

ESTANTERÍA PALETIZACIÓN

ESTANTERÍA PALETIZACIÓN



- **Regulación de niveles** en altura cada 50 mm.
- **Bastidores** con acabado galvanizado, según procedimiento sendzimir. Puntales del bastidor con diseño de sección cerrada más resistentes que los perfiles abiertos en "C" de otros fabricantes.
- **Largueros** con sección de cuádruple nervatura longitudinal, proporcionan máxima rigidez, con canal en la superficie horizontal para el acople de los distintos accesorios. Acabado galvanizado. Longitud de 2.700 mm para Almacenaje de 3 Europaletas por nivel (Europaletas de 800 mm de frente por 1.200 mm de fondo). Cada estante se compone de dos largueros con sus correspondientes clavijas.
- **Clavijas de seguridad** para prevenir el eventual desenganche de los largueros en caso de manipulación incorrecta de la carga.
- **Diseño** de acuerdo con la **norma europea EN 15512:2020+A1:2022**.
- **Montaje:** cada suministro incluye unas instrucciones detalladas de montaje. Si lo desea, podemos encargarnos del montaje y con mucho gusto le presentaremos un presupuesto.

Pídanos un presupuesto a medida. Sólo tiene que darnos las dimensiones de su nave o local, y las dimensiones y peso de los palets a almacenar.

Si lo prefiere, llámenos y pasaremos a visitarle.

Acceso directo a cada palet



Panel de malla
 Proporciona mayor superficie de apoyo. Capacidad de carga uniforme: 1.000 kg./panel. Acabado galvanizado. Proporcionan mayor seguridad de Almacenaje. Compatible con el uso de rociadores en sistemas contra incendios.

41,51€
 REF.: 12.634

Dimensiones: **880 x 1.100 mm** (long. x fondo), con un reborde a 90° de 35 mm, encaja sobre los largueros.

Conjunto protector puntal con 4 anclajes de sujeción al suelo.

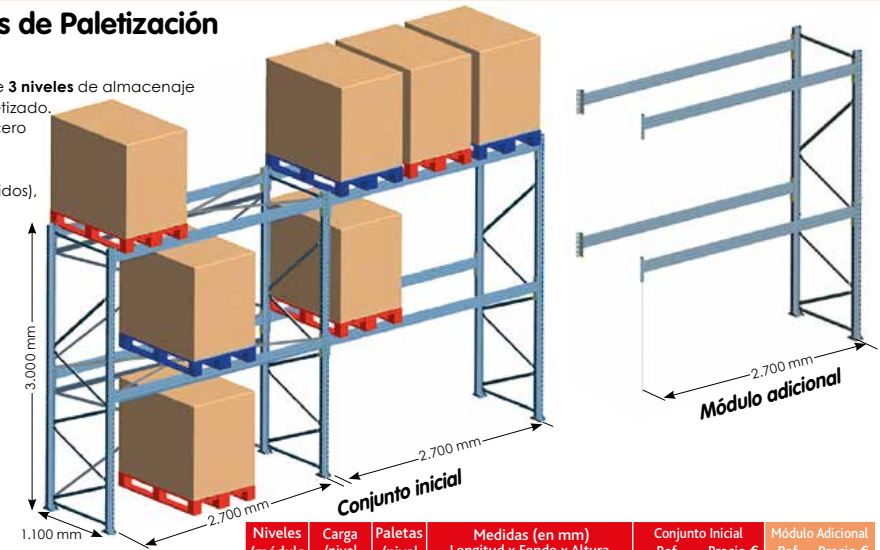
37,98€
 REF.: 12.624G

400 mm

Conectores remachados para unión en la parte frontal. En la cara perpendicular del puntal, los embudiciones y hendiduras en conector aportan una unión rígida.

Estanterías de Paletización Suelo + 2

- Suelo + 2 permite **3 niveles** de almacenaje de material paletizado.
 - Fabricado en acero galvanizado.
 - Conjunto Inicial (2 módulos seguidos), ampliable con módulos adicionales.
- PALETIZACIÓN**
 2.700 x 1.100 x 3.000 mm con arriostrado vertical y horizontal.

