

ES

Vitrina disponible en 5 colores estándar. Otros colores consultar.
 Termostato electrónico ajustable con lectura digital constante.
 Sensores electrónicos ocultos fuera de posibles manipulaciones.
 Estante intermedio (neutro) de cristal templado para aumentar su capacidad.
 Cuba embutida provistas de desagüe y sin ángulos que facilitan la limpieza
 Puertas correderas de fácil extracción y limpieza.
 Cubierta de cristal vitrificado resistente a golpes, roces, ácidos y detergentes habituales.
 Conserva los alimentos entre 2°C y 6°C en la "food zone".
 Compresor hermético silencioso con doble condensador turbe ventilado de alta calidad Danfoss.
 Sistema exclusivo "without tools" para extraer el cristal delantero sin herramientas.
 Cuba con capacidad para 4,6,8,10, bandejas gastronorm 1/3 - 40 AISI INOX incluidas.
 Todos los modelos disponibles con cuba plana.
 Construidas en acero inoxidable y cristales templados.
 Sistema de iluminación de última generación HIGH POWER LEDS.
 Modelos compactos de sobre mostrador, sin necesidad de instalación con patas regulables.

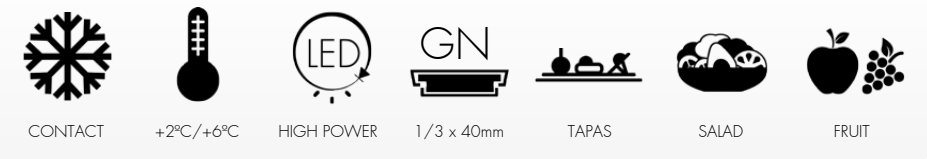
EN

Display available in 5 standard colors. Other colors on request.
 Adjustable electronic thermostat with digital reading constant.
 Electronic sensors hidden without possibility of handling.
 Intermediate shelf (neutral) tempered glass to increase its capacity.
 Pressed cuba drain provided without angles for easy cleaning
 Sliding doors for easy removal and cleaning.
 Vitrified glass enclosure resistant to shock, abrasion, acids and conventional detergents.
 Preserves food at 2°C to 6°C in the "food zone".
 Hermetic compressor with dual turbo ventilated condenser of high quality Danfoss.
 Exclusive "without tools" to remove the front cover glass without tools.
 Cuba capable 4,6,8,10, Gastronorm trays 1/3 - 40 INOX AISI included.
 All models are available with flat plate.
 Built in stainless steel and tempered glass.
 Lighting system last generation HIGH POWER LEDS.
 Compact countertop models, without installation with adjustable feet.

FR

Vitrine disponible en 5 coloris standard. Pour autres coloris, consulter.
 Thermostat électronique réglable avec lecture digitale constante.
 Capteurs électroniques invisibles hors de possibles manipulations.
 Étagère intermédiaire (neutre) en verre trempé, pour augmenter sa capacité.
 Cuve marquetée, équipée pour la vidange de l'eau et sans angle, facilitant le nettoyage.
 Portes coulissantes avec extraction et nettoyage faciles.
 Verre vitrifié résistant aux coups, aux frottements, aux acides et détergents habituels.
 Conservation des aliments entre 2°C et 6°C dans la zone des bacs.
 Compresseur hermétique silencieux avec double condensateur ventilé de haute qualité Danfoss.
 Système exclusif "without tools" pour retirer la vitre de devant sans outil.
 Cuve avec une capacité de 4,6,8,10 bacs gastronorme 1/3 - 40 AISI INOX inclus.
 Tous les modèles disponibles avec cuve plane (sans bac).
 Construites en acier inoxydable et vitres en verre trempé.
 Système d'illumination de dernière génération HIGH POWER LEDS.
 Modèles compacts de comptoirs, sans nécessité d'installation avec pieds réglables.

vitrina dos pisos TAPAS



TERMOSTATO ELECTRONICO REGULABLE "SAYL-BLUE"
ADJUSTABLE ELECTRONIC THERMOSTAT "SAYL-BLUE"
THERMOSTAT ÉLECTRONIQUE RÉGLABLE "SAYL-BLUE"

