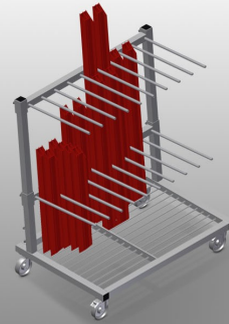




### *PWS1000*

Chariots de transport  
pour profilés

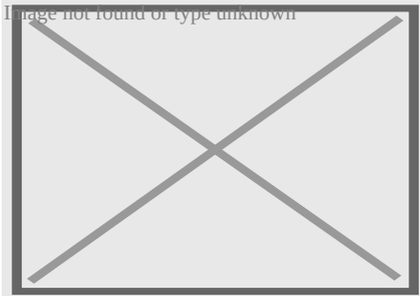


Chariot de profilé pour le stockage et le transport verticaux des profilés

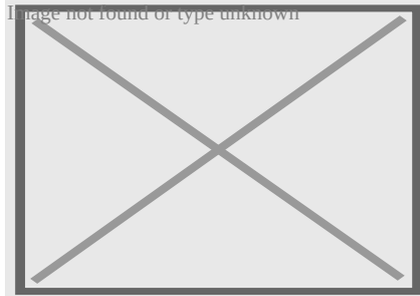
- Construction en acier stable
- Transport de profilé vertical
- Chariot de profilés à chargement sur un côté
- Chargement et déchargement simples
- Suffisant pour 30 - 40 Profilés
- Séparateurs réglables en hauteur
- Surface d'installation sous forme de fond en grille de barres
- 4 roulettes de direction, dont 2 à frein de blocage

• **Option**

- Protection plastique pour PWS 1000

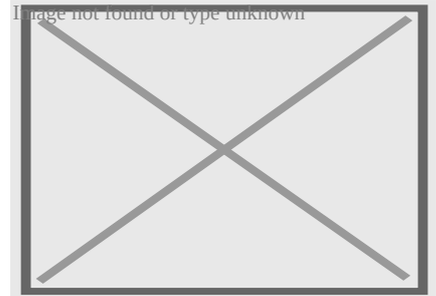


### **Chariot de transport de profilé PWS 1000**



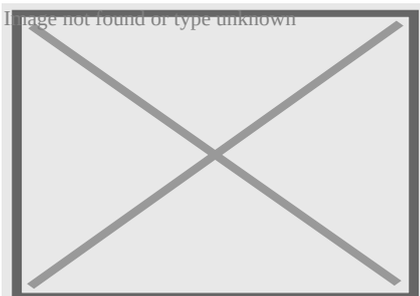
### **Roulettes de direction**

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



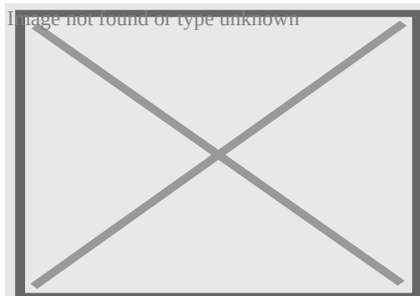
### **Séparateurs**

Séparateurs réglables en hauteur, largeur du casier 100 mm, profondeur du casier 540 mm



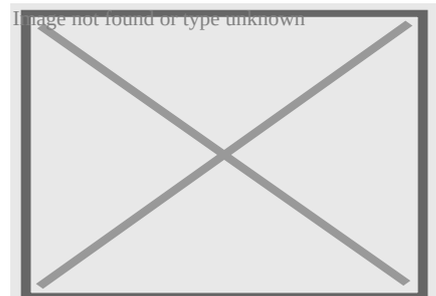
### **Chargement et déchargement simples**

Chariot de profilés à chargement sur un côté



### **Support bas**

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



### **Protection plastique pour PWS 1000**

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





### **PWS 1000** / CHARIOTS DE TRANSPORT POUR PROFILÉS

---

- Longueur 1 200 mm
- Largeur 800 mm
- Hauteur 1 360 mm
- 2 séparateurs
- 9 compartiments
- Diamètre du galet 125 mm
- Largeur du casier 100 mm
- Profondeur du casier 540 mm
- Hauteur de l'installation 1 150 mm
- Poids 60 kg
- Capacité de charge 350 kg