



❄️  
SHARK SUSHI 1P  
+2°C / +6°C

❄️  
SHARK TAPAS 1P  
+2°C / +6°C

ES

Termostato electrónico ajustable con lectura digital constante.  
Sensores electrónicos ocultos fuera de posibles manipulaciones.  
Cuba embutida provista de desagüe y sin ángulos que facilitan la limpieza.  
Puertas correderas de fácil extracción y limpieza.  
Cubierta de cristal serigrafado 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 6, 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 sobre mostrador, sin necesidad de instalación y 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 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 6,8 bacs gastronorm 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.

127





SUPERFICIE APTA PARA APOYAR PLATOS  
 SURFACE SUITABLE FOR SUPPORTING PLATES  
 SURFACE PERMETTANT DE POSER DES PLATS

CRISTALES TEMPLADOS  
 TEMPERED GLASS  
 VITRES EN VERRE TREMPÉ

CRISTAL ABATIBLE  
 FOLDING GLASS  
 VITRE ABATTABLE

COMPONENTES DE MÁXIMA CALIDAD  
 HIGHEST QUALITY COMPONENTS  
 LES PLUS ÉLEVÉS DES COMPOSANTS DE QUALITÉ

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

+2°C/+6°C

BISAGRA FRONTAL INVISIBLE  
 INVISIBLE FRONT HINGE  
 CHARNIÈRE FRONTALE INVISIBLE

**SK6P**

HIGH POWER LEDS



**SK6GR**

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

PLACA FRÍA  
 COLD TRAY  
 PLAQUE FROIDE

ZONA DE SERVICIO  
 SERVICE AREA  
 ZONE DE SERVICE



**SK6P**



**SHARK 1P TAPAS**

	MEDIDAS	PROFUNDIDAD CUBA	BANDEJA	TEMP. (FOOD ZONE)	LED
<b>SK6</b>	1438x395x270	40mm	6 GN 1/3x40	+2/+6°C	SI
<b>SK8</b>	1788x395x270	40mm	8 GN 1/3x40	+2/+6°C	SI
<b>SK6P</b>	1438x395x270	15mm	SIN BANDEJAS	+2/+6°C	SI
<b>SK8P</b>	1788x395x270	15mm	SIN BANDEJAS	+2/+6°C	SI



PLACA FRÍA Y EVAPORADOR ESTÁTICO  
COLD TRAY AND STATIC EVAPORATOR  
PLAQUE FROIDE ET ÉVAPORATEUR STATIQUE

DOBLE EVAPORADOR SUPERIOR ESTÁTICO  
DOUBLE SUPERIOR STATIC EVAPORATOR  
DOUBLE ÉVAPORATEUR STATIQUE

CRISTAL ABATIBLE  
FOLDING GLASS  
VITRE ABATTABLE

TERMOSTATO ELECTRÓNICO REGULABLE "SAYL-BLUE"  
"SAYL-BLUE" ADJUSTABLE ELECTRONIC THERMOSTAT  
THERMOSTAT ELECTRONIQUE RÉGLABLE "SAYL-BLUE"



