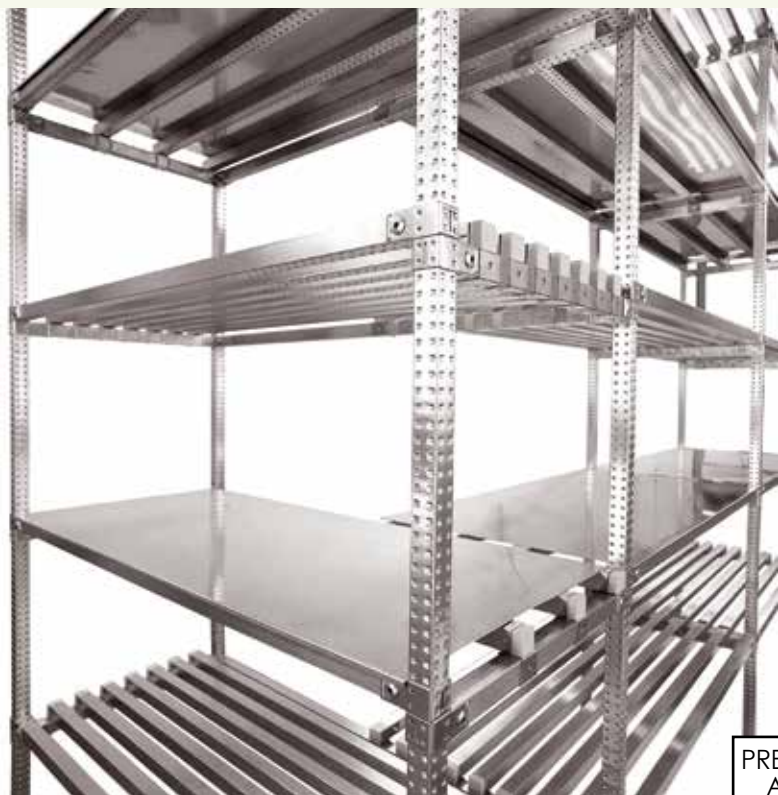


ESTANTERÍAS PARA CÁMARAS FRIGORÍFICAS

ESTANTERÍAS  
ESCALERAS  
CAJAS  
VERTICAL  
TALLER  
VESTUARIOS  
MESAS  
PIECERÍA  
ARCHIVO  
TEXTIL  
RESTAURACIÓN  
CARRROS  
HOJA DE PEDIDO  
PASILLOS ELEVADOS



- Especialmente indicados para uso alimentario (contacto indirecto con alimentos), laboratorios, sector de biotecnología.
- Disponible módulos para esquinas.
- Polipropileno verde para temperaturas entre -30° y +7° C (Consultar para otras temperaturas).
- Posibilidad de estantes en esquina, para facilitar el acceso al producto almacenado.
- Acero inoxidable AISI 304.



Tres posibilidades de estantes:



Estante con panel polipropileno de uso alimentario (válido para contacto indirecto de alimentos).



Estante con vigas secundarias.



Estante con chapa lisa.

Estantería inox. con estantes lisos y ruedas

Ruedas orientables de  $\varnothing$  125 mm, 2 con freno. Capacidad de carga: 400 kg.



Ref.: 11.389.970  
Precio: 905,34€

Dimensiones:  
1.200 x 600 x 2.150 mm  
(Long. x Fondo x Alt.).

Estantería inox. con estantes lisos



Ref.: 11.389.913  
Precio: 423,88€

Dimensiones:  
900 x 400 x 2.000 mm  
(Long. x Fondo x Alt.).



Cámara frigorífica



Varios usos

## Estanterías SX de acero inoxidable AISI 304 para cámaras frigoríficas



Base Plástica.  
(Estándar)



Base Metálica.  
(Opcional)



Cumple con las regulaciones  
actuales europeas para el  
contacto indirecto de alimento.



### Estantería inox SX en esquina

Compuesto por 1 módulo de 1.200 x 400 x 2.000 mm y otro de 900 x 400 x 2.000 mm (Long. x Fondo x Alt.). Cada módulo tiene 4 estantes de polipropileno.

Ref.: 11.389.914  
Precio: 573,68€

- Fabricadas en acero inoxidable AISI 304.
- Bastidores en tubo cuadrado (32 x 32 mm) cerrado de acero con nivelador incorporado.
- Montaje mediante enganches y tornillos inoxidables con cabeza avellanada para llave allen.
- Estantes regulables en altura cada 16,5 mm.
- Tres posibilidades de estantes (ver página 24):
  - Polipropileno verde para temperaturas entre **-30° y +7° C** (Consultar para otras temperaturas).
  - Vigas de apoyo secundarias.
  - Chapa lisa sobre vigas de apoyo.
- Posibilidad de instalación en esquinas.

