

model

· model



características técnicas · technical characteristics

modelo <i>model</i>	MBC1500
material <i>material</i>	acero inoxidable AISI 304
evaporador <i>evaporator</i>	sistema tiro forzado con recubrimiento anticorrosión
aislamiento <i>insulation</i>	poliuretano inyectado, densidad 40 kg/m ³
control <i>control</i>	digital con display LED
consumo <i>consumption</i>	535 W
potencia frigorífica <i>cooling capacity</i>	606 W
rango de temperatura <i>temperature range</i>	-20°C a -15°C
material estantes <i>shelves material</i>	estantes con varilla en acero con pintura plastificada, regulables en altura
Nº estantes <i>numbers of shelves</i>	2
capacidad interior <i>capacity</i>	245 L
agua descarche <i>defrost water</i>	evaporación automática, excepto modelos de equipo remoto
iluminación interior <i>interior lighting</i>	led interior incluida (en modelos con puertas de cristal)
refrigerante <i>refrigerant</i>	R290
dimensiones <i>dimensions</i>	1498x600x850mm
clase energética <i>ecc</i>	D
equipo	condensador de gases sobredimensionado con el objetivo de soportar condiciones de trabajo incluso de 43°C ambiente

planimetría · planimetry

