

Cantilever





INNOVACIÓN

La innovación constante es uno de los pilares en los que se sustentan los valores que identifican a Esnova. Innovar para mejorar, tanto en nuevos productos como en la optimización de los ya existentes, es un objetivo.

TECNOLOGÍA

Esnova, en su afán de superar las expectativas de sus clientes, se ha equipado con los más flexibles y avanzados sistemas de producción, dotándose de las capacidades necesarias para el diseño y fabricación de piezas, componentes y productos metálicos competitivos.



FLEXIBILIDAD

Debido a su potencial tecnológico, Esnova proporciona a sus procesos productivos una gran flexibilidad, reduciendo costes y aportando agilidad en su ejecución.



CALIDAD

Esnova establece como norma prioritaria la calidad en todos y cada uno de los procesos que desarrolla. Esnova invierte en calidad, en seguridad y fomenta el respeto por el medioambiente; muestra de ello son las certificaciones que ostenta:

- Certificado en el sistema de gestión de la calidad (ISO 9001).
- Certificado en el sistema de gestión medioambiental (ISO 14001).
- Certificado en el sistema de gestión de la seguridad y la salud en el trabajo (OHSAS 18001).
- Certificado UNE EN 1090 de Mercado CE.

Tecnologías de fabricación.

- Corte láser 2D en chapa.
- Corte láser 2D en tubo.
- Corte láser 3D en tubo.
- Corte láser 3D en piezas.
- Corte por chorro de agua 2D.
- Corte por oxicorte en chapa.
- Corte por plasma en chapa.
- Curvado de tubos CNC.
- Punzonado de chapa CNC.
- Plegado y Panelado CNC.
- Perfilado.
- Pintura en polvo epoxi.
- Soldadura láser.
- Soldadura TIG.
- Soldadura Robotizada.
- Líneas de ensamblaje.



Actualmente, **Esnova** IDEAS EN METAL S.A. exporta a 23 países del mundo:



Alemania



Portugal



Malta



Irlanda



EEUU



Austria



Reino Unido



Francia



Suiza



Noruega



Suecia



Bélgica



Holanda



Polonia



Marruecos



Sudáfrica



India



Guatemala



Salvador



Honduras



Perú



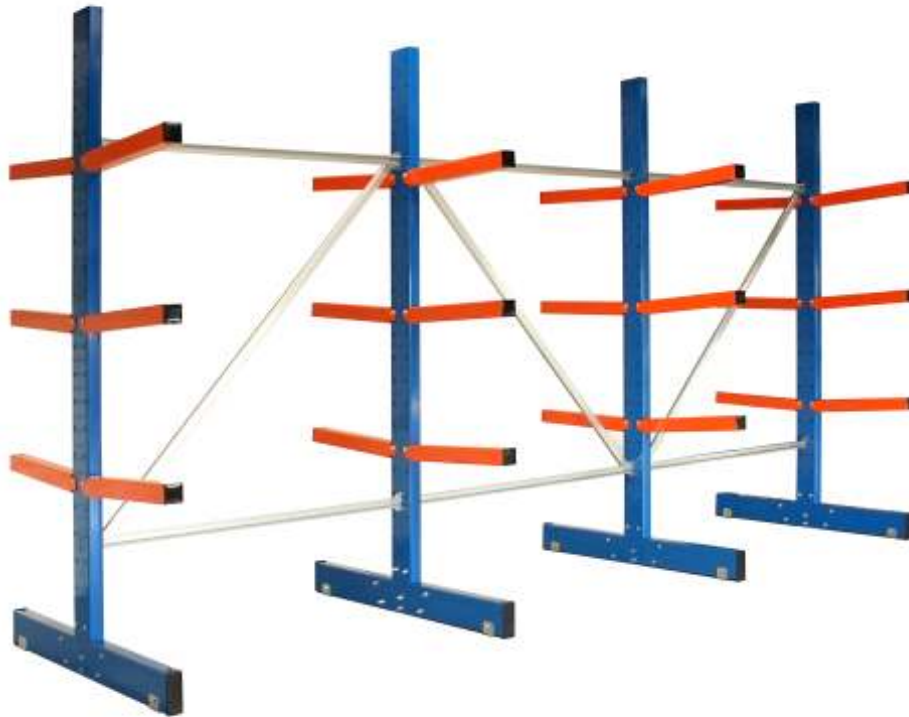
Panamá



Rep. Dominicana

Cantilever Ligero atornillado

Estantería diseñada para el almacenaje de mercancías de gran longitud o volumen.
Los brazos están atornillados a la columna del bastidor, soportando mayor peso que el Cantilever soldado.

