



CATÁLOGO



CONTENIDO

NOVEDAD Sistemas completos para celdas frigoríficas 4

Puertas de cristal para murales refrigerados

safe tmax	Puertas abatibles aislantes de cristal altamente transparentes	6
shelf/shelf DF	Puertas de cristal con placas aislantes - también con doble función	8
safe	Puertas abatibles aislantes de cristal	10
safe ts	Puertas de cristal simple sin marco	12
curve xl	Puerta abatible aislante de cristal y de diseño para estantes de refrigeración bajos	14

Cubiertas de cristal para islas de refrigeración y ultracongelación

ecoline t	On deslizamiento hacia la derecha o hacia la izquierda	16
ecoline push	Con deslizamiento hacia adelante o hacia atrás, con divisor central	18
ecoline combi	Muble combinado con deslizamiento horizontal	20
quick	Para arcones con motor incorporado	22

Comparación de Puertas 24

Comparación de Cubiertas 26

A su disposición 27



REMIS - NOTABLEMENTE MEJOR

	Agradable ambiente de compra		Red de servicios a nivel mundial
	Seguridad de los productos		Operamos a escala internacional
	Breve periodo de amortización		Gestión de proyectos
	Apariencia moderna		Pioneros y líderes del mercado
	Activa protección del clima		Experiencia de muchos años
	Elevada calidad de los productos		Variedad de productos y de muebles
	Ajuste hecho a medida		

SISTEMA COMPLETO PARA CÁMARAS FRIGORÍFICAS

SAFE TMAX

NOVEDAD

Sistema completo para cámaras frigoríficas: Puertas de cristal que ahorran energía y presentación eficiente de los productos de manera integral

Datos técnicos puertas de cristal

Altura del marco	1200 mm – 2000 mm
Longitud modular	Estándar: 1250 mm, 1875 mm Otros anchos de módulo posibles

Placas	Cristal aislante 22 mm (ESG-ESG)
--------	----------------------------------

Clase de clima	3M1 (25°C/60% r.F /-1°C bis +5°C)
----------------	-----------------------------------

Colores	Perfiles de marco y de puerta en RAL 7004 otras ejecuciones posibles
---------	---

Sistema de cierre	con autocierre
-------------------	----------------

Iluminación	T5 (Blanco neutro 840 o Color carne 76)
	LED (4000 K ≈ Blanco neutro 840 o Cool meat ≈ Color carne 76)

Datos técnicos sistema de presentación de productos

Estantería de productos Dairy-Star	• Acceso rápido por ambos lados
	• Versión estacionaria o rodante
	• Fondos ajustables e inclinables individualmente
	• Fácil de mover y de limpiar

Fondo deslizante Roller-Star	• Los artículos están siempre limpios y ordenados en primera fila
	• División ajustable de acuerdo con el tamaño del producto
	• Luna acrílica como retenedor de los artículos
	• Mecanismo de avance extremadamente sencillo gracias a las ruedas metálicas



Opcional:
Iluminación por LED



PUERTAS DE CRISTAL PARA MURALES REFRIGERADOS

SAFE TMAX

NOVEDAD



- máxima transparencia
- puerta sin consumo de energía
- valor UG bajo

Datos técnicos

Altura del marco 1200 mm – 2000 mm

Longitud modular Estándar: 1250 mm, 1875 mm
otros anchos de módulo posibles

Placas Cristal aislante 22 mm (ESG-ESG)

Clase de clima 3M1 (25°C/60% r.F /-1°C bis +5°C)

Colores Perfiles de marco y de puerta en RAL 7004
otras ejecuciones posibles

Sistema de cierre con autocierre

Iluminación T5 (Blanco neutro 840 o
Color carne 76)
LED (4000 K ≈ Blanco neutro 840 o
Cool meat ≈ Color carne 76)



*Según la normativa DIN EN 23953, así como en función del mueble frigorífico, equipo de refrigeración, frecuencia de apertura, etc.

PUERTAS DE CRISTAL PARA MURALES REFRIGERADOS

SHELF DF / SHELF



NOVEDAD

- ideal para pasillos estrechos
- doble función: cómodo para el cliente y el personal

Datos técnicos

Altura del marco 1200 mm – 2000 mm

Longitud modular Estándar: 1250 mm, 1875 mm
otros anchos de módulo posibles

Placas Cristal aislante 16 mm (ESG-ESG)

Clase de clima 3M1 (25°C/60% r.F. / -1°C bis +5°C)

Colores Perfiles de marco y de puerta en RAL 7004
otras ejecuciones posibles

Sistema de cierre Con autocierre, sistema anti-impacto

Iluminación T5 (Blanco neutro 840 o
Color carne 76)
LED (4000 K ≈ Blanco neutro 840 o
Cool meat ≈ Color carne 76)



Opcional:
Iluminación por LED



*Según la normativa DIN EN 23953, así como en función del mueble frigorífico, equipo de refrigeración, frecuencia de apertura, etc.

