

modelo - model



características técnicas · technical characteristics

modelo <i>model</i>	MBR2000F
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>	238 W
potencia frigorífica <i>cooling capacity</i>	502 W
rango de temperatura <i>temperature range</i>	-2°C a +8°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>	3
capacidad interior <i>capacity</i>	380 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>	1990x600x850 mm
dimensiones fregadero <i>sink dimensions</i>	400x340x200 mm
clase energética <i>ecc</i>	B
equipo	condensador de gases sobredimensionado con el objetivo de soportar condiciones de trabajo incluso de 43°C ambiente