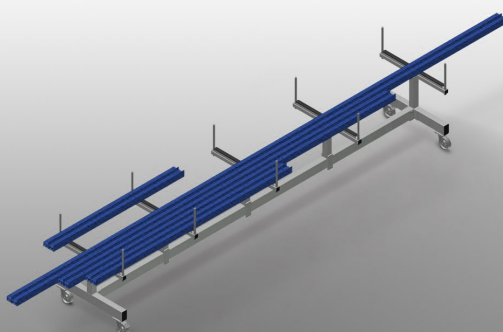


## PLW 4000

Transport et chariots

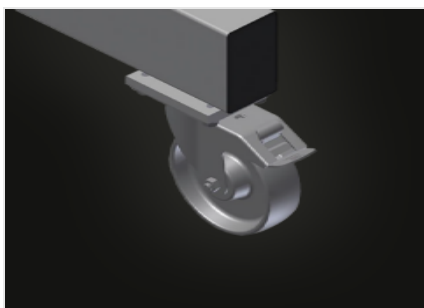


Chariot pour le stockage et le transport des profilés. Construction en acier stable. Chariot pour le transport et le stockage des barres de profilés avant et après le sciage. Accès plus rapide grâce à un stockage clair. Chariot de transport idéal pour la construction de façades. Le chariot est utilisable comme stockage intermédiaire mobile, par exemple devant une double scie à onglets ou un centre d'usinage. Bras supports de profilé escamotables. Support de profilé à revêtement caoutchouc. 4 roulettes de direction, dont 2 à frein de blocage.

**Voiàp S.p.A.**  
Via Archimede, 10  
41019 - Limidi di Soliera (MO)  
ITALY

Tel 059 895411  
Fax: 059 859404  
P.IVA e C.F. 02057270361  
[info@somecopvc.com](mailto:info@somecopvc.com)  
[www.somecopvc.com](http://www.somecopvc.com)

The right to make technical alterations is reserved.



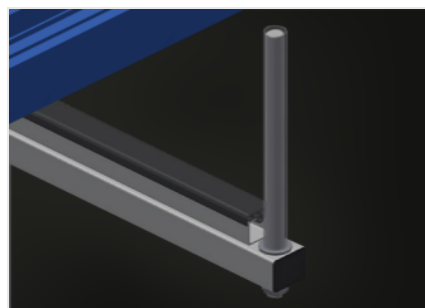
### Roulettes de direction

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



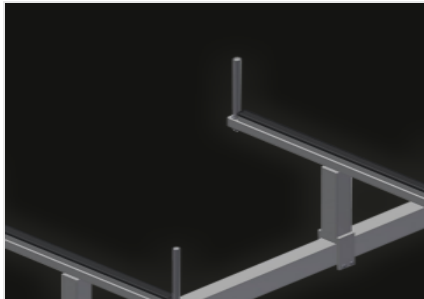
### Surface du profilé

Surface support recouverte de caoutchouc, protégeant le profilé des dommages



### Limiteur avec protection plastique

Limiteur vertical recouvert de plastique protégeant le profilé des dommages et évitant de glisser



### Support escamotable

Support de profilé escamotable

## PLW 4000 / TRANSPORT ET CHARIOTS

## DIMENSIONS ET POIDS

Longueur (mm)	4.000
Largeur (mm)	800
Hauteur (mm)	900
Poids (kg)	100

## CAPACITÉ DE STOCKAGE

Largeur des bras de support (mm)	750
Hauteur des couteaux de limitations (mm)	270
Capacité de chargement (kg)	600

## CARACTÉRISTIQUES

Roulettes pivotantes	4
Roulettes pivotantes avec frein	2
Diamètre roulettes pivotantes (mm)	125

Inclus ● Disponible ○

Voiàp S.p.A.  
Via Archimede, 10  
41019 - Limidi di Soliera (MO)  
ITALY

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.