



SAYL  
**LOGIC** LINE



**MODELOS LOGIC**







AMPLIA SUPERFICIE SUPERIOR PLANA  
*FLAT TOP SURFACE*  
SURFACE SUPÉRIEURE PLANE

CRISTALES TEMPLADOS  
*TEMPERED GLASS*  
VITRES EN VERRE TREMPÉ

CRISTAL FRONTAL COMPLETO  
*COMPLETE FRONT GLASS*  
VITRE FRONTALE COMPLÈTE

GRUPO MOTOR MÁS REDUCIDO DEL MERCADO  
*THE MOST REDUCED ENGINE OF THE MARKET*  
GRUPE MOTEUR LE PLUS RÉDUIT DU MARCHÉ

OPCIÓN MOTOR EN EL LADO CONTRARIO  
*OPTIONAL SIDE OPTION*  
OPTION MOTEUR A CÔTÉ OPPOSÉ



**VTLG8**

BANDEJAS INCLUIDAS GN 1/3 X 40  
*GN 1/3 x 40 TRAYS INCLUDED*  
BACS INCLUS GN 1/3 X 40



**VTLG8**

PIES REGULABLES  
*ADJUSTABLE LEGS*  
PIEDS RÉGLABLES

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



**VTLG6**

DESAGÜE INCORPORADO  
*BUILT-IN DRAINAGE*  
VIDANGE INCORPORÉ

CUBA EMBUTIDA AISI304 SIN ÁNGULOS  
*AISI304 PRESSED VAT WITHOUT ANGLES*  
CUVE MARQUETÉE AISI304 SANS ANGLE

SISTEMA "LIMPIEZA FÁCIL"  
SIN ÁNGULOS EN LA CUBA  
*"EASY TO CLEAN" SYSTEM*  
VAT WITHOUT ANGLES  
SYSTÈME "NETTOYAGE FACILE"  
SANS ANGLE DANS LA CUVE

VITRINA INTEGRABLE EN BARRA  
*CAN BE INTEGRATED INTO THE COUNTERTOP*  
VITRINE INTÉGRABLE SUR COMPTOIR DE BAR

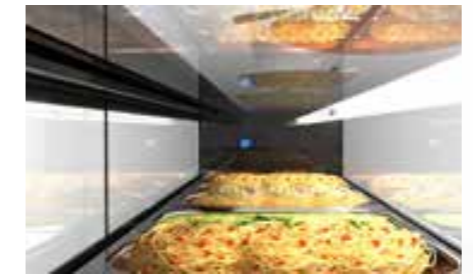


**VTLG8P**

PERFIL PROTECTOR DE CRISTAL  
*GLASS PROTECTIVE PROFILE*  
PROFILÉ PROTECTEUR DES VITRES



DISPONIBLE EN GRUPO REMOTO  
*AVAILABLE IN REMOTE GROUP*  
DISPONIBLE AU GROUPE À DISTANCE



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



**VTLG6**



**VTLG6-I**



SUPERFICIE SUPERIOR PLANA  
*TOP FLAT*  
SURFACE SUPÉRIEURE PLANE

**LOGIC TAPAS**

	MEDIDAS	CRISTAL TEMPLADO	BANDEJA	TEMP. (FOOD ZONE)	LED	
<b>VTLG4</b>	970x380x225	SI	4 GN 1/3x40	+2/+6°C	SI	<b>VTLG4-I</b>
<b>VTLG6</b>	1320x380x225	SI	6 GN 1/3x40	+2/+6°C	SI	<b>VTLG6-I</b>
<b>VTLG8</b>	1680x380x225	SI	8GN 1/3x40	+2/+6°C	SI	<b>VTLG8-I</b>
<b>VTLG4P</b>	970x380x225	SI	CUBA PLANA	+2/+6°C	SI	<b>VTLG4P-I</b>
<b>VTLG6P</b>	1320x380x225	SI	CUBA PLANA	+2/+6°C	SI	<b>VTLG6P-I</b>
<b>VTLG8P</b>	1680x380x225	SI	CUBA PLANA	+2/+6°C	SI	<b>VTLG8P-I</b>



NEW



CALENTADOR LOGIC 1P SAHARA

	MEDIDAS	TIPO DE CALOR	BANDEJAS	POTENCIA	TEMP.(MAX)	LED
<b>CLO4S</b>	840x395x225	SECO	SIN BANDEJAS	800W	60°C	NO
<b>CLO6S</b>	1190x395x225	SECO	SIN BANDEJAS	1.000W	60°C	NO
<b>CLO4SL</b>	840x395x225	SECO	SIN BANDEJAS	800W	60°C	SI
<b>CLO6SL</b>	1190x395x225	SECO	SIN BANDEJAS	1.000W	60°C	SI



CALENTADOR LOGIC 1P BAÑO MARIA

	MEDIDAS	TIPO DE CALOR	BANDEJAS	POTENCIA	TEMP. (MAX)	LED
<b>CLO4B</b>	840x395x225	BAÑO MARIA	4 GN 1/3x40	800W	80°C	NO
<b>CLO6B</b>	1190x395x225	BAÑO MARIA	6 GN 1/3x40	1.000W	80°C	NO
<b>CLO4BL</b>	840x395x225	BAÑO MARIA	4 GN 1/3x40	800W	80°C	SI
<b>CLO6BL</b>	1190x395x225	BAÑO MARIA	6 GN 1/3x40	1.000W	80°C	SI





La única vitrina sushi del mercado construida en cristales dobles.

Porque siempre mantengo una perfecta visibilidad del producto sin producir condensación en los cristales, tengo una mejor estabilidad de temperatura interior y consumo mucha menos energía!

***The only sushi display case of the market built with double glazing glass.***

Perfect visibility in unfavorable humidity conditions, greater temperature stability and reduced energy consumption.

L'unique vitrine à Sushi sur le marché fabriquée en double vitrage.

Parce que je maintiens toujours une parfaite visibilité des aliments présentés sans produire de condensation sur les vitres, j'ai une meilleure stabilité de température intérieure et je consomme beaucoup moins d'énergie !







UNICA VITRINA SUSHI CONSTRUIDA CON CRISTAL CÁMARA  
**THE ONLY SUSHI DISPLAY CASE OF THE MARKET BUILT WITH DOUBLE GLAZED GLASS**  
 UNIQUE VITRINE SUSHI CONSTRUITE EN VERRE DOUBLE VITRAGE



CRISTAL FRONTAL COMPLETO  
**COMPLETE FRONT GLASS**  
 VITRE FRONTALE COMPLÈTE

+0°/+4°C

GRUPO MOTOR MÁS REDUCIDO DEL MERCADO  
**THE MOST REDUCED ENGINE OF THE MARKET**  
 GROUPE MOTEUR LE PLUS RÉDUIT DU MARCHÉ

SUPERIOR CRISTAL CÁMARA  
**TOP DOUBLE GLAZED GLASS**  
 VITRE SUPÉRIEURE EN VERRE DOUBLE VITRAGE



MÁXIMA VISIBILIDAD INCLUSO EN CONDICIONES DE HUMEDAD DESFAVORABLES  
**MAXIMUM VISIBILITY EVEN UNDER HUMIDITY UNFAVOURABLE CONDITIONS**  
 VISIBILITÉ MAXIMALE AVEC DES CONDITIONS DÉFAVORISANT L' HUMIDITÉ

LATERAL EN CRISTAL CÁMARA  
**LATERAL DOUBLE GLAZED GLASS**  
 LATÉRAL EN VERRE DOUBLE VITRAGE



AMPLIA SUPERFICIE SUPERIOR PLANA  
**FLAT TOP SURFACE**  
 SURFACE SUPÉRIEURE PLANE

POTENTE EVAPORADOR DE FÁCIL LIMPIEZA  
**EASY-CLEANING POWERFUL EVAPORATOR**  
 PUISSANT ÉVAPORATEUR FACILITANT LE NETTOYAGE