SK6PS

COMPONENTES DE MÁXIMA CALIDAD  
HIGHEST QUALITY COMPONENTS  
COMPOSANTS DE QUALITÉ MAXIMALE

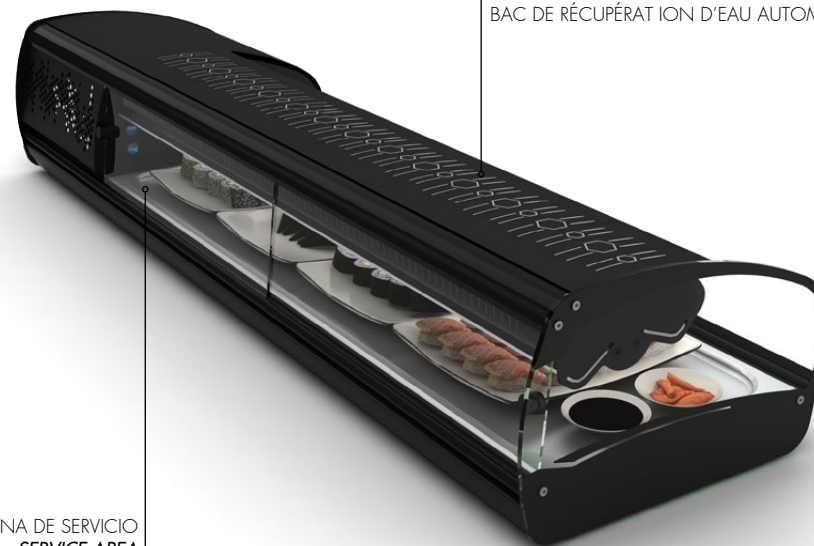
CUBA EMBUTIDA AISI304 SIN ÁNGULOS  
PRESSED VAT AISI304 WITHOUT ANGLES  
CUVE MARQUETÉE AISI304 SANS ANGLE

CRISTALES TEMPLADOS  
TEMPERED GLASS  
VITRES EN VERRE TREMPÉ

+2°C/+6°C

BANDEJA DE RECOGIDA DE AGUA AUTOMÁTICA  
AUTOMATIC WATER COLLECTION TRAY  
BAC DE RÉCUPÉRATION D'EAU AUTOMATIQUE

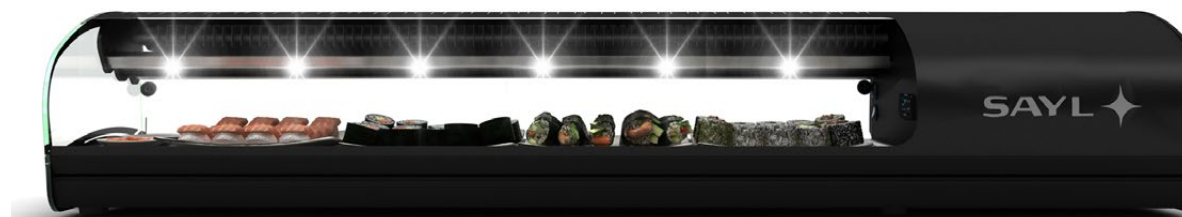
SUPERFICIE APTA PARA APOYAR PLATOS  
SURFACE SUITABLE FOR SUPPORTING PLATES  
SURFACE PERMETTANT DE POSER DES PLATS



ZONA DE SERVICIO  
SERVICE AREA  
ZONE DE SERVICE



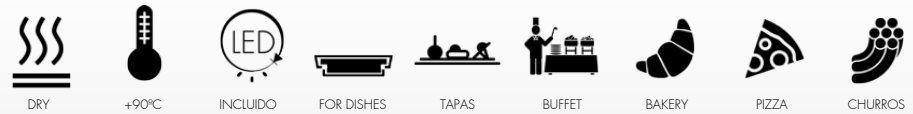
BISAGRA FRONTAL INVISIBLE  
INVISIBLE FRONT HINGE  
CHARNIÈRE FRONTALE INVISIBLE



SHARK 1P SUSHI

	MEDIDAS	PROFUNDIDAD CUBA	BANDEJA	TEMP. (FOOD ZONE)	LED
<b>SK6S</b>	1438x395x270	40mm	6 GN 1/3x40	+2/+6°C	SI
<b>SK8S</b>	1788x395x270	40mm	8 GN 1/3x40	+2/+6°C	SI
<b>SK6SP</b>	1438x395x270	15mm	SIN BANDEJAS	+2/+6°C	SI
<b>SK8SP</b>	1788x395x270	15mm	SIN BANDEJAS	+2/+6°C	SI





