Celda de Enfriamiento Inox GN 1/1 - 494 L TDBLCA14X1





Características del producto:

Temperatura Máxima (°C): 70Puerta: llenoNúmero de puertas: 1Número de Niveles: 14Acabado Exterior: inoxidableLongitud (mm): 800Profundidad (mm): 815Altura (mm): 2110Peso (kg): 210Potencia (W): 2000Illuminación interior: noDimensiones de las placas / rejillas (mm): gn-1-1-325-x-530Tipo de Frío: mezcladoLíquido refrigerante: r290Altura interior (mm): 1170Anchura interior (mm): 660Profundidad interior (mm): 640	Alimentación : 380-400-v	Volumen (L): 494	Temperatura mínima (°C) : -18
Profundidad (mm) : 815 Altura (mm) : 2110 Peso (kg) : 210 Potencia (W) : 2000 Illuminación interior : no Dimensiones de las placas / rejillas (mm) : gn-1-1-325-x-530 Tipo de Frío : mezclado Líquido refrigerante : r290 Altura interior (mm) : 1170	Temperatura Máxima (°C) : 70	Puerta : lleno	Número de puertas : 1
Potencia (W) : 2000 Illuminación interior : no Dimensiones de las placas / rejillas (mm) : gn-1-1-325-x-530 Tipo de Frío : mezclado Líquido refrigerante : r290 Altura interior (mm) : 1170	Número de Niveles : 14	Acabado Exterior : inoxidable	Longitud (mm): 800
(mm): gn-1-1-325-x-530 Tipo de Frío: mezclado Líquido refrigerante: r290 Altura interior (mm): 1170	Profundidad (mm): 815	Altura (mm) : 2110	Peso (kg): 210
	Potencia (W): 2000	Iluminación interior : no	•
Anchura interior (mm): 660 Profundidad interior (mm): 640	Tipo de Frío : mezclado	Líquido refrigerante : r290	Altura interior (mm) : 1170
	Anchura interior (mm) : 660	Profundidad interior (mm): 640	

Informations Logistiques:

