

MESONES REFRIGERADOS DE ACERO INOXIDABLE

- Rango de temperatura de trabajo de -2 a 8°C, ideal para la conservación de alimentos frescos.
- Sistema de refrigeración con gas R134a y clasificación climática 4, diseñado para ambientes cálidos.
- Tamaño más amplio con un ancho de 136 cm y altura de mesón de 84 cm, ideal para espacios de trabajo más grandes.





Material de acero inoxidable

optimización de temperatura



modelo: GN2100TN

El mesón refrigerador modelo GN2100TN ofrece un excelente rendimiento para la conservación de productos frescos, con un rango de temperatura de trabajo de -2 a 8°C. Con un sistema de refrigeración eficiente que utiliza gas R134a y una clasificación climática 4, está optimizado para funcionar en ambientes cálidos. Su diseño más amplio, con un ancho de 136 cm y altura de mesón de 84 cm, es perfecto para cocinas y áreas comerciales que requieren mayor capacidad de almacenamiento y un área de trabajo más grande. Con un voltaje de 220 V y frecuencia de 50 Hz, garantiza un funcionamiento estable y confiable diariamente.

MESONES REFRIGERADOS	
Modelo	GN2100TN
Ancho aprox (cm)	136
Alto mesón aprox (cm)	84
Alto respaldo aprox (cm)	95
Fondo aprox (kg)	70
Peso neto aprox (kg)	95
Capacidad de litros arox	-
Clasificación climática	4
Tipo refrigerante	R134a
Tipo refrigerante	-2 ~ 8
Voltaje / frecuencia	220 V / 50 Hz