INTERIOR DESMONTABLE PARA LIMPIEZA  
REMOVABLE INTERIOR FOR EASY CLEANING  
INTÉRIEUR DÉMONTABLE POUR LE NETTOYAGE

SUPERFICIE APTA PARA APOYAR PLATOS  
SURFACE SUITABLE FOR SUPPORTING PLATES  
SURFACE PERMETTANT DE POSER DES PLATS

CRISTAL ABATIBLE  
FOLDING GLASS  
PLIANTE VERRE

HIGH POWER LEDS



+++  
+90°C

CONTROL DIGITAL  
TEMPERATURA REGULABLE  
TEMPERATURE-CONTROLLED  
TEMPÉRATURE RÉGLABLE

FABRICADAS EN ACERO AISI 304  
MANUFACTURED IN AISI 304 STAINLESS STEEL  
FABRIQUÉ EN ACIER INOX 304

BANDEJA RECOGEMIGAS  
REMOVABLE CRUMB TRAY  
BAC RAMASSE MIETTES

#### SHARK 1P SAHARA

	MEDIDAS	TIPO DE CALOR	BANDEJAS	POTENCIA	TEMP. (MAX.)	LED
<b>SHK4</b>	840x395x270	SECO	SIN BANDEJAS	800W	90°C	NO
<b>SHK6</b>	1190x395x270	SECO	SIN BANDEJAS	1.000W	90°C	NO
<b>SHK4L</b>	840x395x270	SECO	SIN BANDEJAS	800W	90°C	SI
<b>SHK6L</b>	1190x395x270	SECO	SIN BANDEJAS	800W	90°C	SI



CRISTALES TEMPLADOS  
TEMPERED GLASS  
VITRES EN VERRE TREMPÉ

HIGH POWER LEDS

FABRICADAS EN ACERO AISI 304  
MANUFACTURED IN AISI 304  
STAINLESS STEEL  
FABRIQUÉ EN ACIER INOX 304

CRISTAL ABATIBLE  
FOLDING GLASS  
VITRE ABATTABLE

TEMPERATURA REGULABLE  
TEMPERATURE-CONTROLLED  
TEMPÉRATURE RÉGLABLE



+++  
+90°C

DESAGÜE PARA FACILITAR SU LIMPIEZA  
EASY CLEANING DRAINAGE  
VIDANGE POUR UN NETTOYAGE FACILE

INTERIOR DESMONTABLE PARA SU LIMPIEZA  
REMOVABLE INTERIOR FOR EASY CLEANING  
NETTOYAGE INTÉRIEUR DÉMONTABLE

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

#### SHARK 1P BAÑO MARIA

	MEDIDAS	TIPO DE CALOR	BANDEJAS	POTENCIA	TEMP. (MAX)	LED
<b>CK4</b>	840x395x270	BAÑO MARIA	4 GN 1/3x40	800W	90°C	NO
<b>CK6</b>	1190x395x270	BAÑO MARIA	6 GN 1/3x40	1.000W	90°C	NO
<b>CK4L</b>	840x395x270	BAÑO MARIA	4 GN 1/3x40	800W	90°C	SI
<b>CK6L</b>	1190x395x270	BAÑO MARIA	6 GN 1/3x40	1.000W	90°C	SI



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 6, 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 sobre mostrador, sin necesidad de instalación y 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 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 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.





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

ESTANTE INTERMEDIO DE CRISTAL  
MIDDLE GLASS SHELF  
ÉTAGÈRE INTERMÉDIAIRE EN VERRE

TERMOSTATO ELECTRÓNICO REGULABLE "SAYL-BLUE"  
"SAYL-BLUE" ADJUSTABLE ELECTRONIC THERMOSTAT  
ELECTRONIQUE RÉGLABLE "SAYL-BLUE"