PUERTAS DE CRISTAL PARA MURALES REFRIGERADOS

SAFE



- resistente
- puerta sin consumo de energía
- eficiente

Datos técnicos

Altura del marco	1200 mm – 2000 mm
Longitud modular	Estándar: 1250 mm, 1875 mm otros anchos de módulo posibles

Placas Cristal aislante 22 mm (ESG-ESG)

Clase de clima 3M1 (25°C/60% r.F /-1°C bis +5°C)

Colores Marco en RAL 9005
Perfiles de puerta en RAL 9006

Sistema de cierre con autocierre

Iluminación T5 (Blanco neutro 840 o
Color carne 76)
LED (4000 K ≈ Blanco neutro 840 o
Cool meat ≈ Color carne 76)



Opcional:
Iluminación por LED



*Según la normativa DIN EN 23953, así como en función del mueble frigorífico, equipo de refrigeración, frecuencia de apertura, etc.

PUERTAS DE CRISTAL PARA MURALES REFRIGERADOS

SAFE T5



- económico
- polivalente

Datos técnicos

Altura del marco 1200 mm – 2000 mm

Longitud modular Estándar: 1250 mm, 1875 mm
otros anchos de módulo posibles

Placas Cristal aislante 6 mm (ESG)

Clase de clima no apto para 3M1

Colores Perfiles de marco y de puerta en RAL 7004

Sistema de cierre con autocierre

Iluminación T5 (Blanco neutro 840 o
Color carne 76)
LED (4000 K ≈ Blanco neutro 840 o
Cool meat ≈ Color carne 76)



Opcional:
Iluminación por LED

*Según la normativa DIN EN 23953, así como en función del mueble frigorífico, equipo de refrigeración, frecuencia de apertura, etc.

PUERTAS DE CRISTAL PARA MURALES REFRIGERADOS

CURVE XL



Diseño para estanterías de media altura

Datos técnicos

Altura del marco	abajo 80 mm (incl. carril) arriba 65 mm (incl. carril)
Medida de la trama	625 mm
Anchura	1250 mm – 3750 mm (Estantería de cabeza a petición)
Anchuras de la puerta	635 mm/948 mm (Estándar)
Modul-Rahmen	Aluminio anodizado, perfil de PVC negro, perfil de PVC gris luminoso (RAL 7035), carriles de deslizamiento de aluminio
Placas	Cristal aislante 16 mm (ESG-ESG)
Clase de clima	3M1 (25°C/60% r.F /-1°C bis +5°C)
Sistema de cierre	manual



*Según la normativa DIN EN 23953, así como en función del mueble frigorífico, equipo de refrigeración, frecuencia de apertura, etc.

CUBIERTAS DE CRISTAL PARA ARCONES REFRIGERADOS

ECOLINE T



- ergonómico y duradero
- curvo o recto

Datos técnicos

Anchura ecoline t	1700 mm – 2300 mm
Anchura ecoline t 1100	900 mm – 1100 mm
Rasterlänge	625 mm
Placas	4 mm (ESG)
Forma del cristal	curvo/plano (En arcones frontales sólo plano)

Clase de clima 3L1 (25° C/60 % r. F. -18° C)

Perfiles de los pasamanos Perfil en plástico de una pieza, como alternativa perfil de aluminio 100 mm/65 mm (con/sin iluminación)

Preisleiste de tres líneas, opcional de dos

Colores

Barra de precios	RAL 7040						
Base del tirador	RAL 7040						
Perfil del ribete	negro						
Tirador	<table> <tr> <td>RAL 3020</td> <td>RAL 5017</td> <td>RAL 6018</td> </tr> <tr> <td>RAL 7012</td> <td>RAL 9005</td> <td></td> </tr> </table>	RAL 3020	RAL 5017	RAL 6018	RAL 7012	RAL 9005	
RAL 3020	RAL 5017	RAL 6018					
RAL 7012	RAL 9005						

Iluminación LED (4000 K ≈ Blanco neutro 840 o Cool meat ≈ Color carne 76)



Opcional: Soporte para bolsas



Iluminación LED en el pasamanos y barra central



CUBIERTAS DE CRISTAL PARA ARCONES REFRIGERADOS

ECOLINE PUSH



- abertura extra grande
- económica
- de fácil acceso

Datos técnicos

Anchura ecoline push	1700 mm – 2300 mm
Breite push 1500	1400 mm – 1600 mm
Rasterlänge	1250 mm
Placas	4 mm (ESG)
Forma del cristal	curvo (En arcones frontales sólo plano)