Medidas nominales (en mm) Long. x Fondo x Altura	Cantidad estantes	Carga por estante	Módulo Inicial		Módulo Adicional	
			Ref.	Precio €	Ref.	Precio €
900 x 400 x 2.000	4	90 kg	11.389.907	251,06	11.389.908	185,67
1.200 x 400 x 2.000	4	120 kg	11.389.909	347,50	11.389.910	282,11
1.500 x 400 x 2.000	4	120 kg	11.389.911	395,38	11.389.912	329,99
900 x 400 x 2.000	5	90 kg	11.389.901	281,13	11.389.902	215,74
1.200 x 400 x 2.000	5	120 kg	11.389.903	401,68	11.389.904	336,29
1.500 x 400 x 2.000	5	120 kg	11.389.905	461,53	11.389.906	396,14

### IMPORTANTE

Las medidas de las tablas corresponden a la superficie útil de carga (interior de la estantería). Para conocer la longitud exacta exterior, sume **68 mm** al módulo inicial y **34 mm** por cada módulo adicional. Fondo exacto: **390 mm**.  
Altura mínima con Base Plástica regulable: **2.063 mm**, con Base Metálica: **2.033 mm**.



## DURALINOX con polipropileno de 4 estantes

### CARACTERÍSTICAS

- Fabricadas en duraluminio anodizado de 20 micras, con tornillería en acero inoxidable.
- **Homologación NF de higiene alimentaria.**
- Fácil montaje sin tuercas ni tornillos.
- Estantes de polipropileno negro de uso alimentario, temperatura entre **-40° y +85° C.**
- Bastidores (elementos verticales) se suministran armados y cuentan con base plástica reguladora de altura.
- Estantes regulables en altura cada 150 mm.
- CAPACIDADES DE CARGA UNIFORME POR ESTANTE
  - Longitudes de estante de hasta 989 mm: **150 kg.**
  - Longitudes de estante de 1.071 mm y superior: **120 kg.**
- Puntales de bastidor de 28 x 31 mm de sección.
- Largueros de 27 x 50 mm de sección.
- Posibilidad de instalación en esquinas.

**Homologada  
para uso  
alimentario**

**10 LONGITUDES:** 661, 743, 825, 907, 989, 1.071, 1.235, 1.317, 1.399, 1.563 mm.  
**3 FONDOS:** 370\*, 470, 570 mm\*. (\*Compatibles con cubetas Gastronorm).  
**2 ALTURAS:** 1.700 y 2.000 mm.

### MÓDULOS EN ESQUINA



- Compuesto por un Módulo Base + un Módulo Adicional del mismo fondo y altura.
- También se pueden combinar Módulo Base de un fondo y Módulo Adicional de otro.
- Otras dimensiones en la web: Fondo 370, 570 mm. Altura 2.000 mm

Medidas (en mm) Longitud x Fondo x Alt.	Estantes Número	Capacidad de Carga (kg/estante)	Módulo inicial		Módulo adicional	
			Ref.	Precio €	Ref.	Precio €
661 x 470 x 1.700	4	150 kg	26.507	235,78	26.508	182,37
743 x 470 x 1.700	4	150 kg	26.519	253,38	26.545	199,97
825 x 470 x 1.700	4	150 kg	26.501	263,90	26.504	210,49
907 x 470 x 1.700	4	150 kg	26.502	276,02	26.505	222,61
989 x 470 x 1.700	4	150 kg	26.520	287,90	26.546	234,49
1.071 x 470 x 1.700	4	120 kg	26.521	304,14	26.547	250,73
1.235 x 470 x 1.700	4	120 kg	26.503	328,38	26.506	274,97
1.317 x 470 x 1.700	4	120 kg	26.522	337,54	26.548	284,13
1.399 x 470 x 1.700	4	120 kg	26.523	353,62	26.550	300,21
1.563 x 470 x 1.700	4	120 kg	26.524	378,34	26.551	324,93

Consultar web para más dimensiones.  
(Fondos 370, 570 mm. Altura 2.000 mm)

Bandejas de polipropileno desmontables y aptas para lavavajillas.



Artículo	Medidas (en mm) Long. x Fondo x Altura	Ref.	Precio €
Estante completo	661 x 470	26.111	32,24
Estante completo	743 x 470	26.112	36,64
Estante completo	825 x 470	26.113	39,27
Estante completo	907 x 470	26.114	42,30
Estante completo	989 x 470	26.115	45,27
Estante completo	1.071 x 470	26.116	49,33
Estante completo	1.235 x 470	26.117	55,39
Estante completo	1.317 x 470	26.118	57,68
Estante completo	1.399 x 470	26.119	61,70
Estante completo	1.563 x 470	26.120	67,88
Bastidor	470 x 1.700	26.002	53,41
Bastidor	470 x 2.000	26.005	71,03

Consultar web para más dimensiones. (Fondos: 370, 570 mm. Altura 2.000 mm)

Más opciones en nuestra web:  
[www.esmelux.com/restauracion](http://www.esmelux.com/restauracion)



### IMPORTANTE

Para calcular las medidas exteriores, añade **56 mm** a cada módulo inicial y **28 mm** a cada módulo adicional.