CRISTAL ABATIBLE  
FOLDING GLASS  
VITRE ABATTABLE



COMPONENTES DE MÁXIMA CALIDAD  
HIGHEST QUALITY COMPONENTS  
COMPOSANTS DE QUALITÉ MAXIMALE

**SK26P**

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

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

HIGH POWER LEDS



**SK26GR**

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



ZONA DE SERVICIO  
SERVICE AREA  
ZONE DE SERVICE



**SK26P**

COMPONENTES DE MÁXIMA CALIDAD  
HIGHEST QUALITY COMPONENTS  
COMPOSANTS DE QUALITÉ MAXIMALE

PLACA FRÍA  
COLD TRAY  
PLAQUE FROIDE



**SHARK 2P TAPAS**

	MEDIDAS	PROFUNDIDAD CUBA	BANDEJA	TEMP. (FOOD ZONE)	TEMP. (ESTANTE)	LED
<b>SK26</b>	1438x395x340	40mm	6 GN 1/3x40	+2/+6°C	NEUTRA	SI
<b>SK28</b>	1788x395x340	40mm	8 GN 1/3x40	+2/+6°C	NEUTRA	SI
<b>SK26P</b>	1438x395x340	15mm	SIN BANDEJAS	+2/+6°C	NEUTRA	SI
<b>SK28P</b>	1788x395x340	15mm	SIN BANDEJAS	+2/+6°C	NEUTRA	SI

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



LA ÚNICA VITRINA SUSHI 2 PISOS  
THE ONLY 2 FLOOR SUSHI DISPLAY  
L'UNIQUE VITRINE SUSHI 2 ÉTAGES

ESTANTE INTERMEDIO DE CRISTAL  
MIDDLE GLASS SHELF  
ÉTAGÈRE INTERMÉDIAIRE EN VERRE

PLACA FRÍA Y EVAPORADOR ESTÁTICO  
COLD TRAY AND STATIC EVAPORATOR  
PLAQUE FROIDE EVAPORATEUR STATIQUE

COMPONENTES DE MÁXIMA CALIDAD  
HIGHEST QUALITY COMPONENTS  
COMPOSANTS DE QUALITÉ MAXIMALE

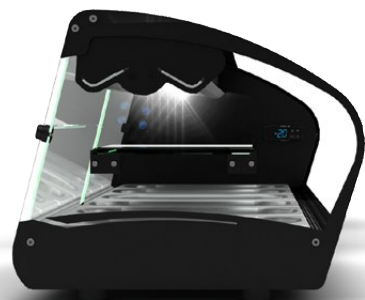


SK26S

TERMOSTATO ELECTRÓNICO REGULABLE "SAYL-BLUE"  
"SAYL-BLUE" ADJUSTABLE ELECTRONIC THERMOSTAT  
THERMOSTAT ELECTRONIQUE RÉGLABLE "SAYL-BLUE"

CRISTAL ABATIBLE  
FOLDING GLASS  
VITRE ABATTABLE

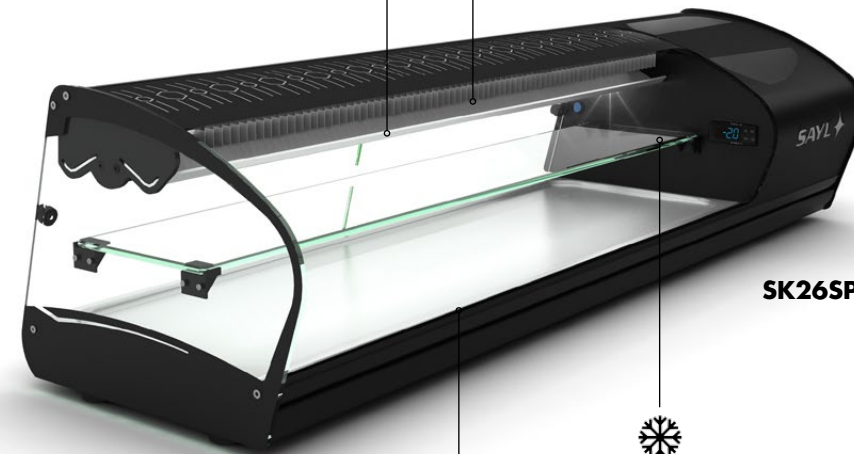
CUBA EMBUTIDA AISI304 SIN ÁNGULOS  
AISI304 PRESSED VAT WITHOUT ANGLES  
CUVE MARQUETÉE AISI304 SANS ANGLE