SAYL

LOGIC LINE



**ZONA SUPERIOR PLANA**  
**FLAT TOP SURFACE**  
**ZONE SUPÉRIEURE PLANE**

VIDRIO TEMPLADO PARA GANAR MÁS ESPACIO DE TRABAJO  
**TEMPERED CRYSTALS TO GAIN MORE WORKSPACE ON TOP**  
 VERRE TREMPÉ POUR GAGNER PLUS D'ESPACE DE TRAVAIL



**DOBLE ILUMINACIÓN**  
**DOUBLE LIGHTING**  
**DOUBLE ÉCLAIRAGE**

SIN SOMBRAS INDESEADAS EN TU PRODUCTO  
**ALWAYS WITHOUT UNDESIRABLE SHADOWS ON THE PRODUCT**  
 POUR NE PAS CRÉER DE ZONES D'OMBRES SUR LES PRODUITS.



**GRAN ALTURA DE ACCESO**  
**ACCESS HEIGHT**  
**GRANDE HAUTEUR D'ACCÈS**

PARA PODER TRABAJAR EN SU INTERIOR CÓMODAMENTE  
**TO WORK COMFORTABLY INSIDE.**  
 POUR TRAVAILLER FACILEMENT À L'INTÉRIEUR DE LA VITRINE.



**FÁCIL DE LIMPIAR**  
**EASY TO CLEAN**  
**NETTOYAGE FACILE**

CUBA INTERIOR EMBUTIDA SIN ÁNGULOS Y CON DESAGÜE  
**PRESSED VAT PROVIDED WITH DRAINAGE, WITHOUT ANGLES**  
 CUVE INTÉRIEURE MARQUÉE SANS ANGLE ET AVEC ÉVACUATION

**LOGIC SUSHI**

	MEDIDAS	CRISTAL TEMPLADO	BANDEJA	TEMP. (FOOD ZONE)	LED
<b>VTLG6S</b>	1320x380x300	SI	6 GN 1/3x40	+0/+4°C	SI
<b>VTLG6SP</b>	1320x380x300	SI	CUBA PLANA	+0/+4°C	SI





SAYL

LOGIC TRIPLE

LOGIC TRIPLE  
SAHARA  
70°C



LOGIC TRIPLE  
BAÑO MARÍA  
80°C



LOGIC TRIPLE  
TAPAS  
+2°C / +6°C



NEW

ES

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.  
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 turbo ventilado de alta calidad Danfoss.  
Cuba con capacidad para 4,6 y 8 bandejas gastronorm 1/3 - 40 AISI INOX incluidas.  
Todos los modelos disponibles con cuba plana.  
Construidas en acero inoxidable y cristales templados.  
Modelos compactos de sobremostrador, sin necesidad de instalación con patas regulables.

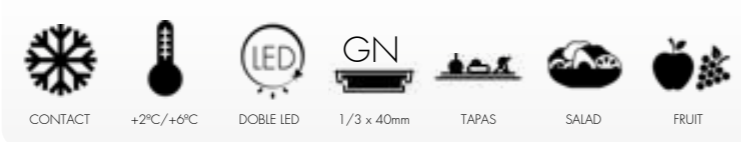
EN

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  
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.  
Compact models designed for countertop use no need of installation, adjustable legs.

FR

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.  
Modèles compacts de comptoirs, sans nécessité d'installation avec pieds réglables.





