

GLASS-TOP

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	NV 150	
Ancho	mm	1.550
Fondo	mm	960
Alto	mm	780
Capacidad	Lts.	459
Capacidad cestas grandes (765x275x230) mm	Nº	4
Capacidad cestas pequeñas (355x275x230) mm	Nº	8
Dótación estándar: Cesta plastificada grande (765x275x230) mm (AR050)	Nº	1
Dotación estándar: Divisoria transversal alta (770x471) mm (AR097)	Nº	1
Temperatura	°C	-18 / -28
Refrigeración	Tipo	estática
Descarre	Tipo	maunual
Compresor	Nº	2
Gas		R290
Alimentación	Ph/Volts	2x230
Potencia	W	316
Clase climática		3
P.V.P.	€	2.044

Accesorios	P.V.P. €
Barra divisoria NV 150	29
Cuba adaptable a cesta (335x275x225) mm (PL155)	15
Divisoria transversal baja (770x221) mm (AR096)	12



Mod. PL 155



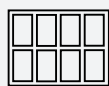
Mod. AR 096



Mod. NV-150

GLASS-TOP:

- Gran visibilidad para resaltar la exposición del producto.
- Alta capacidad de almacenamiento con posibilidad de poner productos por debajo de los expuestos.
- Marco perimetral calefactado para evitar condensación y el bloqueo de las tapas de cristal térmico.
- Perfil de protección color gris contra choques de carritos de supermercado.
- Desagüe frontal fácilmente accesible para modelos con descarache manual.
- Pilotos de alarma y de congelación rápida activada.
- Equipados de un panel de mandos con termómetro para el control de la temperatura.
- Interior y exterior fabricados en chapa galvanizada recubierta con PVC blanco.
- Evaporador, condensador y todo el circuito de frío fabricados de cobre.
- Condensador que no requiere mantenimiento.
- Equipados con grupos frigoríficos de alto rendimiento y baja emisión térmica.
- Gracias al gas refrigerante R290, obtienen una alta eficiencia energética y bajos consumos.
- Todos los modelos se suministran con una cesta incluida.



Mod. NV-150