BANDEJA DE RECOGIDA DE AGUA AUTOMÁTICA  
AUTOMATIC WATER COLLECTION TRAY  
BAC DE RÉCUPÉRATION D'EAU AUTOMATIQUE

DOBLE EVAPORADOR SUPERIOR ESTÁTICO  
DOUBLE SUPERIOR STATIC EVAPORATOR  
DOUBLE ÉVAPORATEUR SUPÉRIEUR STATIQUE

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

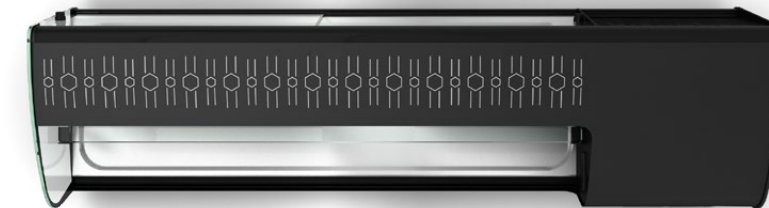


SK26SP

+2°C / +6°C  
+8°C / +12°C

CRISTALES TEMPLADOS  
TEMPERED GLASS  
VITRES EN VERRE TREMPÉ

SK26S



SHARK 2P SUSHI

	MEDIDAS	PROFUNDIDAD CUBA	BANDEJA	TEMP. (FOOD ZONE)	TEMP. (ESTANTE)	LED
SK26S	1438x395x340	40mm	6 GN 1/3x40	+2/+6°C	+8/+12°C	SI
SK28S	1788x395x340	40mm	8 GN 1/3x40	+2/+6°C	+8/+12°C	SI
SK26SP	1438x395x340	15mm	SIN BANDEJAS	+2/+6°C	+8/+12°C	SI
SK28SP	1788x395x340	15mm	SIN BANDEJAS	+2/+6°C	+8/+12°C	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 NIVELES DE EXPOSICIÓN REFRIGERADA  
TWO LEVELS OF REFRIGERATED EXHIBITION  
DEUX NIVEAUX D'EXPOSITION RÉFRIGÉRÉE

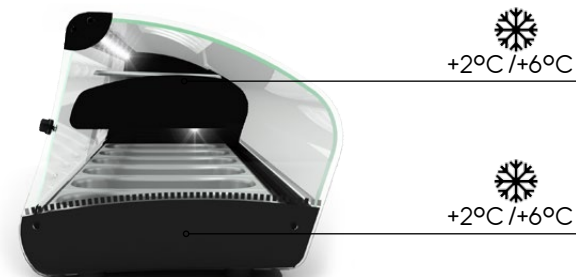
CRISTAL ABATIBLE  
FOLDING GLASS  
VITRE ABATTABLE

COMPONENTES DE MÁXIMA CALIDAD  
HIGHEST QUALITY COMPONENTS  
COMPOSANTS DE QUALITE MAXIMALE



CAPACIDAD PARA 6 BANDEJAS GN 1/6 X 40 + 4 BANDEJAS 1/3 X 40  
CAPACITY FOR 6 GN 1/6X40 TRAYS + 4 GN 1/3X40 TRAYS  
CAPACITÉ POUR 6 BACS GN 1/6X 40 + 4 BACS 1/3 X 40

