

DOS PISOS SAHARA  
90°C



DOS PISOS  
BAÑO MARÍA  
90°C



DOS PISOS TAPAS  
+2°C / +6°C



ES Disponible en 5 colores estándar. Otros colores consultar.  
Termostato electrónico ajustable con lectura digital constante.  
Sensores electrónicos ocultos fuera de posibles manipulaciones.  
Cuba embutida provistas de desagüe y sin ángulos que facilitan la limpieza  
Puertas correderas de fácil extracción y limpieza.  
Serigrafía vitrificada 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 turbo ventilado de alta calidad Danfoss.  
Cuba con capacidad para 4,6,8 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 sobremostador, sin necesidad de instalación y con patas regulables.

EN Available in 5 standard colours other colours on request.  
Adjustable electronic thermostat with constant digital reading.  
Hidden electronic sensors without possibility of handling.  
Pressed vat provided with drainage, without angles for easy cleaning.  
Sliding doors easy to extract and clean.  
Vitrified glass cover resistant to shock, friction, acids and detergents habituales.  
Food preservation from 2°C to 6°C at the "food zone".  
High-quality watertight silent compressor Danfoss with a ventilated dual turbo condenser.  
Vat capacity for 4, 6, 8 trays included (gastronorm 1/3-40 inox aisi)  
All models are available on flat vat .  
Manufactured in stainless steel and tempered glass.  
Latest technology high power leds lighting system.  
Compact models designed for countertop use no need of installation, adjustable legs.

FR Disponible en 5 coloris standard. Pour autres coloris, consulter.  
Thermostat électronique réglable avec lecture digitale constante.  
Capteurs électroniques invisibles hors de possibles manipulations.  
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.  
Cuve avec une capacité de 4,6,8 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.



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

ESTANTE INTERMEDIO DE CRISTAL  
*MIDDLE GLASS SHELF*  
 ETAGÈRE INTERMÉDIAIRE EN VERRE

HIGH POWER LEDS

TERMOSTATO ELECTRÓNICO REGULABLE "SAYL-BLUE"  
*"SAYL-BLUE" ADJUSTABLE ELECTRONIC THERMOSTAT*  
 THERMOSTAT ÉLECTRONIQUE RÉGLABLE "SAYL-BLUE"

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

PLACA FRÍA  
*COLD TRAY*  
 PLAQUE FROIDE

+2°C / +6°C

VITRINA CON MÁXIMA VISIBILIDAD  
*MAXIMUM VISIBILITY DISPLAY CABINET*  
 VITRINE AVEC UN MAXIMUM DE VISIBILITÉ

DISPONIBLE EN 5 COLORES ESTÁNDAR  
*AVAILABLE IN 5 STANDARD COLORS*  
 DISPONIBLE EN 5 COLORIS STANDARD

BISAGRA FRONTAL INVISIBLE  
*INVISIBLE FRONT HINGE*  
 CHARNIÈRE FRONTALE INVISIBLE

DISEÑADA PARA EVITAR LA EXPULSIÓN DE AIRE CALIENTE AL USUARIO O AL CLIENTE  
*DESIGNED TO AVOID THE EXPULSION OF WARM AIR DIRECT TO THE CLIENT*  
 CONÇUE DE FAÇON À ÉVITER L'EXPULSION DE L'AIR CHAUD SUR L'UTILISATEUR ET SUR LE CLIENT.