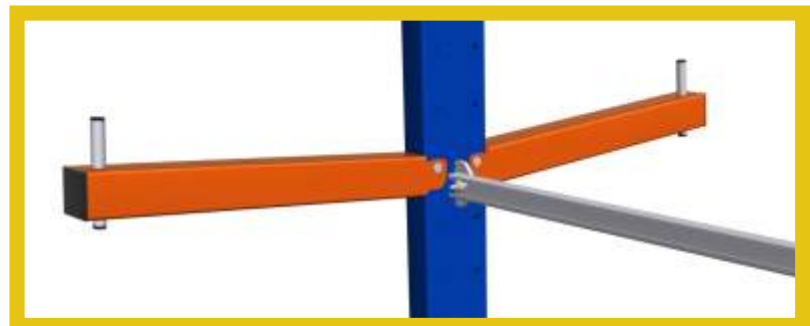
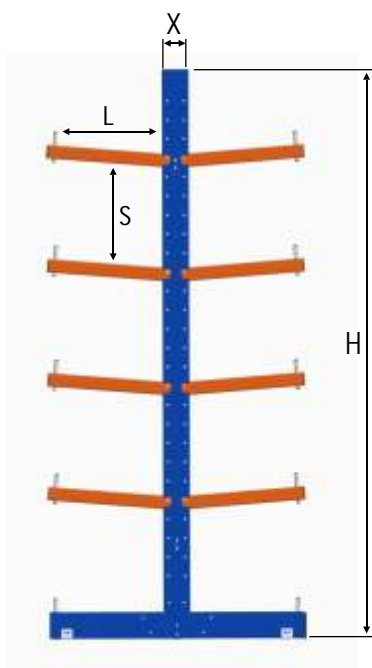


Altura Columna (H)	2000 - 2500 - 2900
Longitud de Brazo (L)	400 - 500 - 600 - 700 - 800 - 900 - 1000
Separación entre Brazos (S*)	200 - 300 - 400 - 500 - 600 - 700 - 800 - 1000 - 1200

Bastidor Doble

* Depende del n° de niveles.

Medidas en mm.



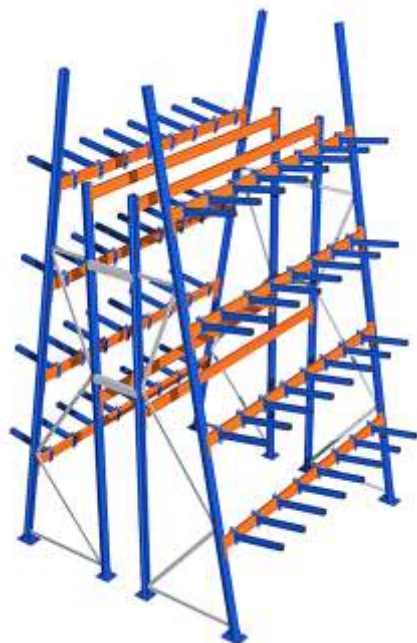
Accesorios

Topes: se colocan en los extremos de los brazos para evitar caídas accidentales de la carga.

Cantilever de Almacenamiento Vertical

Sistema de almacenaje diseñado para cargas largas o de gran volumen en disposición vertical.

- Este tipo de sistema es ideal para almacenar listones de madera, tableros, tubos de cualquier material, perfiles, etc.
- Proporciona mayor versatilidad en la gestión de almacenaje.
- El montaje es sencillo y rápido.



Cantilever Vertical Doble



Cantilever Vertical Simple

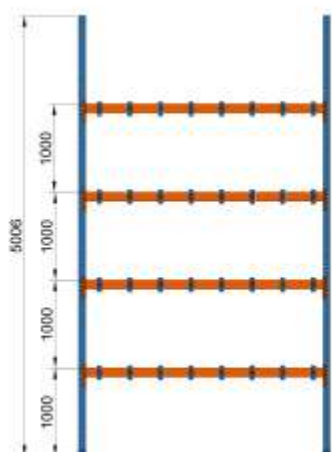


Brazos Separadores

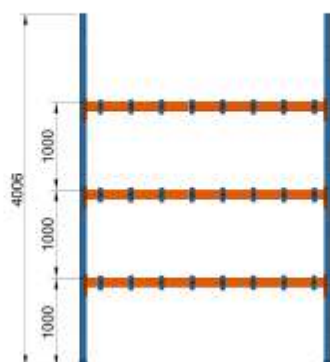
Elementos que sirven para evitar la caída lateral de las unidades de carga.

Alturas

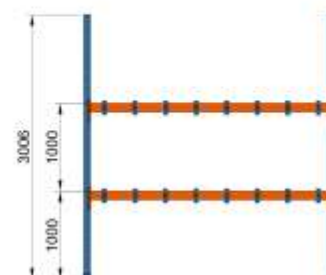
Disponemos de tres configuraciones estándar en altura.