**V46**



+2°C/+6°C

+2°C/+6°C



CRISTALES TEMPIADOS  
TEMPERED GLASS  
VITRE EN VERRE TREMPÉ

+2°C/+6°C

+2°C/+6°C

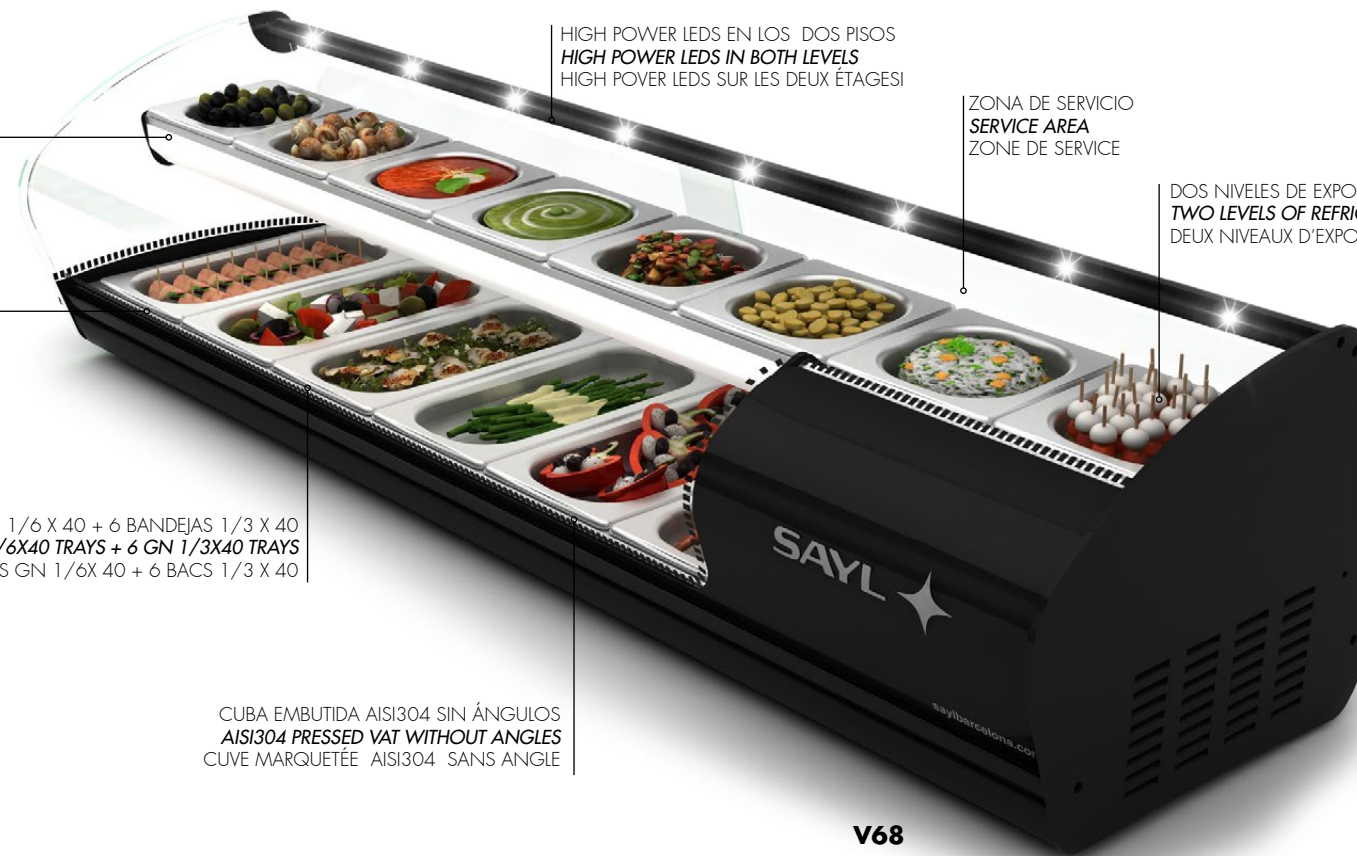
CAPACIDAD PARA 8 BANDEJAS GN 1/6 X 40 + 6 BANDEJAS 1/3 X 40  
CAPACITY FOR 8 GN 1/6X40 TRAYS + 6 GN 1/3X40 TRAYS  
CAPACITÉ POUR 8 BACS GN 1/6X 40 + 6 BACS 1/3 X 40

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

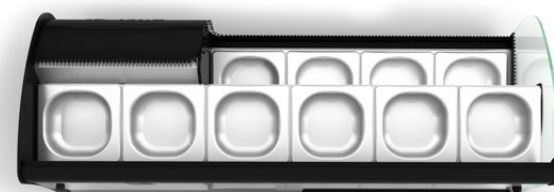
HIGH POWER LEDS EN LOS DOS PISOS  
HIGH POWER LEDS IN BOTH LEVELS  
HIGH POWER LEDS SUR LES DEUX ÉTAGES!