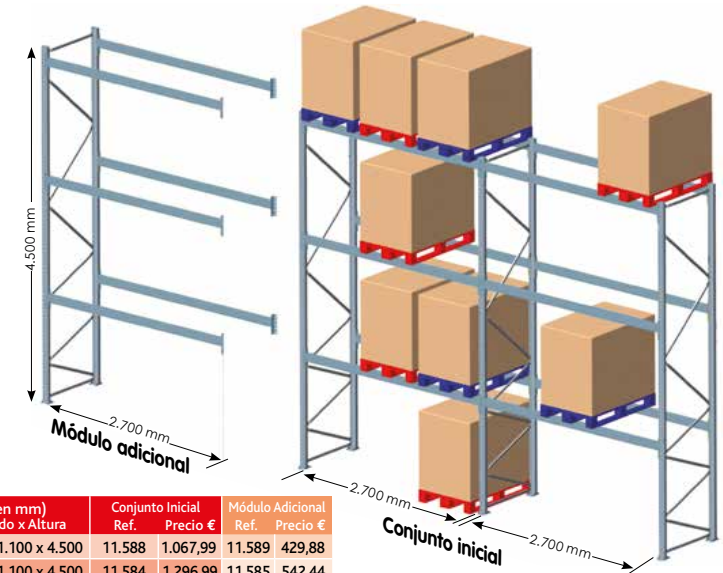


Niveles /módulo	Carga /nivel	Paletas /nivel	Medidas (en mm) Longitud x Fondo x Altura	Conjunto Inicial Ref.	Conjunto Inicial Precio €	Módulo Adicional Ref.	Módulo Adicional Precio €
Suelo + 2	2.000 kg	2	(1.825+1.825) x 1.100 x 3.000	11.586	714,58	11.587	285,93
Suelo + 2	2.850 kg	3	(2.700+2.700) x 1.100 x 3.000	11.580A*	1.178,80	11.581	364,33

* La referencia 11.580A incluye arriostrado vertical y horizontal de acuerdo con la norma europea EN 15512:2020+A1:2022

Estanterías de Paletización Suelo + 3

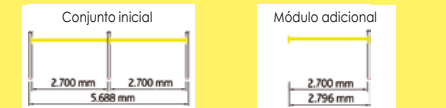
- Suelo + 3 permite **4 niveles** de almacenaje de material paletizado.
- Fabricado en Acero galvanizado.
- Conjunto Inicial (2 módulos seguidos), ampliable con módulos adicionales



Niveles /módulo	Carga /nivel	Paletas /nivel	Medidas (en mm) Longitud x Fondo x Altura	Conjunto Inicial Ref.	Conjunto Inicial Precio €	Módulo Adicional Ref.	Módulo Adicional Precio €
Suelo + 3	2.000 kg	2	(1.825+1.825) x 1.100 x 4.500	11.588	1.067,99	11.589	429,88
Suelo + 3	3.000 kg	3	(2.700+2.700) x 1.100 x 4.500	11.584	1.296,99	11.585	542,44

IMPORTANTE

Las medidas corresponden a la superficie útil de carga (interior de la estantería). Para conocer la longitud exacta exterior, sume **288 mm** al conjunto inicial y **96 mm** por cada módulo adicional.



ESTANTERÍA CANTILEVER

ALTILLOS/ENTREPLANTAS

Estantería Cantilever Grandes Cargas

- Estantería de brazo en voladizo, para carga por un lado (simple) o dos lados (doble).
- Brazos regulables en altura cada 50 mm.
- Longitudes de brazo: de 500 a 2.000 mm.
- Permiten accesorios, como topes de brazo, estantes continuos de piso metálico, soportes para ejes de bobinas... (consultar).
- Acabado en pintura epoxi con secado al horno.
- Colores estándar: pilares rojo RAL-3000 y brazos amarillo RAL-1004 (referencias de las tablas).
- También disponible en azul RAL-5010 (consultar).
- Separación entre columnas desde 500 a 2.500 mm.
- Fijación al suelo mediante anclajes expansivos.

