

MODELOS: <b>VON9PHT</b>	<b>VON12PHT</b>	<b>VON18PHT</b>	<b>VITRINA CALIENTE EXPOSITORA: Línea Onix – Caliente</b>
-------------------------	-----------------	-----------------	---

### Fortalezas

- ✓ *Línea Modular diseñada para pastelería. Alta capacidad y amplio plano de exposición. Ángulos y mostradores para adaptar la línea a un espacio determinado.*
- ✓ *Mayor precisión en el sistema de control de la temperatura y humedad. 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.*
- ✓ *Incorporación de 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 los productos.*
- ✓ *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.*



VON12PHT

MODELO	Dimensiones (mm)			Espesores Laterales (mm)	Nº Puertas	Estantes	Volumen cámara (L)	Volumen bruto (L)	Régimen Temp. (°C)	Peso Neto (Kg.)
	Largo	Fondo	Alto							
VON9PHT	938	810	1300	20 + 20	2	2	274	990	+55°C / +65°C	194
VON12PHT	1250	810	1300	20 + 20	2	2	365	1320	+55°C / +65°C	219
VON18PHT	1875	810	1300	20 + 20	3	2	548	1970	+55°C / +65°C	244

NOS RESERVAMOS EL DERECHO DE REALIZAR CAMBIOS TÉCNICOS SIN PREVIO AVISO

Proyecto: \_\_\_\_\_

Localización: \_\_\_\_\_

Item #: \_\_\_\_\_ Cantidad: \_\_\_\_\_

Modelo : \_\_\_\_\_

MODELOS: <b>VON9PHT</b>	<b>VON12PHT</b>	<b>VON18PHT</b>	<b>VITRINA CALIENTE EXPOSITORA: Línea Onix – Caliente</b>
-------------------------	-----------------	-----------------	---

### CARACTERISTICAS ESTANDAR

#### ➤ Exterior

- Acero Inoxidable AISI 304,
- Encimera superior en Acero Inoxidable AISI 304,
- Plano de exposición en Acero Inoxidable AISI 304,
- Decoración INOX,
- Cristales laterales dobles,
- Cristal frontal templado abatible,
- Puertas correderas traseras dobles,

#### ➤ Interior

- Bancada en Acero esmaltado,
- Plano de exposición y estantes iluminados mediante LED,
- Iluminación del perfil superior mediante LED,
- Perfiles en aluminio anodizado,

#### ➤ Aislamiento

- Aislamiento de poliuretano inyectado a alta presión libre de CFC's con densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>,
- Zero ODP and Low GWP.

#### ➤ Sistema calefactor

- Resistencia blindada y aleteada,
- Bandeja en el interior para aportar humedad,
- Termostato electrónico trasero,
- Display temperatura interno,

