

MODELOS: <b>VNZ9HT</b> <b>VNZ12HT</b>	<b>VNZ15HT</b> <b>VNZ18HT</b>	<b>Vitrina caliente. Serie Niza.</b>
--	----------------------------------	--------------------------------------

### Fortalezas

- ✓ **Línea Modular caliente. 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.**



VNZ15DT

MODELO	Dimensiones (mm)			Espesores Laterales (mm)	Bandejas (300x400) / (600x400)	Superficie Exposición (m <sup>2</sup> )	Volumen cámara (L)	Volumen bruto (L)	Régimen Temp. (°C)	Ref.	Carga Gas (gr.)	Peso Neto (Kg.)
	Largo	Fondo	Alto									
VNZ9HT	938	915	1040	20+20	4 / 2	0,60	72	893	+40°C/+50°C	-	-	160
VNZ12HT	1250	915	1040	20+20	6 / 3	0,80	96	1190	+40°C/+50°C	-	-	225
VNZ15HT	1562	915	1040	20+20	6 / 3	1,00	120	1486	+40°C/+50°C	-	-	260
VNZ18HT	1875	915	1040	20+20	8 / 4	1,20	144	1784	+40°C/+50°C	-	-	300

NOS RESERVAMOS EL DERECHO DE REALIZAR CAMBIOS TÉCNICOS SIN PREVIO AVISO

MODELOS: <b>VNZ9HT</b> <b>VNZ12HT</b>	<b>VNZ15HT</b> <b>VNZ18HT</b>	<b>Vitrina caliente. Serie Niza.</b>
--	----------------------------------	--------------------------------------

**CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR**
**➤ Exterior**

- Encimera de trabajo en acero inoxidable AISI304.
- Cristal recto securizado.
- Decoración y costados en DM hidrófugo lacado.
- Decoración inferior en acero inox AISI 304.

**➤ Rango de colores estándar a elegir entre:**

- Granate RAL 3003 | Rojo RAL 3020 | Rosa RAL DESIGN 3504035 | Naranja RAL 2003 | Amarillo RAL 1018 | Beige RAL 1001 | Azul RAL 5015 | Celeste RAL DESIGN 2108025 | Verde Oscuro RAL 6002 | Violeta RAL 4007 | Pistacho RAL DESIGN 1107060 | Blanco RAL 9016 | Negro RAL 9017

**➤ Interior**

- Plano de exposición en acero inox AISI 304.
- Iluminación LED en plano de exposición.

**➤ Eléctrica**

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


**➤ 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.

**OPCIONAL**

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

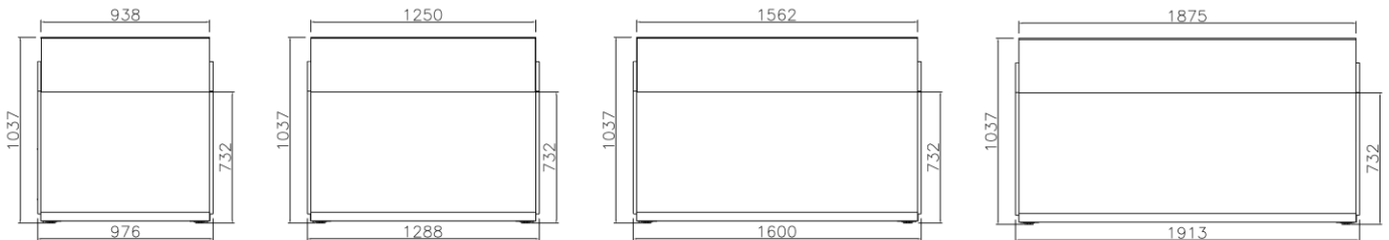
MODELOS	Dimensiones Paletización (mm)			Peso Palet (Kg.)	Potencia (W)	Comp. (HP)	Resistencia (W)	Consumo (kWh/24h)	Inten. (A)	Container 20' / 40' / 40'HC	Trailer
	Largo	Fondo	Alto								
VNZ9DT	1100	1000	1575	180	380	-	360	7,4	1,7	10 / 22 / 44	52
VNZ12DT	1420	1000	1580	239	510	-	480	9,9	2,3	8 / 17 / 34	46
VNZ15DT	1680	1000	1580	285	635	-	600	12,4	2,9	6 / 13 / 26	30
VNZ18DT	2030	1000	1580	326	760	-	720	14,8	3,5	5 / 8 / 22	26

NOS RESERVAMOS EL DERECHO DE REALIZAR CAMBIOS TÉCNICOS SIN PREVIO AVISO

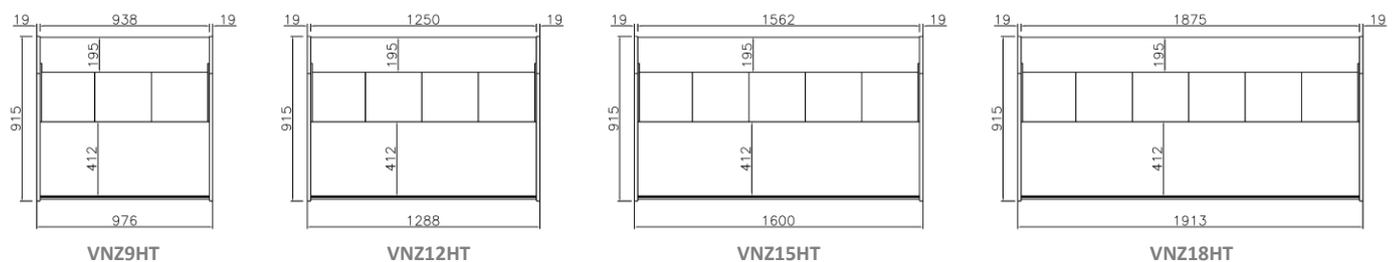
<b>MODELOS: VNZ9HT VNZ12HT</b>	<b>VNZ15HT VNZ18HT</b>	<b>Vitrina caliente. Serie Niza.</b>
------------------------------------	----------------------------	--------------------------------------

## VISTA GENERAL

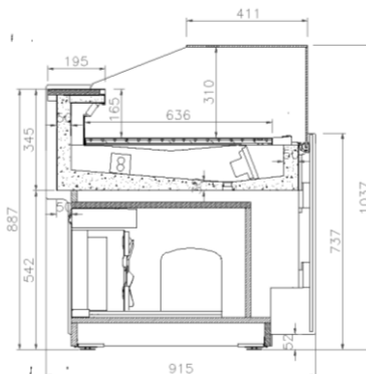
### ALZADO



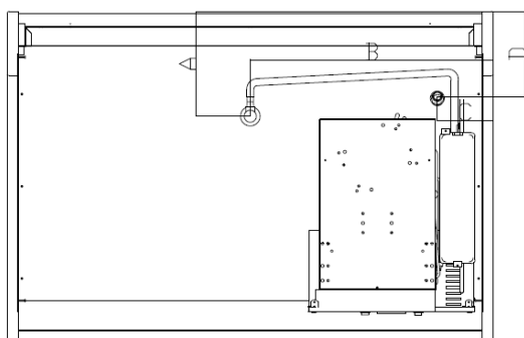
### PLANTA



### PERFIL



## CONEXIONES



MODELOS	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
VNZ9	284	469	151	231
VNZ12	284	625	151	231
VNZ15	284	781	151	231
VNZ18	284	938	151	231

Revisión: 02 Fecha: 19/11/2018 VNZ9HT, VNZ12HT, VNZ15HT, VNZ18HT\_FT\_Es\_0.1