HIGH POWER LEDS

CRISTAL ABATIBLE PARA FACILITAR LA LIMPIEZA
FOLDING GLASS FOR EASY CLEANING
VITRE ABATTABLE POUR FACILITER LE NETTOYAGE

CRISTALES TEMPLADOS
TEMPERATE GLASS
TEMPÉRÉE VERRE

ESTANTE INTERMEDIO DE CRISTAL
INTERMEDIATE GLASS SHELF
ETAGÈRE INTERMÉDIAIRE EN VERRE

PLACA FRIA
COLD PLATE
PLAQUE FROIDE

SENSORES OCULTOS PARA FACILITAR LA LIMPIEZA
HIDDEN SENSORS FOR EASY CLEANING
CAPTEURS INVISIBLES FACILITANT LE NETTOYAGE

+2°C/+6°C



V26A



V26B



V26R

VITRINA CON MAXIMA VISIBILIDAD
SHOWCASE WITH MAXIMUM VISIBILITY
VITRINE AVEC UN MAXIMUM DE VISIBILITÉ

DISPONIBLE EN 5 COLORES ESTANDAR
AVAILABLE IN 5 STANDARD COLORS
DISPONIBLE EN 5 COLORIS STANDARD

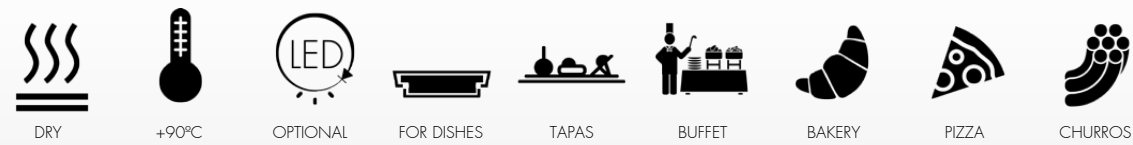
BISAGRA FRONTAL INVISIBLE
INVISIBLE HINGE FRONT
CHARNIÈRE FRONTALE INVISIBLE

DISEÑADA PARA EVITAR LA EXPULSIÓN DEL AIRE CALIENTE AL USUARIO NI AL CLIENTE
DESIGNED TO PREVENT THE EXPULSION OF HOT AIR DIRECT TO THE USER OR THE CLIENT
CONÇUE DE FAÇON À ÉVITER L'EXPULSION DE L'AIR CHAUD SUR L'UTILISATEUR ET SUR LE CLIENT.

CUBA GN	CUBA PLANA	COLOR					MEDIDAS	PROFUNDIAD CUBA	ESTANTE	BANDEJA	TEMP. (FOOD ZONE)	TEMP. ESTANTE	POWER LED
		■	■	■	■	□							
V24E	V24A	V24R	V24N	V24B	1085x395x360	40mm	720x195	4 GN 1/3x40	+2 /+6 °C	NEUTRO	SI		
V26E	V26A	V26R	V26N	V26B	1438x395x360	40mm	1075x195	6 GN 1/3x40	+2 /+6 °C	NEUTRO	SI		
V28E	V28A	V28R	V28N	V28B	1788x395x360	40mm	1425x195	8 GN 1/3x40	+2 /+6 °C	NEUTRO	SI		
V24EP	V24AP	V24RP	V24NP	V24BP	1085x395x360	15mm	720x195	SIN BANDEJAS	+2 /+6 °C	NEUTRO	SI		
V26EP	V26AP	V26RP	V26NP	V26BP	1438x395x360	15mm	1075x195	SIN BANDEJAS	+2 /+6 °C	NEUTRO	SI		
V28EP	V28AP	V28RP	V28NP	V28BP	1788x395x360	15mm	1425x195	SIN BANDEJAS	+2 /+6 °C	NEUTRO	SI		

*POSIBILIDAD DE ILUMINACIÓN EN EL ESTANTE (DOBLE ILUMINACIÓN) OPCIONAL - POSSIBILITY OF LIGHTING ON THE SHELF (DOUBLE ILLUMINATION) OPTIONAL - EN OPTION : POSSIBILITÉ DE DOUBLE ILLUMINATION SUR L'ÉTAGÈRE.

calentador dos pisos sahara



ESTANTE INTERMEDIO DE CRISTAL
INTERMEDIATE GLASS SHELF
ÉTAGÈRE INTERMÉDIAIRE EN VERRE.

CRISTAL ABATIBLE
FOLDING GLASS
VITRE ABATTABLE

HIGH POWER LEDS

CONTROL DIGITAL

TEMPERATURA REGULABLE
ADJUSTABLE TEMPERATURE
TEMPÉRATURE RÉGLABLE

FABRICADAS EN ACERO AISI 304
BUILT IN STEEL AISI 304
FABRIQUÉES EN ACIER INOXYDABLE AISI 304.

BANDEJA RECOJE MIGAS
CRUMBS TRAY COLLECTS
BAC RAMASSE MIETTES

INTERIOR DESMONTABLE PARA LIMPIEZA
REMOVABLE INTERIOR CLEANING
INTÉRIEUR DÉMONTABLE POUR LE NETTOYAGE.

+++
+90°C

	MEDIDAS	TIPO DE CALOR	BANDEJAS	POTENCIA	TEMP.(MAX)	LED
SH26	1190x395x360	SECO	SIN BANDEJAS	800W	90°C	NO
SH26L	1190x395x360	SECO	SIN BANDEJAS	800W	90°C	SI

calentador dos pisos baño maría



HIGH POWER LEDS

ESTANTE INTERMEDIO DE CRISTAL
INTERMEDIATE GLASS SHELF
ÉTAGÈRE EN VERRE INTERMÉDIAIRE

TEMPERATURA REGULABLE
ADJUSTABLE TEMPERATURE
TEMPÉRATURE RÉGLABLE

CRISTALES TEMPLADOS
TEMPERATE GLASS
TEMPÉRÉE VERRE

DESAGÜE PARA FACILITAR LA LIMPIEZA
DRAIN FOR EASY CLEANING
ÉGOUTTER POUR UN NETTOYAGE FACILE

BANDEJAS INCLUIDAS GN 1/3 X 40
TRAY INCLUDED GN 1/3 X 40
PLATEAU INCLUS GN 1/3 X 40

FABRICADAS EN ACERO AISI 304
BUILT IN STEEL AISI 304
FABRIQUÉ EN ACIER INOX 304

CRISTAL ABATIBLE
FOLDING GLASS
PLIANTE VERRE

+++
+90°C

	MEDIDAS	TIPO DE CALOR	BANDEJAS	POTENCIA	TEMP. (MAX)	LED
C24	840x395x360	BAÑO MARIA	4 GN 1/3x40	800W	90°C	NO
C26	1190x395x360	BAÑO MARIA	6 GN 1/3x40	1.000W	90°C	NO
C24L	840x395x360	BAÑO MARIA	4 GN 1/3x40	800W	90°C	SI
C26L	1190x395x360	BAÑO MARIA	6 GN 1/3x40	1.000W	90°C	SI