## Estantería MB en acero inoxidable

- Fabricadas en acero inoxidable AISI 304.
- Bastidores en tubo liso de 30 x 30 x 1 mm con nivelador incorporado.
- Largueros en chapa plegada de 1,5 mm de espesor, en forma de "U" de 43 x 28 mm.
- Fácil montaje sin tuercas ni tornillos.
- Tres posibilidades de estantes.
- Estantes regulables en altura cada 200 mm.
- Apta para temperaturas entre **-30° y +85°C**
- Capacidad máxima por estante **180 kg**.
- Posibilidad de instalación en esquinas.
- Longitudes: desde 800 mm hasta 1.600 mm (distintas opciones de longitudes en incrementos de 50 mm).
- Fondos: 300, 400 y 500 mm.

**400,18€**

REF.: 11.707

Medidas (en mm) Longitud x Fondo x Altura	Módulo Inicial		Módulo Adicional	
	Ref.	Precio €	Ref.	Precio €
850 x 400 x 1.800 3 est.	11.701	314,94	11.710	221,40
1.150 x 400 x 1.800 3 est.	11.702	355,02	11.711	261,48
1.450 x 400 x 1.800 3 est.	11.703	403,86	11.712	310,32
850 x 400 x 1.800 4 est.	11.704	357,56	11.713	264,02
1.150 x 400 x 1.800 4 est.	11.705	411,00	11.714	317,46
1.450 x 400 x 1.800 4 est.	11.706	476,12	11.715	382,58
850 x 400 x 1.800 5 est.	11.707	400,18	11.716	306,64
1.150 x 400 x 1.800 5 est.	11.708	466,98	11.717	373,44
1.450 x 400 x 1.800 5 est.	11.709	548,38	11.718	454,84

Precios con bandeja de polipropileno.



Posibilidad de instalación en esquinas. *Consultar Web.*

Existen tres posibilidades de estantes:

- A** - Polipropileno azul (uso alimentario).
- B** - Acero inoxidable liso.
- C** - Acero inoxidable perforado.

SIN TUERCAS  
NI TORNILLOS



ATENCIÓN  
TELEFÓNICA



### IMPORTANTE

Para calcular las medidas exteriores, añade **60 mm** a cada módulo inicial y **30 mm** a cada módulo adicional.

DESPENSAS

### Mesa de Trabajo inoxidable desmontable

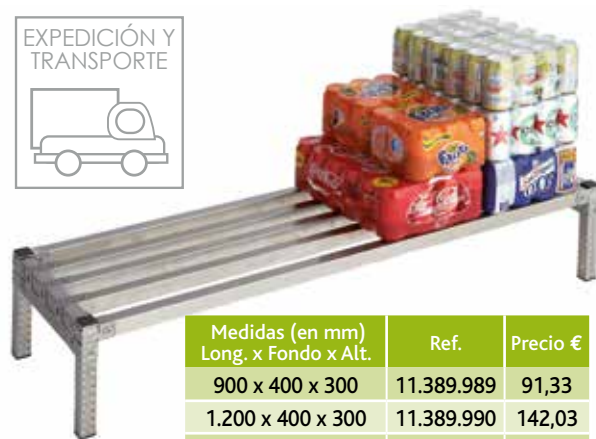
- Fabricación en acero inoxidable AISI-304, encimera con frontal de 50 mm de cantos redondeados y omegas de refuerzo.
- Tubos verticales de 40 x 40 mm forman las patas. Llevan incorporados una base regulable en altura hasta 35 mm para una perfecta nivelación.
- Mesa central con 1 estante inferior (Consultar para opciones con peto).
- Se suministra desmontada y con el embalaje adecuado para máxima protección en el transporte.
- Fácil montaje.