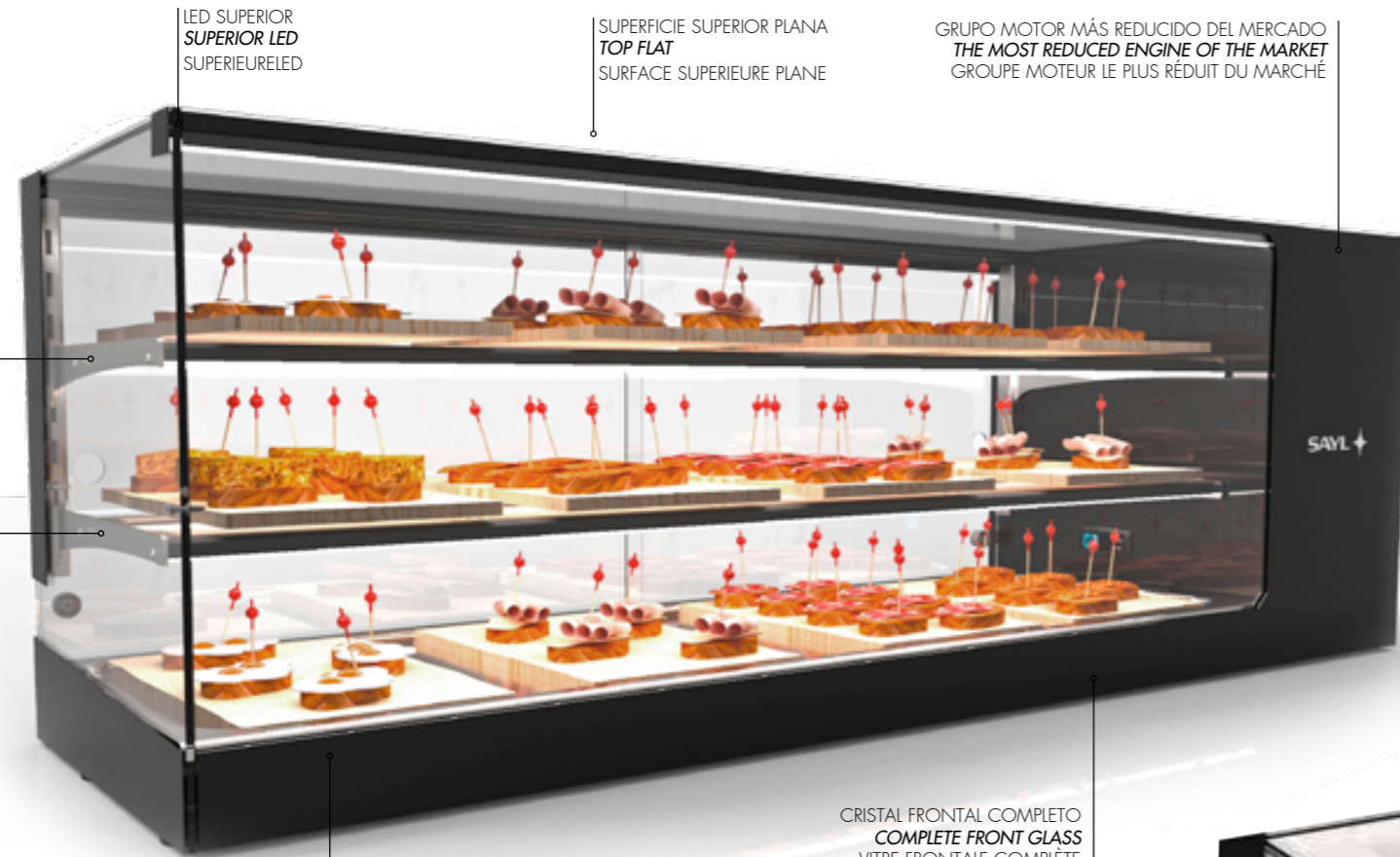
LED SUPERIOR  
SUPERIOR LED  
SUPERIEURELED