Clase de clima 3L1 (25° C/60 % r. F. -18° C)

Perfiles de los pasamanos Perfil en plástico de una pieza, como alternativa perfil de aluminio 100 mm/65 mm (con/sin iluminación)

Preisleiste de tres líneas, opcional de dos

Colores

Barra de precios	RAL 7040
Base del tirador	RAL 7040
Perfil del ribete	negro
Tirador	RAL 3020 RAL 5017 RAL 6018 RAL 7012 RAL 9005

Iluminación LED (4000 K ≈ Blanco neutro 840 o Cool meat ≈ Color carne 76)



Opcional: Soporte para bolsas



Iluminación LED en el pasamanos y barra central



CUBIERTAS DE CRISTAL PARA ARCONES REFRIGERADOS

ECOLINE COMBI



Hecho a medida para un aspecto perfecto

Datos técnicos

Anchura 300 mm – 450 mm
Longitud 1250 mm, 1875 mm, 2500 mm, 3750 mm

Placas 4 mm (ESG)
Forma del cristal plano

Clase de clima 3L1 (25° C/60 % r. F. -18° C)

Perfiles de los pasamanos Perfil en plástico de una pieza, como alternativa perfil de aluminio 100 mm/65 mm (con/sin iluminación)

Colores

Barra de precios RAL 7040

Base del tirador RAL 7040

Perfil del ribete negro

Tirador

RAL 3020 RAL 5017 RAL 6018
RAL 7012 RAL 9005

Iluminación

LED (4000 K ≈ Blanco neutro 840 o Cool meat ≈ Color carne 76)



Opcional: Soporte para bolsas



Iluminación LED en el pasamanos y barra central

CUBIERTAS DE CRISTAL PARA ARCONES REFRIGERADOS

QUICK



De reequipación específica
para arcones listos para conectar

Datos técnicos

Anchura 800 mm – 1100 mm
Longitud 1200 mm – 2500 mm

Placas 4 mm (ESG)
Forma del cristal plano

Clase de clima 3L1 (25° C/60 % r. F. -18° C)

Marco Los marcos se apoyan sobre el borde superior del arcón y están adaptados a la forma del mismo. Cada marco cuenta con dos lunas correderas.

Tirador **RAL 3020**



COMPARACIÓN DE PUERTAS

Modelos estándar de las puertas de cristal						
	safe tmax	safe	safe ts	shelf	shelf DF	curve xl
Perfil	Marcos: RAL7004 Engaste de las placas: RAL7004	Marcos: RAL9005 Engaste de las placas: RAL9006 (revestimiento anodizado)	Perfil de montaje anodizado Perfil de sujeción RAL 7004	Marcos y engaste de las placas: RAL7004	Marcos y engaste de las placas: RAL7016, RAL7035, RAL9010	Marcos RAL9005 Engaste de las placas RAL7035
Tiradores	Tiradores pegados con apariencia de acero	Listones del tirador continuos RAL9006 (revestimiento anodizado)	anillo de agarre tirador RAL 7004 (tirador en forma de orificio), como alternativa tiradores pegados con apariencia de acero	Listones del tirador continuos		Tiradores estrechos RAL7035
Ajuste	Kit de montaje adicional					-
Indicadores de precios	blanco					
Dimensiones	Longitud en base a la trama 625 mm, Altura: 1.100 - 2.000 mm	Longitud en base a la trama 625 mm, Altura: 1.300 - 2.000 mm	Longitud en base a la trama 625 mm, Altura: 1.000 - 2.000 mm	Longitud en base a la trama 625 mm, Altura: 1.400 - 2.100 mm	Longitud en base a la trama 625 mm, Altura: 1.400 - 2.100 mm	Longitud en base a la trama 625 mm
Forma estructural del mueble	Pared lateral recta, a ras con el borde frontal del mueble (sin protector), sin espacio en el marco, iluminación interior integrada en el cabezal.*					Pared lateral recta, a ras con el borde frontal del mueble (sin protector), sin espacio en el marco
Iluminación	Iluminación vertical y horizontal T5/LED		-	Iluminación vertical y horizontal T5/LED		-
Estado del mueble	Alineado en plano horizontal, sin daños					Alineado en plano horizontal, sin daños, con calefactores operativos

*Otras formas constructivas y disposiciones posibles Con recargo de precio.