ALTURA 5006mm



ALTURA 4006mm



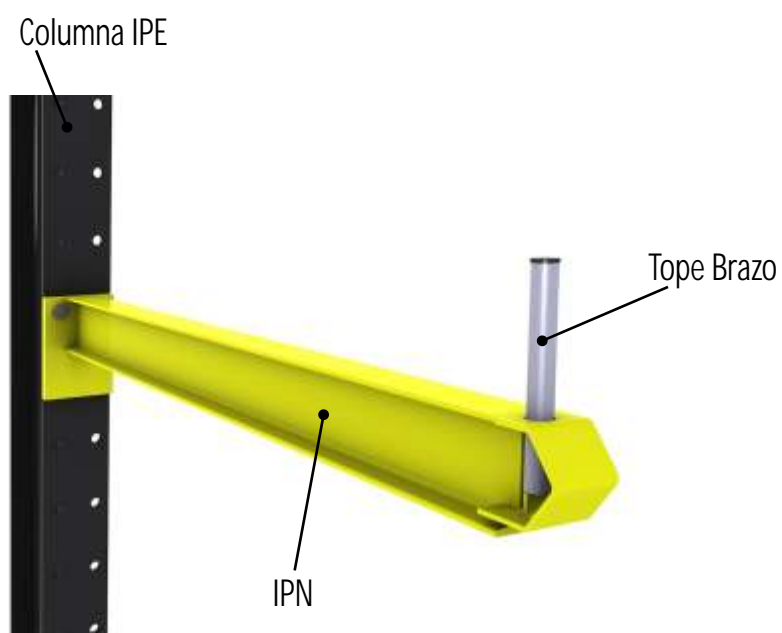
ALTURA 3006mm

Cantilever Pesado



Estantería diseñada para el almacenaje de mercancías de gran longitud o volumen y cargas pesadas. Los brazos están atornillados al perfil columna del bastidor.

Brazos con tornillos.





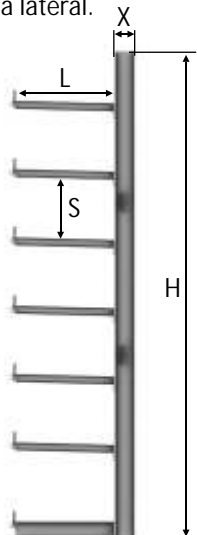
**PÍDANOS
PRESUPUESTO
SIN COMPROMISO**

Medidas estándar y Capacidades de Carga.

Altura Columna (H*)	4000 - 4500 - 5000 - 5500 - 6000 - 6500 - 7000
Longitud de Brazo (L*)	600 - 800 - 1000 - 1250 - 1500
Separación entre Brazos (S*)	500 - 700 - 1000
Capacidad de Carga por Brazo(Kg.)	600 - 800 - 1000 - 1200
IPE disponibles (X*)	180 - 200 - 220 - 240 - 270 - 300 - 330 - 360 - 400 - 450

* Medidas en mm.

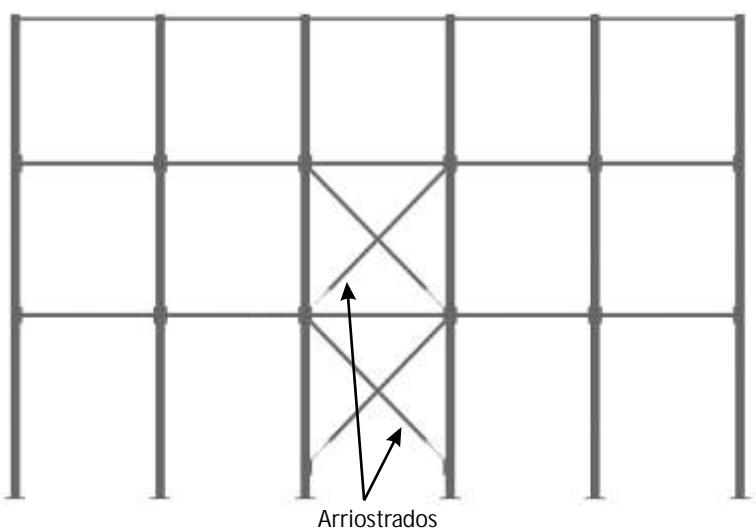
Bastidor Simple
Vista lateral.



Bastidor Doble
Vista lateral.



Vista frontal.
Ejemplo de Cantilever formado por 5 módulos (6 bastidores).



Arriostros



ÁNGULO RANURADO



ESTANTERÍAS SIN TORNILLOS RIVETO



RACK MANUAL M66



RACK PALETIZADO



DRIVE IN



GRANDES INSTALACIONES



CIERRES MODULARES



CONTENEDORES METÁLICOS



www.esnova.es

Esnova - Ideas en Metal S.A.
 C/ Ataúlfo Frieria "Tarfe", Nº 5
 Pol. Ind. Los Campones, Tremañes
 33211 - Gijón - Asturias - España
 Tel.: (+34) 985 308 980
 Fax: (+34) 985 308 981
 E- mail: info@esnova.es
 Web: www.esnova.es
 GPS: Longitud: 5°42'6.44"O - Latitud: 43°31'42.75"N



Empresa asociada a la Federación Europea de la Manutención.



- Empresa certificada en la Norma UNE EN 1090 de Mercado CE
- Empresa certificada en el Sistema de Gestión de la Calidad (ISO 9001)
- Empresa certificada en el Sistema de Gestión Medioambiental (ISO 14001)
- Empresa certificada en el Sistema de Gestión de la Seguridad y la Salud en el trabajo (OHSAS 18001)