

## VITRINA DE DOS PISOS

## TWO LEVELS DISPLAY

## MODELOS · MODELS VTD 1250 – 2000

- ▣ Decoración exterior en perfil de aluminio anodizado plata
- ▣ Bandeja interior en acero inoxidable AISI 304
- ▣ Bandejas GN 1/3x40 incorporadas
- ▣ Iluminación LED en el perfil superior
- ▣ Cristal curvo securizado abatible
- ▣ Aislamiento de poliuretano inyectado a alta presión libre de CFC's con densidad 40 kg/m<sup>3</sup>
- ▣ Exposición independiente del grupo (Grupo incorporado)
- ▣ Termostato digital integrando mandos de maniobra
- ▣ Puertas correderas traseras suspendidas

- ▣ Exterior profile decoration of silver anodized aluminum
- ▣ Interior of AISI 304 stainless steel
- ▣ Incorporated trays GN 1/3x40
- ▣ LED lighting in the top profile
- ▣ A lifting, curved lid made from safety glass
- ▣ Insulated by CFC-free polyurethane foam, injected to a density 40 kg/m<sup>3</sup>
- ▣ Independent exhibition from the condensing group (built-in group)
- ▣ Digital thermostat incorporating the controls
- ▣ Suspended sliding rear doors



Mod.: VTD

VITRINA DE DOS PISOS	TWO LEVELS DISPLAY	VTD1250	VTD1650	VTD2000
Dimensiones (mm)	Dimensions (mm)			
Ancho	Width	1268	1620	1972
Fondo	Depth	412	412	412
Alto	Height	330	330	330
Rango temperatura a 32° C	Temperature range at 32° C		+ 4° C a + 8° C	
Capacidad (L)	Capacity (L)	9,2	13,6	18,4
Compresor (HP)	Compressor (HP)		1/6	
Refrigerante	Refrigerant		R134a	
Tensión (V - ph)	Voltage (V - ph)		115 - II / 230 - II	
Potencia (W)	Power (W)	135	195	205
Control	Control		DIGITAL	
Evaporación	Evaporation		Placa fría / Cold board	