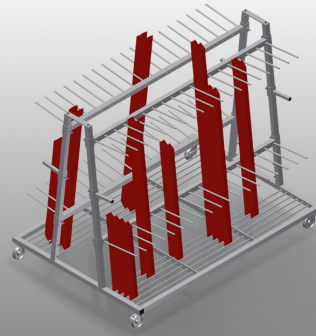




### *PWS4000*

Chariots de transport  
pour profilés

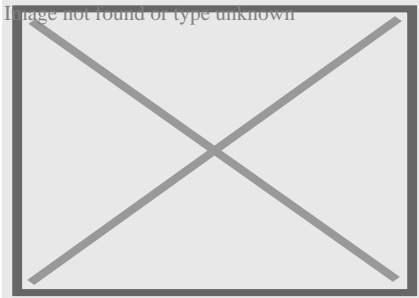


Chariot de profilé pour le stockage et le transport verticaux des profilés

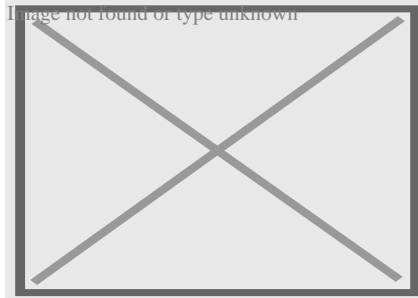
- Construction en acier stable
- Transport de profilé vertical
- Chariot de profilés à chargement sur deux côtés
- 18 compartiments par face
- Chargement et déchargement simples
- Capacité de 120 - 160 barres de profilés
- Séparateurs réglables en hauteur
- Surface d'installation sous forme de fond en grille de barres
- 4 roulettes de direction, dont 2 à frein de blocage

#### **Option**

- Protection plastique pour PWS 4000

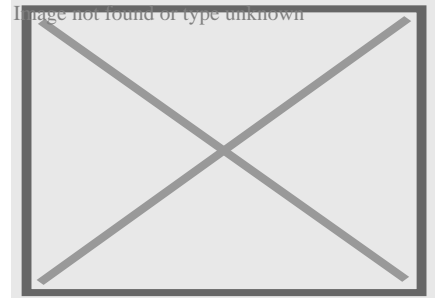


### **Chariot de transport de profilé PWS 4000**



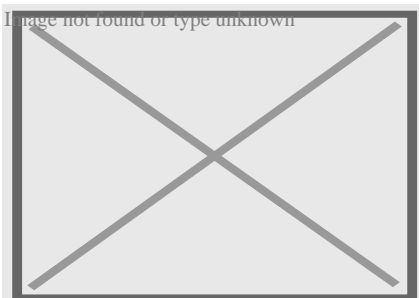
### **Roulettes de direction**

4 galets de direction, dont 2 à frein de blocage assurant une mobilité élevée et une manipulation légère et sécurisée



### **Séparateurs**

Séparateurs réglables en hauteur, largeur du casier 100 mm, profondeur du casier 400 mm



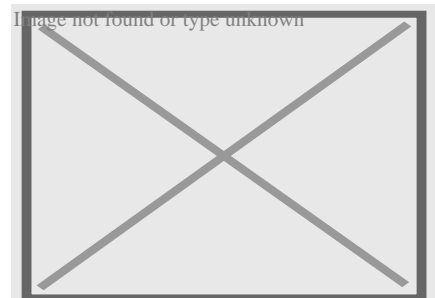
### **Chargement et déchargement simples**

Chariot de profilés à chargement sur deux côtés



### **Support bas**

Surface d'installation sous forme de fond en grille de barres



### **Protection plastique pour PWS 4000**

Toutes les surfaces de contact comportent un revêtement en PVC antidérapant évitant d'endommager la surface lors du stockage





### **PWS 4000** / CHARIOTS DE TRANSPORT POUR PROFILÉS

---

- Longueur 2 230 mm
- Largeur 1 560 mm
- Hauteur 1 850 mm
- 4 séparateurs
- 36 compartiments
- Diamètre du galet 125 mm
- Largeur du casier 100 mm
- Profondeur du casier 400 mm
- Hauteur de l'installation 1 620 mm
- Poids 200 kg
- Capacité de charge 600 kg