SAYL  
**DOS PISOS LINE**



V26A



V26B

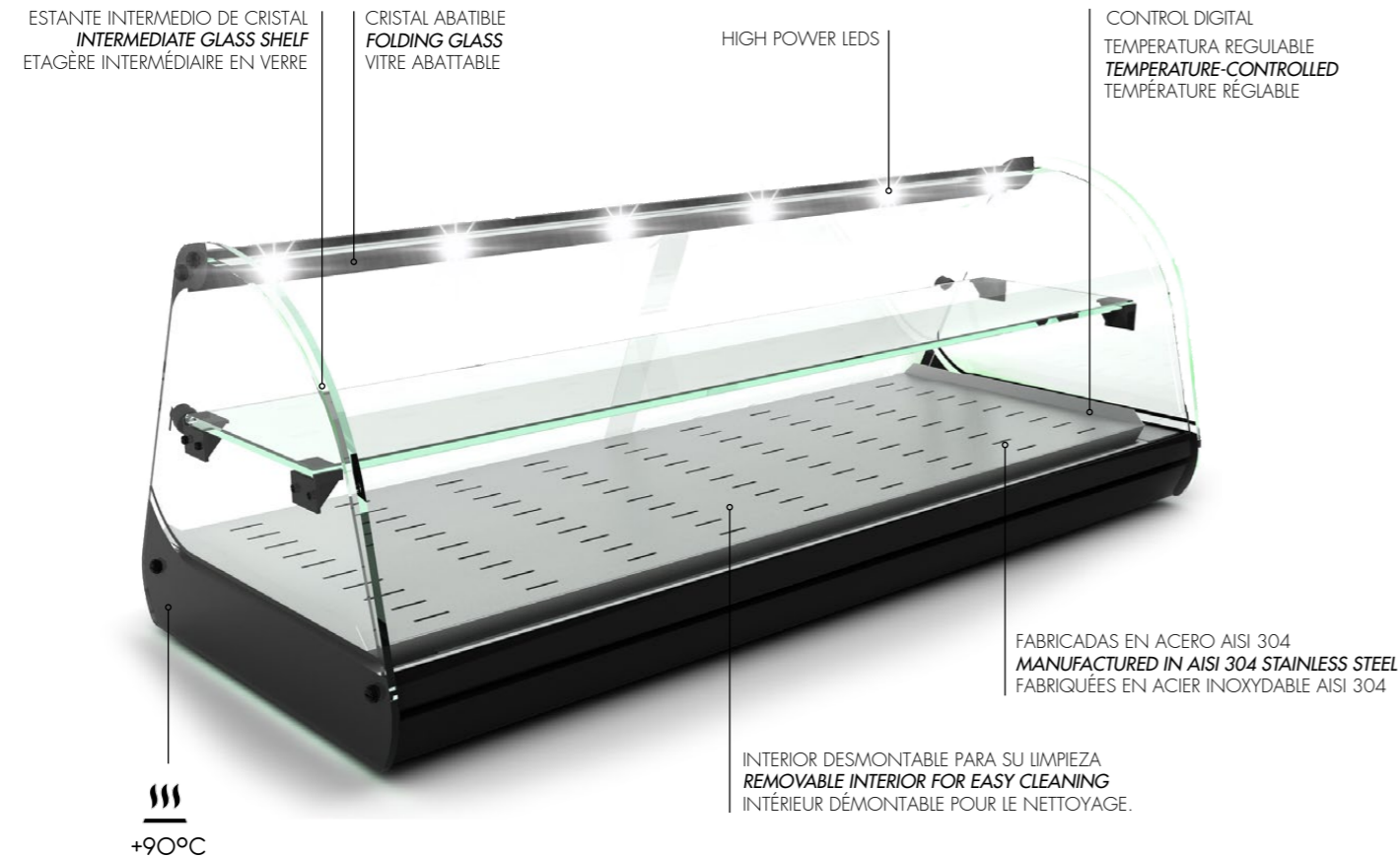


V26R

**DOS PISOS TAPAS**

CUBA GN	CUBA PLANA	CUBA GN	CUBA GN	CUBA GN	MEDIDAS	CUBA	ESTANTE	BANDEJA	TEMP.		
									(FOOD ZONE)	TEMP. ESTANTE	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



#### DOS PISOS - SAHARA

	MEDIDAS	TIPO DE CALOR	BANDEJAS	POTENCIA	TEMP.(MAX)	LED	PVP
<b>SH24</b>	840x395x360	SECO	SIN BANDEJAS	800W	90°C	NO	720 €
<b>SH26</b>	1190x395x360	SECO	SIN BANDEJAS	1.000W	90°C	NO	795 €
<b>SH24L</b>	840x395x360	SECO	SIN BANDEJAS	800W	90°C	SI	820 €
<b>SH26L</b>	1190x395x360	SECO	SIN BANDEJAS	1.000W	90°C	SI	895 €



#### DOS PISOS - BAÑO MARIA

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