

NÚMERO: DTI-18036

EDICIÓN: 0

FECHA: 10/09/2018

VERSIÓN: 00

MODELOS: VEB4CC **VEB6CC** **VEB7CC VEB8CC**

VEB9CC

VITRINAS EXPOSITORAS: Vitrina Expositora de Barra

Fortalezas

- El sistema de Control tiene una mayor precisión en el control de la temperatura. Mayor facilidad para el ajuste del intervalo de temperaturas que deseamos conseguir.
- Todas las unidades condensadoras son comprobadas al 100%, en cámara de Helio para la detección de la fuga de gas.
- Infrico está auditado y certificado por la organización internacional AENOR en ISO 9001:2015 (Calidad); ISO 14001:2015 (Medio Ambiente); OSHAS 18001:2007 (Seguridad y Salud al trabajador), y por INTERTEK conforme con UL 471 y NSF 7.
 - Incorporación de la iluminación LED, llegando a reducir el consumo energético entre un 80% y 90%, respecto a una bombilla tradicional.



MODELOS	Dimensiones (mm)			Nº Puertas	Superficie Exposición	Volumen cámara	Volumen bruto	Régimen Temp.	Ref.	Carga Gas (gr.)	Peso Neto (Kg.)
	Largo	Fondo	Alto	ruertas	(m²)	(L)	(L)	(ºC)		(61.)	Neto (kg.)
VEB4CC	810	415	195	1	0,23	9,2	65,5	+4ºC / +8ºC	R134a	180	17
VEB6CC	1162	415	195	1	0,34	13,6	94	+4ºC / +8ºC	R134a	200	19
VEB7CC	1338	415	195	1	0,40	16,0	108	+4ºC / +8ºC	R134a	240	21
VEB8CC	1514	415	195	1	0,46	18,4	122	+4ºC / +8ºC	R134a	220	23
VEB9CC	1690	415	195	1	0,51	20,4	136	+4ºC / +8ºC	R134a	280	25







NÚMERO: DTI-18036

EDICIÓN: 0

FECHA: 10/09/2018

VERSIÓN: 00

MODELOS: VEB4CC **VEB6CC**

VEB7CC VEB8CC

VEB9CC

VITRINAS EXPOSITORAS: Vitrina Expositora de Barra

CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

Exterior

- Decoración exterior en perfil de aluminio anodizado plata.
- Cristal curvo securizado abatible.

> Interior

- Bandeja interior en Acero Inoxidable AISI 304.
- Iluminación del perfil superior mediante LED.

Aislamiento

- Aislamiento de poliuretano inyectado a alta presión libre de CFC's con densidad 40 Kg/m³.
- Zero ODP and Low GWP.

Puertas

Puerta trasera abatible 180º.

Refrigeración

- Temperatura regulada por un controlador digital.
- Desescarche manual.
- Sistema de Condensación Ventilada.
- Sistema de Evaporación en Placa Fría.
- Clase climática 4 (30°C, 55%HR).

Eléctrica

Conexión eléctrica: 220 V / 1 ph / 50 Hz.



OPCIONAL

- Conexión eléctrica 220 V / 1 ph / 60 Hz.
- Conexión eléctrica 115 V / 1 ph / 60 Hz.

MODELOS	Dimensiones Paletización (mm)			Peso Palet (Kg.)	Potencia (W)	Comp. (HP)	Potencia frigorífica (W a -10ºC)	Consumo (kWh/24h)	Inten. (A)	Container 20'/40'/40'HC	Trailer
	Largo	Fondo	Alto	(Kg.)			(vv a -10-c)				
VEB4CC	950	470	270	22	130	1/6	140	2,1	0,9	192 / 400 / 450	545
VEB6CC	1250	470	270	24	130	1/6	140	2,1	0,9	168 / 344 / 387	477
VEB7CC	1450	470	270	26	130	1/6	140	2,1	0,9	128 / 264 / 297	414
VEB8CC	1600	470	270	28	130	1/6	140	2,1	0,9	120 / 256 / 288	369
VEB9CC	1800	470	270	30	130	1/6	140	2,1	0,9	120 / 248 / 279	324







NÚMERO: DTI-18036

EDICIÓN: 0

FECHA: 10/09/2018

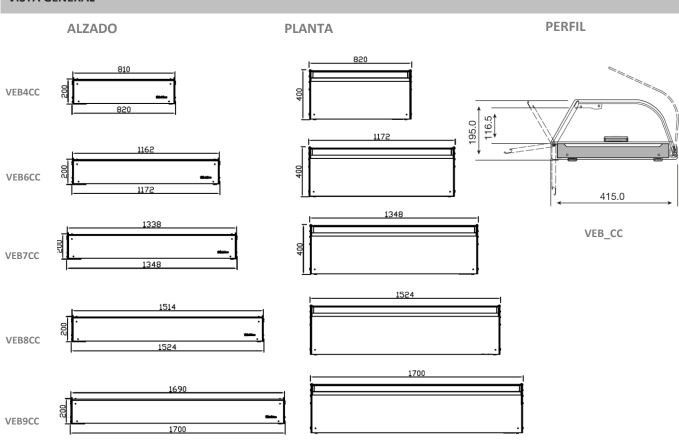
VERSIÓN: 00

MODELOS: VEB4CC **VEB6CC** **VEB7CC VEB8CC**

VEB9CC

VITRINAS EXPOSITORAS: Vitrina Expositora de Barra

VISTA GENERAL



CONEXIONES

MODELOS	A B (mm)		C (mm)	D (mm)	D (mm)	
VEB4CC	38,0	44	-	-	-	
VEB6CC	38,0	44	-	-	-	
VEB7CC	38,0	44	-	-	-	
VEB8CC	38,0	44	-	-	-	
VEB9CC	38,0	44	-	-	-	

