

Specification Sheet

Ficha técnica

EBF-05

Classification <i>Tipo de producto</i>	Blast chiller/abatidor	Cooling Method <i>Tipo de refrigeración</i>	Ventilate/ventilado
Doors <i>Puertas</i>	1	Defrost Method <i>Descongelar</i>	Hot Gas Defrost /Descongelación con gas caliente
Temperature (°C) <i>Temperatura</i>	3°C/-18°C	Refrigerant <i>Gas refrigerante</i>	R290
Climate temperature <i>Temperatura ambiente</i>	30°C 55%	Refrigerant Amount (g) <i>Cantidad de gas</i>	150
Volume (L) <i>Capacidad bruta</i>	94	Climate type <i>Clase climática</i>	4
Thermostat <i>Modelo de termostato</i>	dixell/carel	Exterior Dimensions (body) (mm) <i>Dimensiones del cuerpo de la máquina</i>	750×815×804
Shelf Dimensions (mm) <i>Tamaño de la bandeja</i>	610*410	Height with Leg <i>Altura incluyendo pies ajustables</i>	-
Shelf number (mm) <i>Numero de bandejas</i>	5	Height with Castor (mm) <i>Altura incluyendo ruedas</i>	870
Insulation thickness (mm) <i>Aislamiento</i>	70mm	Interior Dimensions (mm) <i>Dimensiones internas</i>	610×420×364
Foaming Material <i>Material aislante</i>	C5H10	Wood Packing Dimensions (mm) <i>Dimensiones del embalaje</i>	805×880×1000
Power (W) <i>Podencia</i>	1300	Net Weight (kg) <i>Peso neto</i>	89
Fast cooling performance <i>Enfriamiento rapido</i>	25kg (90°C/3°C) - 90min	Gross Weight (kg) <i>Peso bruto</i>	110
Fast freezing performance <i>Congelacion rapida</i>	15kg (90°C/-18°C) - 240min	Auxiliary Heater (W) <i>Calentador auxiliar</i>	13
Rated Current (A) <i>Corriente nominal</i>	6,5	Rated Voltage (V/Hz/Ph) <i>Voltaje nominal</i>	220-240V, 50Hz
Exterior Material <i>Material exterior</i>	SUS201	Interior Material <i>Material interior</i>	SUS304
Compressor Brand <i>Compresor</i>	secop	Compressor Model <i>Modelo de compresor</i>	SCE21CNLX
Energy consumption (kWh/Kg) - cooling <i>Consumo energetica enfriamiento</i>	0,0576 kWh/kg	Energy consumption (kWh/Kg) - freezing <i>Consumo energetica congelacion</i>	0,2804 kWh/kg