Medidas (en mm) Long. x Fondo x Alt.	Ref.	Precio €
1.000 x 600 x 860	11.723	404,14
1.200 x 600 x 860	11.724	429,86

### Tarima plataforma

- Fabricadas en tubo de acero inoxidable AISI 304.
- Incluye dos largueros laterales más tres largueros centrales.
- Doble horizontal en los extremos.
- Se suministra montado.
- Adaptada a las normas sanitarias.
- Tres longitudes: 900, 1.200 y 1.500 mm.
- Fondo estándar de 400 mm. Opcionalmente, fondos de 500 y 600 mm.
- Altura estándar de 300 mm.
- Capacidad de carga: 250 kg.
- Para tarimas en otros materiales, consulte nuestra página web: [www.esmelux.com/alimentacion](http://www.esmelux.com/alimentacion)



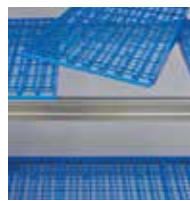
Medidas (en mm) Long. x Fondo x Alt.	Ref.	Precio €
900 x 400 x 300	11.389.989	91,33
1.200 x 400 x 300	11.389.990	142,03
1.500 x 400 x 300	11.389.991	162,38

### Estantería Galvamil con paneles de polipropileno



#### ¡Aproveche al máximo su despensa!

- Con bandejas especiales de polipropileno de alta calidad de uso alimentario (para contacto indirecto con los alimentos).
- Fáciles de limpiar, máxima higiene.
- Carga máxima uniforme por panel plástico de hasta **30 kg**.
- Refuerzos inferiores de altura 30 mm.
- Porcentaje >50% de hueco libre en superficie de panel para fácil limpieza por agua a presión.
- Con 5 estantes por módulo, regulables en altura cada 33 mm.
- Con bases plásticas que no rayan el suelo.
- También disponibles estantes sueltos de polipropileno para ampliar o completar otros módulos.



Paneles modulares de 300 x 400 mm (Long. x Fondo).



Fácil limpieza con agua a presión o lavavajillas.

Además, puede personalizar su estantería combinando distintos fondos, alturas y longitudes, con estantes lisos, barras colgadoras, etc. **Consúltenos**

Módulo Inicial + Módulo Adicional

Ref.: 119.051

Precio: 310,50€

Artículo	Medidas (en mm) Long. x Fondo x Alt.	Tipo	Carga por estante	Nº estantes	Ref.	Precio €
Estantería Galvamil con paneles plásticos azules	900 x 400 x 1.972	Inicial	90 kg	5	119.040	175,10
Estantería Galvamil con paneles plásticos azules	900 x 400 x 1.972	Adicional	90 kg	5	119.052	135,40
Alineación Galvamil con paneles plásticos azules	1.800 x 400 x 1.972	Inicial+Adicional	90 kg	10	119.051	310,50
Estante Galvamil con paneles plásticos azules	600 x 400		60 kg		119.301	12,10
Estante Galvamil con paneles plásticos azules	900 x 400		90 kg		119.311	17,93
Estante Galvamil con paneles plásticos azules	1.200 x 400		120 kg		119.321	23,74
Estante Galvamil con paneles plásticos azules	1.500 x 400		130 kg		119.331	32,11
Bastidor	400 x 1.972				12.076	38,50

## Estantería botellera Universal

- Módulo de acero galvanizado con aplique para botellas.
- 600 x 320 mm (Longitud x Fondo).
- Alturas de 2.000 mm o de 2.500 mm.
- De 6 a 8 compartimentos individuales por módulo para Almacenaje de vinos por referencias.
- Estanterías con laterales de chapa galvanizada y separación diagonal de compartimentos en madera melaminada.
- Piezas de anclaje a pared incluidas.
- Se suministra con placas de nivelación.



Estantes	Medidas (en mm) Long. x Fondo x Alt.	Módulo inicial Ref.	Precio €
5	600 x 320 x 2.500	11.390	265,82
4	600 x 320 x 2.000	11.392	0232,10

Estantes	Medidas (en mm) Long. x Fondo x Alt.	Módulo adicional Ref.	Precio €
5	600 x 320 x 2.500	11.391	177,32
4	600 x 320 x 2.000	11.393	151,08



## Estantería botellera de cromo

- Fabricación en acero cromado.
- Incluye 10 estantes botelleros más un estante superior.
- Estantes regulables en altura cada 25 mm.
- Dimensiones: 600 x 350 x 2.000 mm (Long. x Fondo x Alt.).
- Carga máxima por estante: **75 kg.**

**362,67€**  
REF.: 25.757



## Encimera de acero galvanizado totalmente lisa

- Se coloca encima del estante.
- Permite colocar mercancía que requiere una superficie totalmente lisa.
- Se pueden combinar distintos tipos de estantes para poder almacenar distintos tipos de botellas en un mismo módulo.
- Disponible con o sin zócalo de 100 mm de altura.



Zócalo	Medidas (en mm) Long. x Alt.	Ref.	Precio €
No	900 x 400	21.021.1	7,18
No	1.200 x 400	21.022.3	9,54
Si	900 x 400	21.031.1	7,70
Si	1.200 x 400	21.032.3	10,26