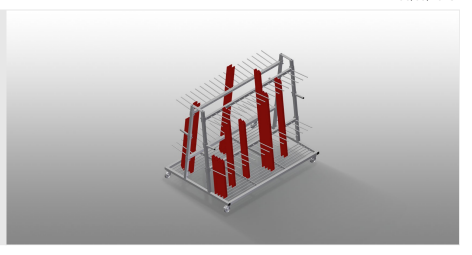


## **FICHE TECHNIQUE**

06/09/2025

### 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

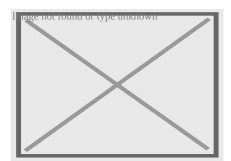
1



# elumatec

## **FICHE TECHNIQUE**

06/09/2025

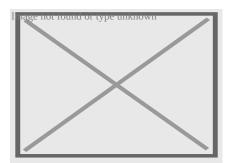


Chariot de transport de profilé PWS 4000



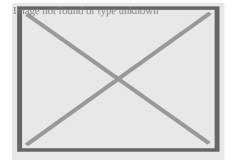
Roulettes de direction

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



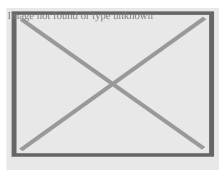
### Séparateurs

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



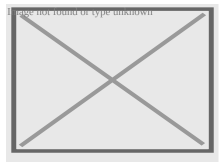
## Chargement et déchargement simples

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



Tel +49 7041-14-184 sales@elumatec.com www.elumatec.com The right to make technical alterations is reserved.



### **FICHE TECHNIQUE**

06/09/2025

### PWS 4000 / CHARIOTS DE TRANSPORT POUR PROFILÉS

- ongueur 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