SUPERFICIE SUPERIOR PLANA  
TOP FLAT  
SURFACE SUPERIEURE PLANE

GRUPO MOTOR MÁS REDUCIDO DEL MERCADO  
THE MOST REDUCED ENGINE OF THE MARKET  
GROUPE MOTEUR LE PLUS RÉDUIT DU MARCHÉ

DOBLE LED EN CADA ALTURA  
DOUBLE LED IN EVERY SHELF  
DOUBLE LEDS A CHAQUE ÉTAGE

ESTANTES REGULABLES  
REGULABLE SHELVES  
ÉTAGÈRES RÉGULABLES



CRISTAL FRONTAL COMPLETO  
COMPLETE FRONT GLASS  
VITRE FRONTALE COMPLÈTE

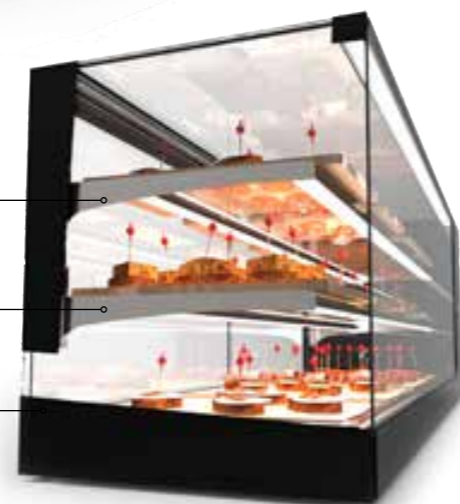
VITRINA CON MÁXIMA VISIBILIDAD  
MAXIMUM VISIBILITY DISPLAY CABINET  
VITRINE AVEC UN MAXIMUM DE VISIBILITÉ

PERFIL PROTECTOR DE CRISTAL  
GLASS PROTECTIVE PROFILE  
PROFILÉ PROTECTEUR DES VITRES

**N** NEUTRAL

**N** NEUTRAL

+4°C/+8°C



ESCOGE UNO O DOS ESTANTES :



VERSIONES BANDEJAS GN



BANDEJAS INCLUIDAS GN 1/3 X 40  
GN 1/3 x 40 TRAYS INCLUDED  
BACS INCLUS GN 1/3 X 40

VERSIONES CUBA PLANA



CUBA EMBUTIDA AISI304 SIN ÁNGULOS  
AISI304 PRESSED VAT WITHOUT ANGLES  
CUVE MARQUETÉE AISI304 SANS ANGLE



VTLG24



VTLG26



VTLG28

PIES REGULABLES  
ADJUSTABLE LEGS  
PIEDS RÉGLABLES

VITRINAS LOGIC 2P - COMPACTAS - REGULABLES.

MEDIDAS	CRISTAL TEMPLADO	BANDEJA	TEMP. (FOOD ZONE)	LED	(1ESTANTE)	(2 ESTANTES)
970x380x460	SI	4 GN 1/3x40	+2/+6°C	SI	<b>VTLG24-1</b>	<b>VTLG24-2</b>
1320x380x460	SI	6 GN 1/3x40	+2/+6°C	SI	<b>VTLG26-1</b>	<b>VTLG26-2</b>
1680x380x460	SI	8GN 1/3x40	+2/+6°C	SI	<b>VTLG28-1</b>	<b>VTLG28-2</b>
970x380x460	SI	CUBA PLANA	+2/+6°C	SI	<b>VTLG24P-1</b>	<b>VTLG24P-2</b>
1320x380x460	SI	CUBA PLANA	+2/+6°C	SI	<b>VTLG26P-1</b>	<b>VTLG26P-2</b>
1680x380x460	SI	CUBA PLANA	+2/+6°C	SI	<b>VTLG28P-1</b>	<b>VTLG28P-2</b>



DISPONIBLE EN GRUPO REMOTO  
EN VESIONES CALENTADOR Y NEUTRO.

**LOGIC TRIPLE**



**NEW**



**CALENTADOR LOGIC 2P - SAHARA**

MEDIDAS	TIPO DE CALOR	BANDEJAS	POTENCIA	TEMP.(MAX)	LED	PVP (1 ESTANTE)	PVP (2 ESTANTE)
840x395x460	SECO	SIN BANDEJAS	800W	60°C	SI	<b>CLO24S-1</b>	<b>CLO24B-2</b>
1190x395x460	SECO	SIN BANDEJAS	1.000W	60°C	SI	<b>CLO26S-1</b>	<b>CLO26B-2</b>

**CALENTADOR LOGIC 2P - BAÑO MARIA**

MEDIDAS	TIPO DE CALOR	BANDEJAS	POTENCIA	TEMP.(MAX)	LED	PVP (1 ESTANTE)	PVP (2 ESTANTE)
840x395x460	BAÑO MARIA	4 GN 1/3x40	800W	80°C	SI	<b>CLO24B-1</b>	<b>CLO24B-2</b>
1190x395x460	BAÑO MARIA	6 GN 1/3x40	1.000W	80°C	SI	<b>CLO26B-1</b>	<b>CLO26B-2</b>

**LOGIC TRIPLE**