

# SNELLE 350

Aplicaciones



Características



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Armarios expositores de cuatro caras de cristal de 350 litros para una visión panorámica del producto expuesto. Estructura en aluminio anodizado resistente a la corrosión.
- Disponible en versión conservación y en color plateado. Color dorado bajo petición. Iluminación interior con luz LED para realzar la visibilidad del productos expuesto a lo largo de toda la vitrina.
- Triple cristal para un aislamiento perfecto y un consumo energético óptimo.
- Incluye cuadro de control electrónico y estantes.

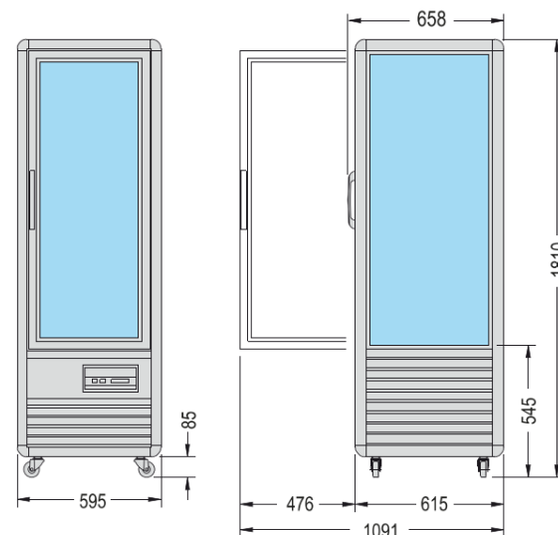
## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	BITEMPERATURA				
	Snelle 350 Q New	Snelle 350 G New	Snelle 350 R New	Snelle 350 BTV BIS New	Snelle 350 RBT BIS New
Código	OITF0027	OITF0026	OITF1650	OITF0028	OITF1654
Capacidad neta L	350	350	350	350	350
Rango de temperatura °C	+4 / +10	+4 / +10	+4 / +10	-18 / +5	-18 / +5
Alimentación eléctrica V / Ph / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Potencia eléctrica W	540	540	600	620	640
Clase climática Tipo	4	4	4	4	4
Condensación Tipo	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada
Desescarche Tipo	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático
Evaporador Tipo	Ventilado	Ventilado	Ventilado	Ventilado	Ventilado
Clasificación energética	C	C	D	E	E
Refrigerante Tipo	R-290	R-290	R-290	R-290	R-290
Ancho / fondo / alto mm	595 / 658 / 1810	595 / 658 / 1810	595 / 658 / 1810	595 / 658 / 1810	595 / 658 / 1810
Peso bruto / neto kg	169 / 143	165 / 139	172 / 146	167 / 145	175 / 153

## ACCESORIOS

	<b>Estante rejilla con soporte</b>
Código	OITF9102K

## COTAS



Snelle 350 G New



Snelle 350 Q New



Snelle 350 R New



Estructura en aluminio anodizado resistente a la corrosión.



Cuadro de control electrónico.



Modelos en color plateado.



Iluminación LED.