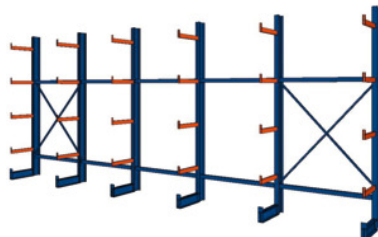


**Rayonnage à bras en porte-à-faux, simple, Profondeur: 600 mm, Largeur rayonnage: 6250mm****Données de commande**

N° commande	991713 6250
GTIN	2050001760555
Classe d'article	97K

**Description****Exécution:**

Supports à profil IPE 120 laminés à chaud. Bras en porte-à-faux à profil IPE vissés. Protection anti-basculement soudée. Bras en porte-à-faux pour protection anti-basculement enfichable disponibles sur demande.

**Description:****Dimensions de montage:**

Nombre de travées x entraxe + 1 largeur de support (64 mm).

Profondeur totale = profondeur nominale + 120 mm pour supports ou pieds (valable pour rayonnages simples ou doubles).

**Livraison:**

Tous les rayonnages avec éléments raccords horizontaux et croisillons, ainsi que tirant lourd pour ancrage au sol.

**Coloris:**

Supports bleu gentiane RAL 5010, bras en porte-à-faux orangé pur RAL 2004.

**Remarque(s):**

- Autres dimensions disponibles de série: Hauteurs: 2000 / 3000 / 3500 mm. Profondeur: 750 mm. Largeurs 750 / 1000 mm.
- Rayonnages à bras en porte-à-faux de dimensions et de charges admissibles différentes disponibles sur demande.
- Livraison en pièces détachées afin de limiter les frais de transport. Livraison sans montage.

## Description technique

Largeur rayonnage	6250 mm
Nombre de bras en porte-à-faux simples	24
Entraxe = largeur de casier	1250 mm
Hauteur de rayonnage	2500 mm
Nombre de travées	5
Dimensions montage	6314 mm
Nombre d'étagères	5
Nombre de supports de rayonnages	6
Charge admissible du bras en porte-à-faux	400 kg
Hauteur du rayonnage à bras en porte-à-faux	2500 mm
Réglage en hauteur au pas	100 mm
Type de montage	Bras en porte-à-faux vissé
Profondeur du bras en porte-à-faux	400-600 mm
Couleurs disponibles	RAL 5010, 2004
Attribut des noms de produit	Profondeur: 600 mm
Profondeur un seul côté	600 mm
Charge admissible par bras de support	400 kg
Charge admissible par support avec pieds	2000 kg
Type de produit	Rayonnages à bras en porte-à-faux