



**CAMARA DE ULTRACONGELACION Y ABATIDOR DE TEMPERATURA - 2 CARROS 460x670 - ALTURA : 1920MM
ULTRACONGELACION MASA CRUDA DE +20°C A -18°C : 100Kg/HORA**

Foto no contractual



CAPACIDADES

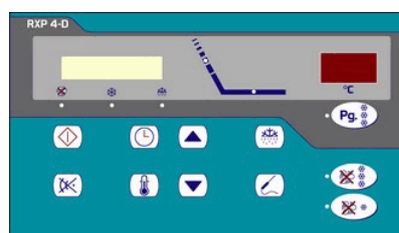
2 carros 460x670 o 1 carro 670x810 20bandejas,
o 2 carros GN 1/1, o 1 carro GN 2/1 20 bandejas

Altura máxima del carro : 1920mm

Capacidad de ultracongelación masa cruda
de +20°C a -18°C : 100Kg/Hora

Dimensiones interiores :

Anchura=740mm, Profundidad=930mm, Altura=1920mm



CARACTERISTICAS

- Paneles isotérmicos de 90 mm de espesor, en espuma de poliuretano de 35 Kg/m3, de alto coeficiente de aislamiento Lambda 0.022
- Interior / Exterior de acero inoxidable
- Bisagras de la puerta a la izquierda (reversible)
- Máquina desmontable y modular
- Suelo de acero inoxidable en placa de polietileno
- Ventiladores rendimiento óptimo baja temperatura
- Cuadro de mando electrónico RXP4D
- Temperatura de aire controlada en refrigeración rápida
- Grupo separado
- Máquina entregada desmontada

OPCIONES

- Registrador de temperatura
- Impresora para la temperatura
- Sonda térmica

Anchura	Profundidad	Altura	Prof. Puerta abierta	Anchura entrada puerta	Peso neto	Alimentación eléctrica	Potencia absorbida	Intensidad absorbida
1500 mm	1240 mm	2325 mm	2185 mm	795 mm	350 kg	400v TRI 50Hz	22.5 KW	32.5 A
Potencia frigorifica -30/+32°C				Potencia desescarche		Fluido frigorífico	Carga fluido frigorífico	
10 CV		12410 W		2500 W		R404A	15 kg	