HASTA 1.000KG POR BRAZO

Cantilever SIMPLE Grandes Cargas. compuesto por 2 columnas de 3.500 mm de altura y 4 brazos por columna (de 1.000 mm de longitud). Carga máxima: 650 kg/brazo (1.300 kg/nivel) y con una separación entre columnas de 1.500 mm.



Ref.: 12.672



Cantilever DOBLE



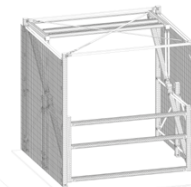
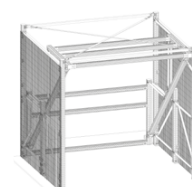
Cantilever SIMPLE



Artículo	Altura de la Columna	Long. del Brazo	Carga Unif. del Brazo	Nº Brazos /columna	Separación Columnas	Módulo Inicial Ref.	Módulo Inicial Precio €	Módulo Adicional Ref.	Módulo Adicional Precio €
Grandes Cargas DOBLE	3.000 mm	800 mm	1.200 kg	3 + 3 = 6	1.500 mm	12.6662	2.290,08	12.6672	1.220,17
	3.000 mm	1.000 mm	900 kg	3 + 3 = 6	1.500 mm	12.6682	2.433,52	12.6692	1.291,89
	3.000 mm	1.200 mm	650 kg	3 + 3 = 6	1.500 mm	12.6702	2.705,84	12.6712	1.428,05
	3.500 mm	1.000 mm	650 kg	4 + 4 = 8	1.500 mm	12.6722	2.814,52	12.6732	1.482,39
	3.500 mm	1.200 mm	500 kg	4 + 4 = 8	1.500 mm	12.6742	3.155,12	12.6752	1.652,69
	3.500 mm	1.500 mm	380 kg	4 + 4 = 8	1.500 mm	12.6762	3.446,48	12.6772	1.798,37
Grandes Cargas SIMPLE	3.000 mm	800 mm	1.200 kg	3	1.500 mm	12.666	1.591,16	12.667	871,71
	3.000 mm	1.000 mm	900 kg	3	1.500 mm	12.668	1.662,88	12.669	906,57
	3.000 mm	1.200 mm	650 kg	3	1.500 mm	12.670	1.799,04	12.671	974,65
	3.500 mm	1.000 mm	650 kg	4	1.500 mm	12.672	1.914,74	12.673	1.033,50
	3.500 mm	1.200 mm	500 kg	4	1.500 mm	12.674	2.085,04	12.675	1.117,65
	3.500 mm	1.500 mm	380 kg	4	1.500 mm	12.676	2.230,72	12.677	1.191,49



Puertas de seguridad: Posibilidad de suministro de puertas basculantes o correderas.



Ver más en nuestra web:
www.esmelux.com/puertas

Puerta Basculante abierta

Puerta Basculante cerrada

Puerta Corredera

Nuestros atillos y entreplantas permiten solucionar problemas de espacio de una manera fácil, sin obra civil. Son desmontables, con lo que en caso de traslado, reformas, etc. el atillo/entreplanta se puede quitar y volver a montar en el nuevo espacio.

Vanos medios: Gama de pilares con diseño innovador de sección cuadrada cerrada, con 8 puntos de conexión en los 4 lados del puntal para las vigas horizontales. Conectores de vigas horizontales de 7, 8 ó 9 puntos de fijación para secciones de vigas de 106, 140 ó 172 mm de canto. Sobrecargas de uso de hasta 500 Kg /m². Vanos máximos entre pilares de hasta 4 m.

Tipos de suelo:
 - Tableros de DM machiembrados sobre vigas de apoyo
 - Acero pregalvanizado (liso, perforado o embutido)



Suelo de tableros DM machiembrados.



Suelo en acero pregalvanizado embutido, peldaños en acero pregalvanizado perforado.



Suelo en acero pregalvanizado liso, peldaños en acero pregalvanizado perforado.