

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.	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	2.605,74	12.6672	1.389,06
	3.000 mm	1.000 mm	900 kg	3 + 3 = 6	1.500 mm	12.6682	2.758,14	12.6692	1.465,26
	3.000 mm	1.200 mm	650 kg	3 + 3 = 6	1.500 mm	12.6702	3.047,82	12.6712	1.610,10
	3.500 mm	1.000 mm	650 kg	4 + 4 = 8	1.500 mm	12.6722	3.195,14	12.6732	1.683,76
	3.500 mm	1.200 mm	500 kg	4 + 4 = 8	1.500 mm	12.6742	3.557,46	12.6752	1.864,92
	3.500 mm	1.500 mm	380 kg	4 + 4 = 8	1.500 mm	12.6762	3.866,90	12.6772	2.019,64
Grandes Cargas SIMPLE 	3.000 mm	800 mm	1.200 kg	3	1.500 mm	12.666	1.783,92	12.667	981,91
	3.000 mm	1.000 mm	900 kg	3	1.500 mm	12.668	1.860,12	12.669	1.016,25
	3.000 mm	1.200 mm	650 kg	3	1.500 mm	12.670	2.004,96	12.671	1.088,67
	3.500 mm	1.000 mm	650 kg	4	1.500 mm	12.672	2.143,88	12.673	1.161,89
	3.500 mm	1.200 mm	500 kg	4	1.500 mm	12.674	2.325,04	12.675	1.248,71
	3.500 mm	1.500 mm	380 kg	4	1.500 mm	12.676	2.479,76	12.677	1.329,83