

Descriptif ST 150

- 1** Colonne
hauteur : 2000 - 2500 - 3000 mm
- 2** - Embase simple face
Largeur : 400 - 500 - 600 - 800 mm
- 3** - Embase double face
Largeur par face : 400 - 500 - 600 - 800 mm
- 4** - Bras support
Largeur : 400 - 500 - 600 - 800 mm
- 5** - Goupille pour bras support
- 6** - Traverse horizontale liaison de colonnes
Entre axe colonne 1000 - 1250 - 1500 et 1750 mm
- 7** - Traverse diagonale
- 8** - Butée amovible
Hauteur : 150 mm

ST 150 : UN ACCES IMMEDIAT POUR TOUTES LES CHARGES LONGUES ET VOLUMINEUSES

Le rayonnage cantilever type ST 150 est particulièrement approprié pour résoudre les problèmes de stockage des produits de grande longueur.

Dimensionnées pour des charges mi-lourdes ou plus légères, les structures s'adaptent aux différents besoins.

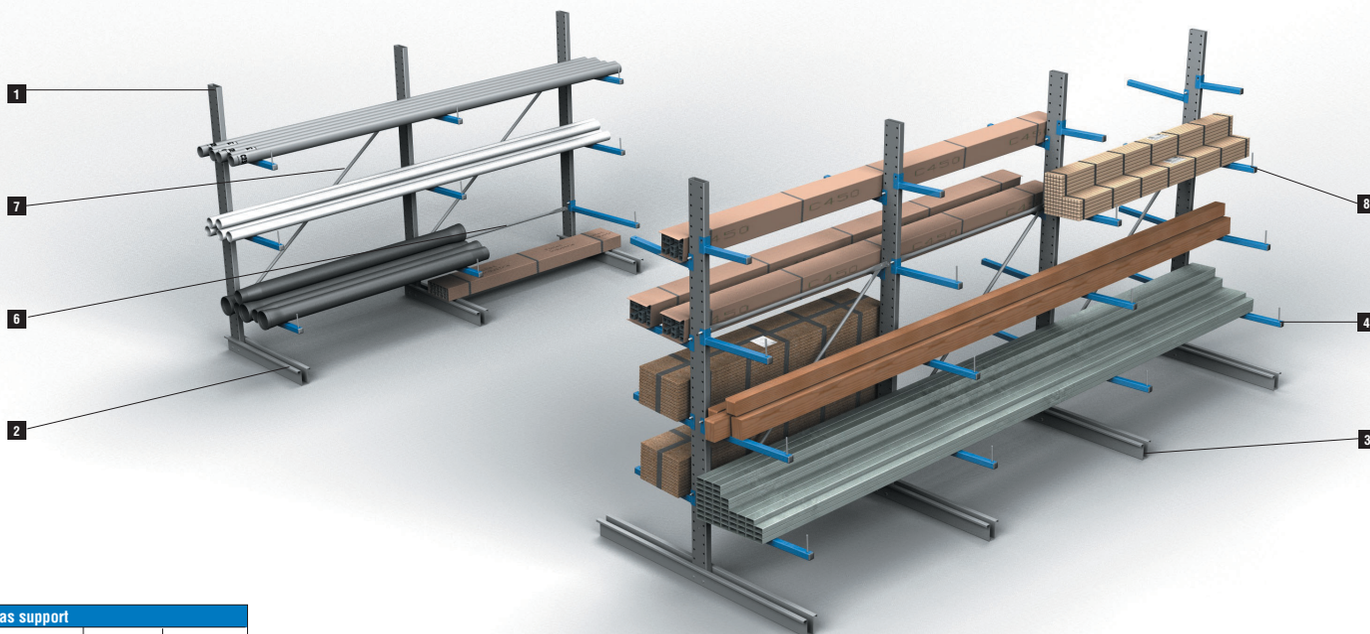
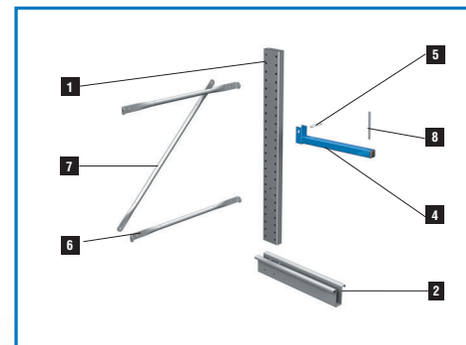
Ces colonnes avec une perforation au pas de 75 mm permettent le réglage des bras support sur la hauteur.

Les bras supports de différentes longueurs peuvent recevoir des produits très variés, comme des profilés aluminium, acier, plastiques, planches et panneaux, bastaings, lambris, etc...

- Finition :** peinture epoxy
- colonne : gris Ral 7040
 - bras support : bleu Ral 5012
 - embase : galvanisé

AVANTAGES :

- Très bon rapport qualité/prix
- 4 Possibilités d'entre axe possible
- Transformation des colonnes en simple et double face
- Facilité et rapidité de montage

**Charge par bras support**

Longueur utile (mm)	400	500	600	800
Charge en kg	440	360	320	220