

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 2.200 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 2.600 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.	Precio €	Módulo Adicional Ref.	Precio €
Grandes Cargas DOBLE 	3.000 mm	800 mm	1.200 kg	3 + 3 = 6	1.500 mm	12.6662	2.812,74	12.6672	1.498,12
	3.000 mm	1.000 mm	900 kg	3 + 3 = 6	1.500 mm	12.6682	2.984,70	12.6692	1.584,10
	3.000 mm	1.200 mm	650 kg	3 + 3 = 6	1.500 mm	12.6702	3.311,86	12.6712	1.747,68
	3.500 mm	1.000 mm	650 kg	4 + 4 = 8	1.500 mm	12.6722	3.452,26	12.6732	1.817,88
	3.500 mm	1.200 mm	500 kg	4 + 4 = 8	1.500 mm	12.6742	3.861,46	12.6752	2.022,48
	3.500 mm	1.500 mm	380 kg	4 + 4 = 8	1.500 mm	12.6762	4.210,58	12.6772	2.197,04
Grandes Cargas SIMPLE 	3.000 mm	800 mm	1.200 kg	3	1.500 mm	12.666	1.943,66	12.667	1.066,90
	3.000 mm	1.000 mm	900 kg	3	1.500 mm	12.668	2.029,64	12.669	1.106,57
	3.000 mm	1.200 mm	650 kg	3	1.500 mm	12.670	2.193,22	12.671	1.188,36
	3.500 mm	1.000 mm	650 kg	4	1.500 mm	12.672	2.337,06	12.673	1.263,60
	3.500 mm	1.200 mm	500 kg	4	1.500 mm	12.674	2.541,66	12.675	1.362,58
	3.500 mm	1.500 mm	380 kg	4	1.500 mm	12.676	2.716,22	12.677	1.453,18