#### ➤ Eléctrica

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



#### OPCIONAL

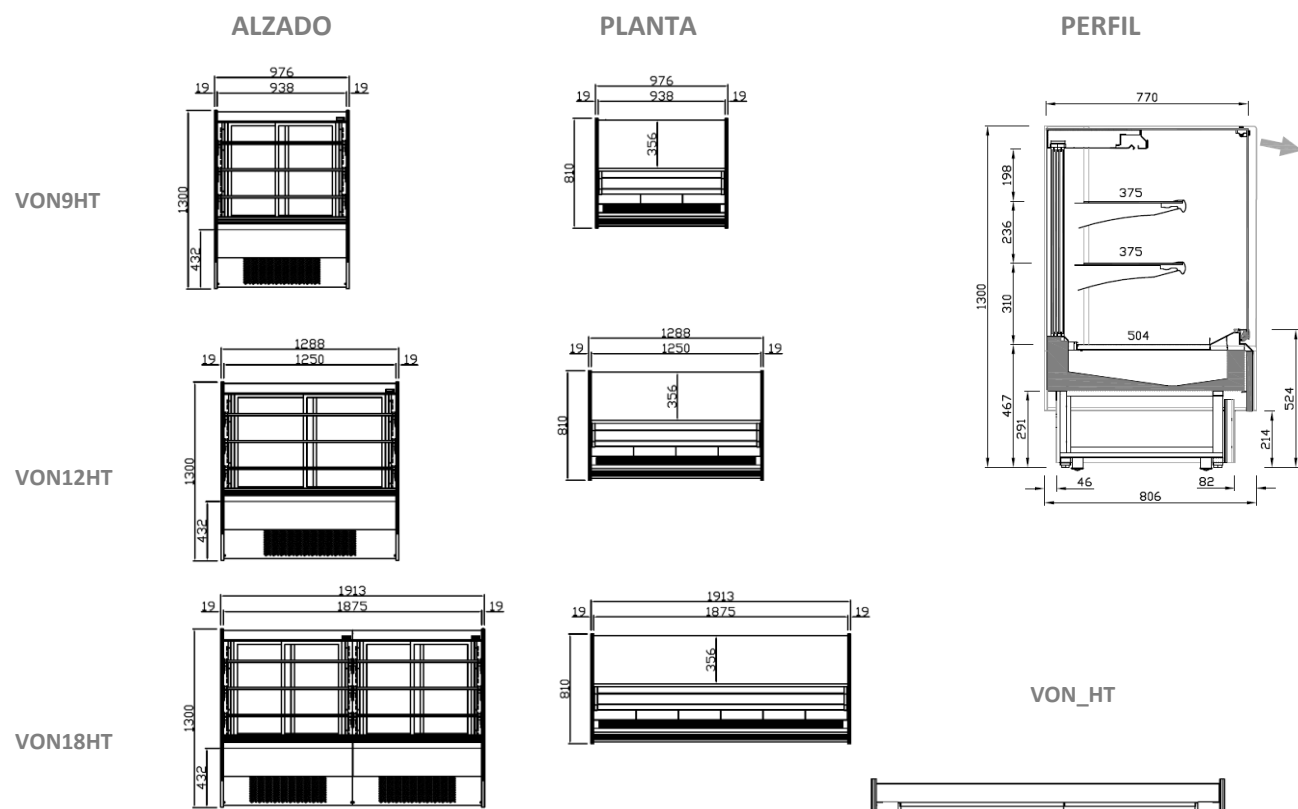
- Conexión eléctrica 220 V / 1 ph / 60 Hz,
- Conexión eléctrica 115 V / 1 ph / 60 Hz.

MODELOS	Dimensiones Paletización (mm)			Peso Palet (Kg.)	Potencia (W)	Consumo (kWh/24h)	Inten. (A)	Container 20'/40'/40'HC	Trailer
	Largo	Fondo	Alto						
VBR9HT	1100	910	1535	218	570	6,8	2,6	10 / 22 / 44	52
VBR12HT	1390	910	1535	243	830	10,0	3,8	8 / 18 / 36	44
VBR18HT	2080	910	1535	268	1100	13,2	4,6	6 / 12 / 12	14

NOS RESERVAMOS EL DERECHO DE REALIZAR CAMBIOS TÉCNICOS SIN PREVIO AVISO

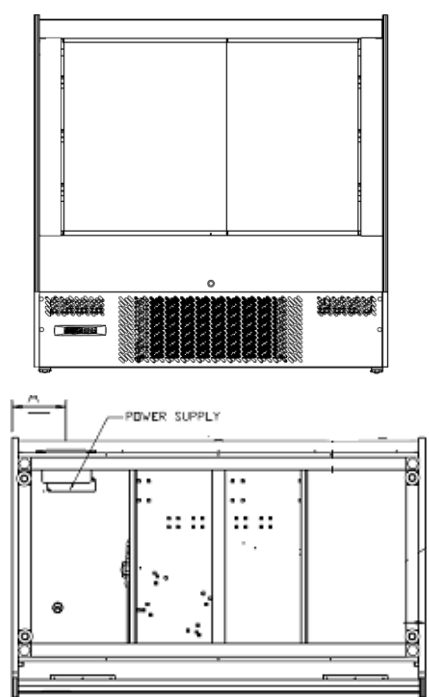
MODELOS: <b>VON9PHT</b>	<b>VON12PHT</b>	<b>VON18PHT</b>	<b>VITRINA CALIENTE EXPOSITORA: Línea Onix – Caliente</b>
-------------------------	-----------------	-----------------	---

## VISTA GENERAL



## CONEXIONES

MODELOS	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
VBR9HT	145	-	-	-	-
VBR12HT	168	-	-	-	-
VBR18HT	168	-	-	-	-



Revisión: 01 Fecha: 28/09/2018 VON9HT\_VON12HT\_VON18HT\_FT\_Es\_0\_1

NOS RESERVAMOS EL DERECHO DE REALIZAR CAMBIOS TÉCNICOS SIN PREVIO AVISO