000 W	3 x 400 V	Bin 550 V DS - DRB 550 - DRB 1200
MUSTER 2000	2300 kg	1062 x 832 x 1423	A	7000 W	3 x 400 V	--
MUSTER 5000	5000 kg	1270 x 1400 x 1620	A	28000 W	3 x 400 V	--

SERIE M SPLIT Hielo en escamas SPLIT

MODELO	PRODUCCIÓN 24 h	DIMENSIONES	CONSUMO ELÉCTRICO	POTENCIA FRIGORÍFICA	VOLTAJE	DEPÓSITO COMPATIBLE
M Split 350	400 kg	495 x 588 x 705	180 W	2200 W (ET -23 °C)	1 x 230 V	Bin 350 - Bin 550 V DS - DRB 100
M Split 600	620 kg	495 x 588 x 705	180 W	3500 W (ET -22 °C)	1 x 230 V	Bin 350 - Bin 550 V DS - DRB 100 - 500 - 1200
M Split 800	900 kg	604 x 700 x 880	180 W	5000 W (ET -23 °C)	1 x 230 V	Bin 550 V DS - DRB 550 - 1200
M Split 1500	1500 kg	604 x 700 x 970	180 W	8550 W (ET -24 °C)	1 x 230 V	Bin 550 V DS - DRB 500 - 1200
M Split 2000	2200 kg	736 x 832 x 1075	180 W	12000 W (ET -27 °C)	1 x 230 V	--
M Split 5000	5000 kg	1270 x 1015 x 1076	360 W	25000 W (ET -27 °C)	1 x 230 V	--

UNIDADES CONDENSADORAS REMOTAS PARA SPLIT

MODELO	POTENCIA ELÉCTRICA
U. R. G 510 Split	Trifásico
U. R. M 350 - 600 Split	Monofásico
U. R. M 350 Split	Trifásico
U. R. M 600 -800 / G 1000 / C 300 Split	Trifásico
U. R. M 1500 Split	Trifásico
U. R. M 2000 Split	Trifásico

