

MODELOS: VET4DP
VET6DP

 VET8DP
VET7DPGR

VET9DPGR

VITRINAS EXPOSITORAS:
Vitrina de tapas de cristal abatible.

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. Iluminación en todos los niveles y frente para realzar el producto.



VET 6 DP

MODELOS	Dimensiones (mm)			Bandejas GN 1/3x40	Nº Puertas	Superficie Exposición (m²)	Volumen cámara (L)	Volumen bruto (L)	Régimen Temp. (°C)	Ref.	Carga Gas (gr.)	Peso Neto (Kg.)
	Largo	Fondo	Alto									
VET4DP	1268	412	330	4	2	0,23	9,2	172	+4°C / +8°C	R134a	180	45
VET6DP	1620	412	330	6	2	0,34	13,6	221	+4°C / +8°C	R134a	200	49
VET8DP	1972	412	330	8	2	0,46	18,4	272	+4°C / +8°C	R134a	220	54
VET7DPGR	1338	412	330	7	2	0,40	16,0	221	+4°C / +8°C	R134a	240	60
VET9DPGR	1690	412	330	9	2	0,51	20,4	262	+4°C / +8°C	R134a	280	64

MODELOS: **VET4DP**
VET6DP
VET8DP
VET7DPGR
VET9DPGR
VITRINAS EXPOSITORAS:
Vitrina de tapas de cristal abatible.
CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

> Exterior

- Decoración exterior en perfil de aluminio anodizado plata.
- Cristal curvo securizado abatible.
- Exposición independiente del grupo.

> Interior

- Acero Inoxidable AISI 304.
- Bandejas GN 1/3x40 incorporadas.
- Iluminación del perfil superior mediante LED.
- Iluminación LED en el bazar medio.

> Aislamiento

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

> Puertas

- Puertas correderas traseras suspendidas.

> Refrigeración

- Temperatura regulada por un controlador digital.
- Desescarche manual.
- Sistema de Condensación Ventilada.
- Sistema de Evaporación en Placa Fría.
- Los modelos con grupo a distancia cuentan con cuadro de mandos incorporado y en ellos el grupo frigorífico remoto se debe colocar a una distancia máxima de 2 metros.
- Clase climática 4 (30°C, 55%HR).

> Eléctrica

- Conexión eléctrica: 230 V / 1 ph / 50 Hz.


OPCIONAL

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

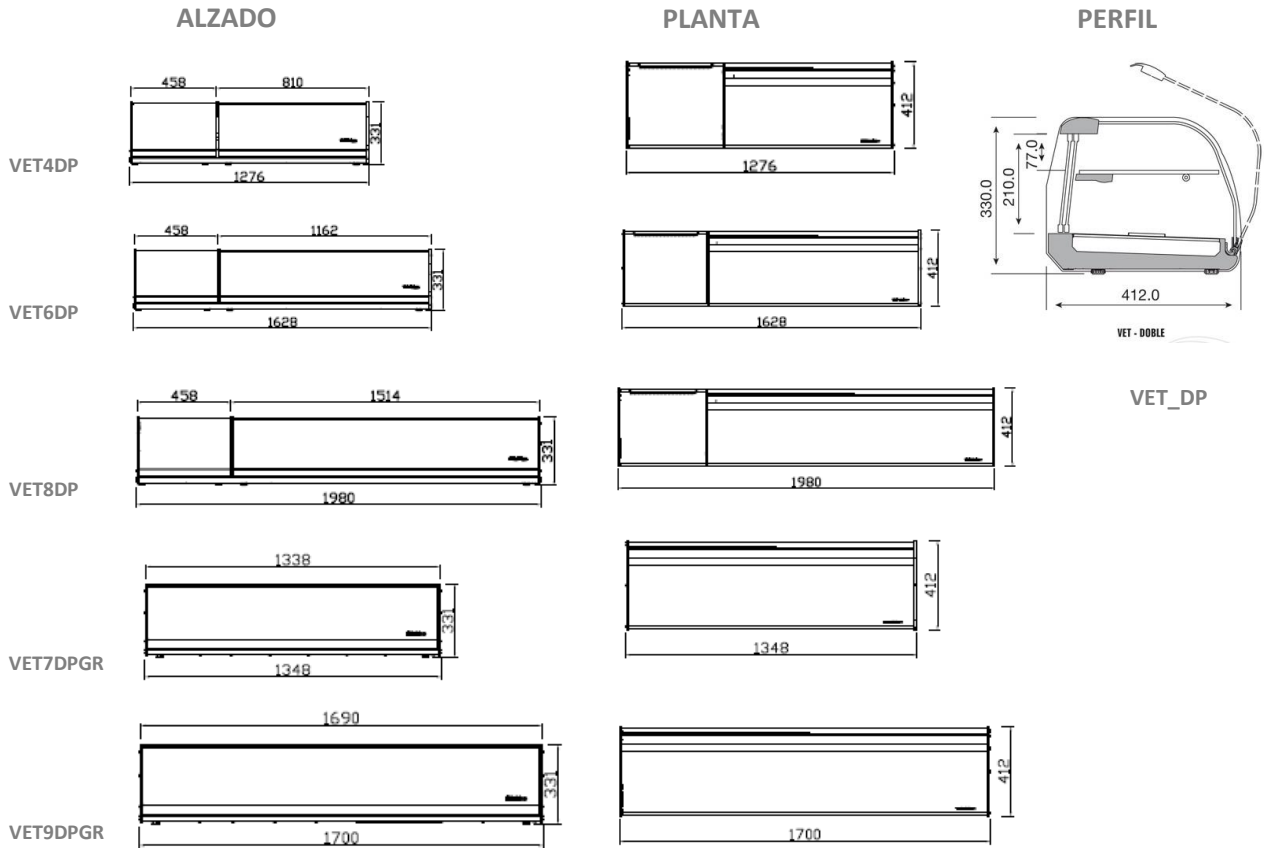
MODELOS	Dimensiones Paletización (mm)			Peso Palet (Kg.)	Potencia (W)	Comp. (HP)	Potencia frigorífica (W a -10°C)	Consumo (kWh/24h)	Inten. (A)
	Largo	Fondo	Alto						
VET4DP	1310	470	340	54	135	1/6	140	2,2	0,9
VET6DP	1700	470	340	58	195	1/6	140	3,1	1,08
VET8DP	2000	470	340	52	205	1/6	140	3,3	1,14
VET7DPGR	1450	470	340	58	205	1/6	140	3,3	1,08
VET9DPGR	1800	470	340	72	215	1/6	140	3,4	1,39

MODELOS: VET4DP
VET6DP

 VET8DP
VET7DPGR

VET9DPGR

VITRINAS EXPOSITORAS:
Vitrina de tapas de cristal abatible.

VISTA GENERAL

CONEXIONES

MODELOS	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	D (mm)
VET4DP	38,0	44	-	-	-
VET6DP	38,0	44	-	-	-
VET8DP	38,0	44	-	-	-
VET7DPGR	38,0	44	-	-	-
VET9DPGR	38,0	44	-	-	-

