

# MASSEER<sup>MR</sup>

## Refrigeración Comercial

### FICHA TECNICA VITRINAS CRISTAL CURVO



LIDER DE  
MERCADO



DuPont<sup>™</sup>  
Suva<sup>®</sup> 134a  
refrigerant  
R-134a

#### INFORMACION TECNICAS

MODELO	RHNVCT 1000 EPAIX	RHNVCT 1500 EPAIX	RHNVCT 2000 EPAIX
FRENTE (mm)	1000	1500	2000
FONDO (mm)	840	840	840
ALTO (mm)	1260	1260	1260
CONDICIONES DE OPERACION	32°C CON 65% DE Hr	32°C CON 65% DE Hr	32°C CON 65% DE Hr
SISTEMA DE REFRIGERACION	CONVECCION	CONVECCION	CONVECCION
RANGO DE OPERACION	DE 2°C EN ADELANTE	DE 2°C EN ADELANTE	DE 2°C EN ADELANTE
COMPRESOR	1/4 DE H.P.	1/3 DE H.P.	1/2 DE H.P.
CONDENSADOR	TIPO CARACOL BM	TIPO CARACOL BM	TIPO CARACOL BM
CONTROL DE TEMPERATURA	DIGITAL CON DESHIELO AUTOMATICO	DIGITAL CON DESHIELO AUTOMATICO	DOGITAL CON DESHIELO AUTOMATICO
TENSION DE OPERACION	115 V +/- 10%	115 V +/- 10%	115 V +/- 10%
ILUMINACION	LEDS DE ALTA CLARIDAD	LEDS DE ALTA CLARIDAD	LEDS DE ALTA CLARIDAD

#### CARACTERISTICAS COMERCIALES

4 PARRILLAS AJUSTABLES MULTIPOSICIONES QUE PERMITEN LA EXHIBICION DE CUALQUIER PRODUCTO

PAQUETE DE CRISTALES CURVOS TEMPLADOS CON LOW-E Y GAS ARGON PARA IMPEDIR ENTRADA DE ULV

COSTADO DE CRISTAL PANORAMICO PARA MEJOR EXHIBICION DE PRODUCTO, VITRINA EN ACERO INOXIDABLE

TEMPERATURA DE OPERACIÓN AJUSTABLE A CUALQUIER NECESIDAD DESDE 2°C EN ADELANTE

PUERTAS TRASERAS SOLIDAS DE GRAN TAMAÑO PARA FACIL ABASTECIMINETO O DESPACHO.

LAS PARRILLAS PUEDEN SER PINTADAS EN GRIS PARA HOMOLOGAR EL COLOR CON EL ACERO INOXIDABE.