Modelos estándar de las puertas de cristal

	safe tmax	safe	safe ts	shelf	shelf df	curve xl
Descripción	Placa de monocristal inastillable con doble acristalamiento aislante y un recubrimiento low-e		Placa de monocristal inastillable con acristalamiento aislante simple y un recubrimiento low-e	Placa de monocristal inastillable con doble acristalamiento aislante y un recubrimiento low-e		
Estructura del cristal	22mm acristalamiento aislante: 4 mm ESG 14 mm monocristal inastillable 4 mm ESG	22 mm acristalamiento aislante: 4 mm ESG 14 mm monocristal inastillable 4 mm ESG	6 mm Acristalamiento simple: 6 mm ESG	16 mm acristalamiento aislante: 4 mm ESG 8 mm monocristal inastillable 4 mm ESG		16 mm acristalamiento aislante: 4 mm ESG 8 mm monocristal inastillable 4 mm ESG
Pérdida de calor (EN 673)	1,2 W/m²K	1,2 W/m²K	3,7 W/m²K	1,7 W/m²K		1,7 W/m²K
Inicio de la condensación al 60% de humedad relativa y una temperatura ambiente de	+ 30,5° C**	+ 30,5° C**	+ 21,5° C**	+ 29,5° C**		+ 29,5° C**
Punto de condensación	+ 21,6° C**	+ 21,6° C**	+ 14° C**	+ 20,5° C**		+ 20,5° C**
Emisividad	0,10		0,18	0,10		
Reflexión total	13 %	13 %	11 %	13 %		13 %
Transparencia	80 %	80 %	81 %	80 %		80 %
Ahorro energético	50% - 77%*	50% - 77%*	30% - 45%*	50% - 72%*		45% - 50%*

*Según la normativa DIN EN 23953, así como en función del mueble frigorífico, equipo de refrigeración, frecuencia de apertura, etc.

COMPARACIÓN DE PRODUCTOS ARCONES

Modelos estándar de las cubiertas de cristal

	ecoline t plano	ecoline t curvo	ecoline push	ecoline push 1500	ecoline t 1100	ecoline combi	quick
Perfil	RAL 7040						RAL 7035
Tiradores	RAL 7012 (gris)						Carcasa del tirador en rojo
Perfil del ribete	RAL 9005 (negro)						-
Barras de escaneado	blanco, 40 mm			-	-	blanco	-
Barras de escaneado	triple línea en plástico Opcional: doble línea en plástico			-	-	-	-
Dimensiones	Longitud modular 625 mm	Longitud modular 625 mm, anchura a partir de 1.910 mm	Longitud modular 625 mm	Longitud modular 625 mm; Anchura: 1400 - 1600 mm	Longitud modular 625 mm; Anchura: 900 - 1100 mm	Longitud modular 625 mm	Todas las medidas posibles, 2 soluciones de placas de hasta 2 mm de longitud, a continuación, 4 soluciones de placas
Forma estructural del mueble	completamente acristalado, separación estándar por la parte posterior en montaje trasero, mueble de cabeza incorporado directamente a la isla, pasamanos a la misma altura que la barra central			Completamente acristalado, frontal del mueble incorporado directamente a la isla, Pasamanos a la misma altura que la travesa central		Completamente acristalado	Completamente acristalado/ sin acristalar
Iluminación	Pasamanos con iluminación exterior T5, longitudinal y oblicuamente, LED interior longitudinal						-
Estado del mueble	Alineado en plano horizontal, sin daños, con calefactores operativos						Alineado en plano horizontal, sin daños, con calefactores operativos
Ahorro energético	40% - 50%*		40% - 50%*		40% - 50%*	20% - 30%*	40% - 50%*

*Según la normativa DIN EN 23953, así como en función del mueble frigorífico, equipo de refrigeración, frecuencia de apertura, etc.

A SU DISPOSICIÓN

Hechos a medida

REMIglas - las cubiertas de cristal adaptadas de forma individual para sus estantes, arcones e islas de refrigeración. Al estar hechos a medida, se integran en el mueble.

Nuestro conocimiento para su negocio

Desde hace 40 años, la competencia de REMIS se basa en la experiencia y en la adaptación individual. En una base de datos de más de 1.000 muebles de refrigeración seguro que también se encuentra el suyo.

El camino hacia un objetivo

En REMIS recibirá un paquete completo para la conversión de sus muebles de refrigeración: Nuestro servicio completo abarca desde el inventario hasta el montaje y la gestión de piezas de repuestos. Una completa base de datos garantiza la fabricación a medida exacta para sus muebles. La persona de contacto local de REMIS le asesorará detalladamente sobre la eficiencia energética, la iluminación, la posibilidades de diseño, la apariencia y la amortización.

Los reequipamientos con eficiencia energética serán efectuados de forma precisa por parte de los empleados del servicio de REMIS. En estrecha colaboración con sus expertos en refrigeración, se incorporará a su sistema de refrigeración la nueva cubierta REMIglas con una técnica del frío óptima.

Notablemente mejor para su éxito



2014

REMIS GmbH

Mathias-Brüggen-Str. 67-69
D-50829 Colonia

www.remiglas.de · remis@remis.de

