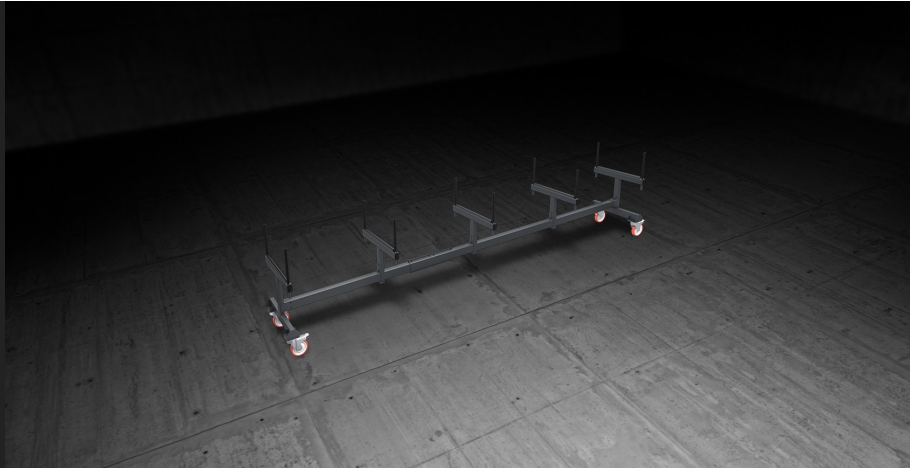




Bar

Chariots



Chariot de grandes dimensions conçu pour le transport et le stockage des profilés en bottes pendant la phase de coupe.



Confinement vertical réglable

Système qui permet de loger les barres sur des plans d'appui.



Plan en PVC antidérapant

Les surfaces sont recouvertes de PVC souple et antidérapant pour assurer un support sûr lors du transport des profils.



Roues pivotantes

Les 4 roues pivotantes avec frein assurent une excellente mobilité et un déplacement aisé de l'objet. Le serrage des unités de freinage permet de fixer leur position à proximité des différentes zones de travail.





BAR / CHARIOTS

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|---|---------|
| Surfaces de contact recouvertes de PVC souple | ● |
| Chariots emboîtables pour stockage | ● |
| 4 roulettes pivotantes dont 2 avec frein (mm) | Ø = 150 |
| Bras de support centraux réglables | ● |
| Dispositif amovible de blocage des barres, à 2 hauteurs prédéfinies | ● |
| Longueur (mm) | 4.150 |
| Largeur (mm) | 852 |
| Hauteur (mm) | 982 |
| Portée maximale (kg) | 600 |
| Poids (kg) | 80 |

Inclus ● Disponible ○