



Expositor de barra y platos



Serie
VEB & VEP
Series

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Limpeza

Los interiores presentan en el interior uniones con aristas curvas **[amplios radios que facilitan la limpieza]**.



Iluminación

Incorporación de **iluminación LED**, llegando a **reducir** el consumo energético **entre un 80% y 90%, respecto a una bombilla tradicional**.



Nuevo diseño de puertas

Puertas trasera abatible **180°**.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Cleaning

Coolers have inner **joints with curve edges [wide radiuses for easy cleaning]**.

Lighting

LED lighting incorporated, **reducing** energetic consumption **between 80% and 90% respect to a traditional lighth bulb**.

Doors

Folding back door **180°**.



Expositor encastrable
Drop-in exhibitor

8

MOD.



Superficie
exposición
Surface
exhibition



Capacidad
Capacity
(L)



Potencia
Power
(W)

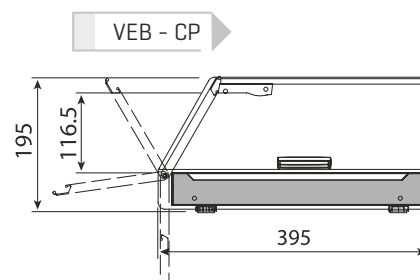


Potencia
frigorífica
Cooling capacity
(W -10°C)



Refrigerante
Refrigerant

MOD.	Superficie exposición Surface exhibition	Capacidad Capacity (L)	Potencia Power (W)	Potencia frigorífica Cooling capacity (W -10°C)	Refrigerante Refrigerant
VEB 4 CP	0,23	9,2	130	140	R-600
VEB 6 CP	0,34	13,6	130	140	R-600
VEB 7 CP	0,40	16,0	130	140	R-600
VEB 8 CP	0,46	18,4	130	140	R-600
VEB 9 CP	0,51	20,4	130	140	R-600



Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web. The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



Bar display exhibitor case and plate

Serie
VEB & VEP
Series

REFRIGERACIÓN



Refrigeración

Desescarche manual.
Sistema de **Condensación Ventilada**.
Sistema de **Evaporación en Placa Fría**.

REFRIGERATION

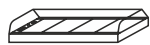
Refrigeration

Manual defrost.
Ventilated condensation system.
Cold plate evaporation system.

VEB 4 CP

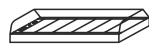


VEB 6 CP



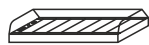
VEB 4 CP

810 x 395 x 195 mm.
Temp. +4°C/+8°C
C. Clima. 4
230V/1ph/50Hz



VEB 6 CP

1162 x 395 x 195 mm.
Temp. +4°C/+8°C
C. Clima. 4
230V/1ph/50Hz



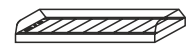
VEB 7 CP

1338 x 395 x 195 mm.
Temp. +4°C/+8°C
C. Clima. 4
230V/1ph/50Hz



VEB 8 CP

1514 x 395 x 195 mm.
Temp. +4°C/+8°C
C. Clima. 4
230V/1ph/50Hz



VEB 9 CP

1690 x 395 x 195 mm.
Temp. +4°C/+8°C
C. Clima. 4
230V/1ph/50Hz