ZONA DE SERVICIO  
SERVICE AREA  
ZONE DE SERVICE

DOS NIVELES DE EXPOSICIÓN REFRIGERADA  
TWO LEVELS OF REFRIGERATED EXHIBITION  
DEUX NIVEAUX D'EXPOSITION RÉFRIGÉRÉE



**V68**



**SHARK 46 - 68**

	MEDIDAS	PROFUNDIDAD CUBA	BANDEJAS	TEMP. (FOOD ZONE)	TEMP. (ESTANTE)	DOBLE LED
<b>V46</b>	1084x395x340	40mm	INCLUIDAS	+2°C/+6°C	+2°C/+6°C	SI
<b>V68</b>	1438x395x340	40mm	INCLUIDAS	+2°C/+6°C	+2°C/+6°C	SI

MODELOS DISPONIBLES EN CUBA PLANA - AVAILABLE ALSO IN FLAT PLATE MODELS - MODÈLES DISPONIBLES EN CUVE PLANE (SANS BAC)





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

CRISTAL ABATIBLE  
*FOLDING GLASS*  
VITRE ABATTABLE

HIGH POWER LEDS

CONTROL DIGITAL  
*TEMPERATURE-CONTROLLED*  
TEMPÉRATURE RÉGLABLE



**SHK26L**

FABRICADAS EN ACERO AISI 304  
*MANUFACTURED IN AISI 304 STAINLESS STEEL*  
FABRIQUÉES EN ACIER INOXYDABLE AISI 304

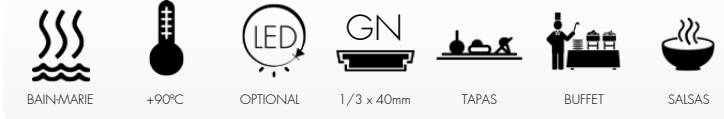
INTERIOR DESMONTABLE PARA LIMPIEZA  
*REMOVABLE INTERIOR FOR EASY CLEANING*  
INTÉRIEUR DÉMONTABLE POUR LE NETTOYAGE

BANDEJA RECOGEMIGAS  
*REMOVABLE CRUMB TRAY*  
BAC RAMASSE MIETTES

+90°C

**SHARK 2P SAHARA**

	MEDIDAS	TIPO DE CALOR	BANDEJAS	POTENCIA	TEMP.(MAX)	LED
<b>SHK24</b>	840x395x340	SECO	SIN BANDEJAS	800W	90°C	NO
<b>SHK26</b>	1190x395x340	SECO	SIN BANDEJAS	1.000W	90°C	NO
<b>SHK24L</b>	840x395x340	SECO	SIN BANDEJAS	800W	90°C	SI
<b>SHK26L</b>	1190x395x340	SECO	SIN BANDEJAS	1.000W	90°C	SI



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

CRISTAL ABATIBLE  
*FOLDING GLASS*  
PLIANTE VERRE

HIGH POWER LEDS

CONTROL DIGITAL  
*TEMPERATURE-CONTROLLED*  
TEMPÉRATURE RÉGLABLE



CRISTALES TEMPLADOS  
*TEMPERED GLASS*  
TEMPÉRÉE VERRE

FABRICADAS EN ACERO AISI 304  
*MANUFACTURED IN AISI 304 STAINLESS STEEL*  
FABRIQUÉ EN ACIER INOX 304

+90°C

DESAGÜE PARA FACILITAR LA LIMPIEZA  
*EASY CLEANING DRAINAGE*  
ÉGOUTTER POUR UN NETTOYAGE FACILE

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

**SHARK 2P BAÑO MARIA**

	MEDIDAS	TIPO DE CALOR	BANDEJAS	POTENCIA	TEMP. (MAX)	LED
<b>CK24</b>	840x395x340	BAÑO MARIA	4 GN 1/3x40	800W	90°C	NO
<b>CK26</b>	1190x395x340	BAÑO MARIA	6 GN 1/3x40	1.000W	90°C	NO
<b>CK24L</b>	840x395x340	BAÑO MARIA	4 GN 1/3x40	800W	90°C	SI
<b>CK26L</b>	1190x395x340	BAÑO MARIA	6 GN 1/3x40	1.000W	90°C	SI