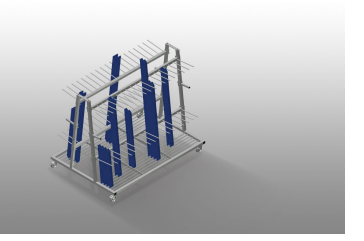


FICHE TECHNIQUE

19/12/2025



Transport et chariots



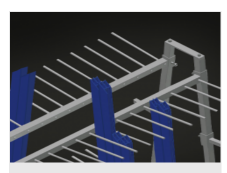
Chariot de profilé pour le stockage et le transport verticaux des profilés. Construction en acier stable. Transport de profilé vertical. Chariot de profilés à chargement sur deux côtés. 18 compartiments par face. Chargement et déchargement simples. Capacité de 120 - 160 barres de profilés. Séparateurs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

1

(someco)

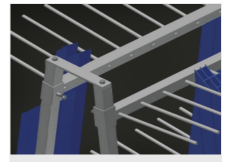
FICHE TECHNIQUE

19/12/2025



Chargement et déchargement simples

Chariot de profilés à chargement sur deux côtés



Séparateurs

Séparateurs réglables en hauteur. Largeur du casier 100 mm. Profondeur du casier 400 mm



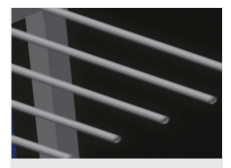
Support bas

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



Roulettes de direction

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



Protection plastique (Optionnel)

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

Voilàp S.p.A. Via Archimede, 10 41019 - Limidi di Soliera (MO) Tel 059 895411 Fax: 059 859404 P.IVA e C.F. 02057270361 info@somecopvc.com www.somecopvc.com The right to make technical alterations is reserved.







PWS 4000 / TRANSPORT ET CHARIOTS

DIMENSIONS ET POIDS	
Longueur (mm)	2.230
Largeur (mm)	1.560
Hauteur (mm)	1.850
Poids (kg)	200

CAPACITÉ DE STOCKAGE	
Séparateurs	4
Compartiments	36
Compartiments par côté	18
Largeur compartiment (mm)	100
Profondeur compartiment (mm)	400
Hauteur d'appui (mm)	1.620
Capacité de chargement (kg)	600
Quantité de barres profil	120 - 160

CARACTÉRISTIQUES	
Chariot de transport profils avec chargement sur les deux côtés	•
Surface d'appui avec sol grillagé	•
Protection en plastique	0
Diamètre roulettes pivotantes (mm)	125

Inclus • Disponible O