



## VITRINAS ESTÁTICAS

### PRESTACIONES

- Vitrinas con reserva refrigerada y puertas (hueco 44 x 27cm).
- Exterior e interior en chapa de acero plastificada color negro y encimera en acero inox AISI-304.
- Plano de exposición, con bandejas lisas, de acero pintado en epoxi blanco RAL 9003.
- Costado de 12 mm y perfilera en aluminio anodizado.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 kg/m<sup>3</sup>, bajo GWP y cero efecto ODP.
- Iluminación LED en la encimera superior.
- Evaporador con recubrimiento epoxi anticorrosivo.
- Condensación ventilada y evaporación automática de serie.
- Control electrónico de temperatura y desescarche automático.
- Chasis en acero acabado epoxi.
- Vidrios securizados y frontal abatible.

### FICHA TÉCNICA

	CRISTAL RECTO INCLINADO			CRISTAL RECTO	
	MERVINCLIN 815	MERVINCLIN 820	MERVIREC 913	MERVIREC 915	MERVIREC 920
<b>Medidas (AxFxH mm)</b>	1467 x 800 x 1235	1947 x 800 x 1235	1227 x 925 x 1235	1467 x 925 x 1235	1947 x 925 x 1235
<b>Rango de temperatura</b>	0 / +6 °C	0 / +6 °C	0 / +6 °C	0 / +6 °C	0 / +6 °C
<b>Refrigeración</b>	Estática	Estática	Estática	Estática	Estática
<b>Superficie de exposición</b>	1,01 m <sup>2</sup>	1,35 m <sup>2</sup>	0,96 m <sup>2</sup>	1,15 m <sup>2</sup>	1,54 m <sup>2</sup>
<b>Nº de puertas reserva</b>	2	3	2	2	3
<b>Capacidad reserva</b>	373 l.	499 l.	376 l.	452 l.	606 l.
<b>Potencia frigorífica</b>	781 W	949 W	572 W	781 W	1098 W
<b>Consumo nominal</b>	1000 W	1085 W	881 W	1000 W	1219 W
<b>Clase climática</b>	3 (25°C - 60% HR)	3 (25°C - 60% HR)	3 (25°C - 60% HR)	3 (25°C - 60% HR)	3 (25°C - 60% HR)
<b>Voltaje</b>	220V - 50Hz	220V - 50Hz	220V - 50Hz	220V - 50Hz	220V - 50Hz
<b>Refrigerante</b>	R-290	R-290	R-290	R-290	R-290
<b>Código</b>	SUVIRI815	SUVIRI820	SUVIRE913	SUVIRE915	SUVIRE920
<b>Opcionales</b>	Cierre Plexi	Estante cristal iluminado		Plano exposición inox	



MERVINCLIN 815

