



ProfilCANT

Stocker et protéger vos produits longs

Professionnels de la filière bois, du bâtiment ou de l'industrie, le cantilever ProfilCANT permettra le stockage horizontal de vos produits longs (bois, tubes, armatures béton, tuyaux PVC...).

RAYONNAGE EN CANTILEVER



QUALITÉS DU PRODUIT

- Modulaire
- Résistant
- Évolutif

VOTRE BESOIN

- Stocker sans contrainte tous les produits longs

MONTAGE RAPIDE

- Équipes formées au montage spécifique



Diplex
La solution stockage



RAYONNAGE EN CANTILEVER - ProfilCANT

COLONNES

HAUTEUR des colonnes disponible
2000 à 7000 mm au pas de 500 mm

- Colonnes en poutrelles laminées à chaud type IPE, section de 180 à 330, **perforées tous les 100 mm**.
- Embases boulonnées, simple ou double face, section identique à la colonne.

CHARGES ADMISSIBLES

Par colonne et par face jusqu'à 11 T



L'assemblage boulonné (colonne et embase) assure une excellente rigidité verticale et permet de transformer un cantilever simple face en double face et inversement.

- Tous les boulons sont équipés d'écrous freinés.

ENTRAXE DES COLONNES DISPONIBLE

500 à 2000 mm au pas de 100 mm



Contreventements constitués de traverses et diagonales en tube rond Ø35 et d'un tendeur à lanterne pour le réglage de la verticalité



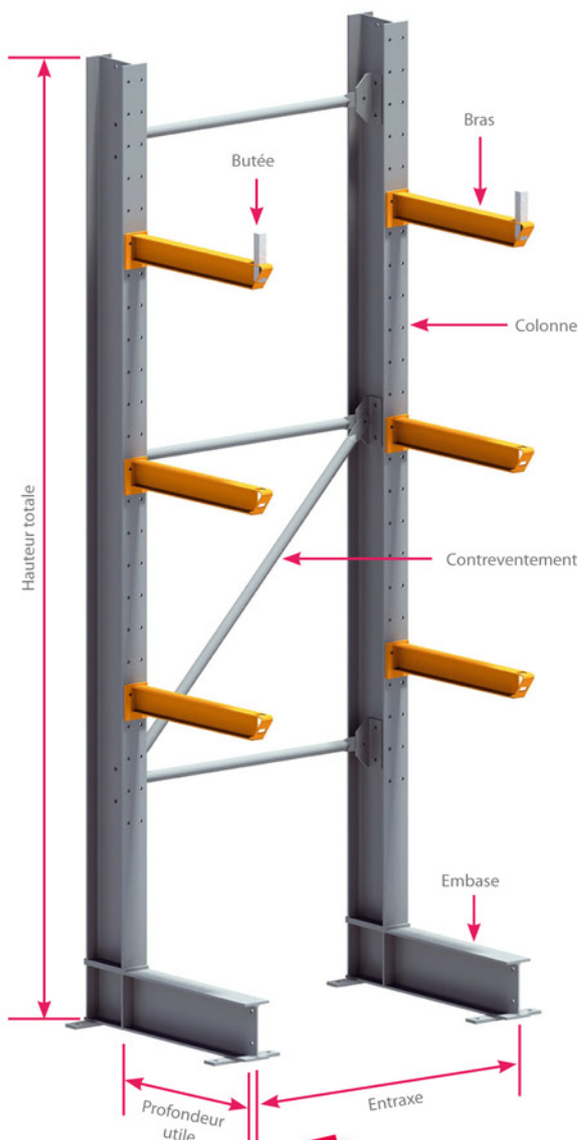
Fixation au sol par chevilles mécaniques à expansion



Butée d'embase



Butée en bout de bras



BRAS

CHARGE ADMISSIBLE PAR BRAS (en kg)*

Longueur (mm)	SECTION DES BRAS		
	IPN 80	IPN 100	IPN 120
600	1105	1930	3084
800	829	1447	2313
1000	600	1065	1726
1200	485	865	1406
1500	369	663	1087
1800	291	526	867
2000	251	457	757

* uniformément répartie par bras, charges non débordantes

- Autres longueurs disponibles au pas de 100 mm
- Bras en profil laminé à chaud type IPN, section 80 à 120, soudés sur une platine permettant un assemblage boulonné (écrous freinés).

Un cantilever à vos couleurs

- Colonnes et embases gris (RAL 7012) ou par galvanisation à chaud.
- Bras orange (RAL 2004) ou par galvanisation à chaud.
- Couleurs spécifiques sur demande

Les cantilevers DIPLEX sont calculés suivant les Normes Eurocode 3

LES +

- Cantilever simple ou double face
- Toiture pour les cantilevers extérieurs
- Niveaux caillebotis