

### **FICHE TECHNIQUE**

19/12/2025

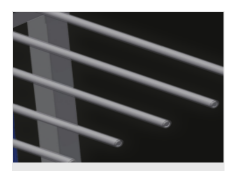


Chariot de profilés pour le stockage et le transport verticaux des profilés en aluminium. Construction en acier stable. Idéal pour le transport et l'entreposage compact des découpes de profilés. Transport de profilé vertical. Suffisant pour 30 - 40 Profilés. Séparateurs réglables en hauteur. Support inférieur avec barres en caoutchouc. Séparateurs avec un tuyau de protection. Installation en marche arrière avec barres caoutchouc. 4 roulettes de direction, dont 2 à frein de blocage.



#### **FICHE TECHNIQUE**

19/12/2025



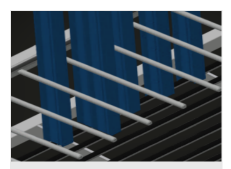
# Séparateur avec protection plastique

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



## Support avec barre caoutchouc

Surface support recouverte d'une barre en caoutchouc, protégeant le profilé des dommages



## Support avec barre caoutchouc

Surface support inférieure recouverte de profilé caoutchouc, protégeant le profilé des dommages



#### Roulettes de direction

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







#### PWS 1400 / TRANSPORT ET CHARIOTS

DIMENSIONS ET POIDS	
Longueur (mm)	1.440
Largeur (mm)	790
Hauteur (mm)	1.360
Poids (kg)	72

2
9
120
540
1.150
350
30 - 40

CARACTÉRISTIQUES	
Chariot de transport profils avec chargement sur un côté	•
Séparateurs avec tube de protection	•
Plan d'appui inférieur avec bandes de caoutchouc	•
Support arrière avec bandes de caoutchouc	•
Diamètre roulettes pivotantes (mm)	125

Inclus • Disponible O