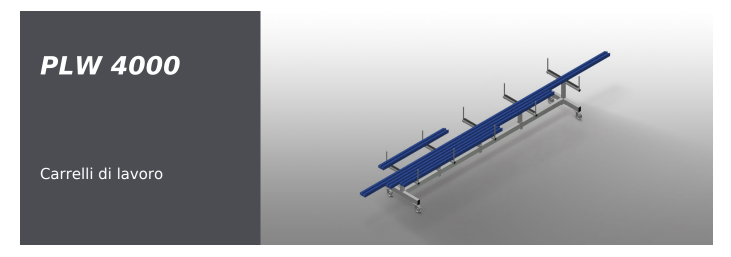


# **SCHEDA TECNICA**

19/12/2025

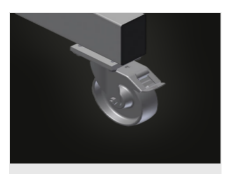


Carrello per l'immagazzinaggio e il trasporto di profili. Solida struttura in acciaio. Carrello per il trasporto e l'immagazzinaggio di barre di profili prima e dopo la troncatura. Rapido accesso grazie all'immagazzinaggio ordinato. Trasporto ideale per la costruzione di facciate. Il carrello può essere usato anche come magazzino temporaneo mobile, per esempio davanti a una troncatrice bilama o a un centro di lavoro. Bracci di supporto del profilo mobili. Supporto del profilo con rivestimento in gomma. Quattro ruote orientabili, due delle quali con freno fisso.

# (someco)

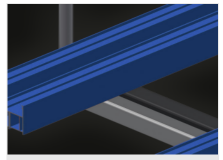
## **SCHEDA TECNICA**

19/12/2025



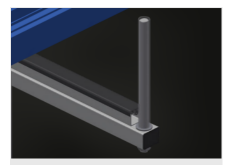
#### Ruote orientabili

Le quattro ruote orientabili, due delle quali con freno fisso, offrono un'elevata mobilità e sono facili e sicure da maneggiare



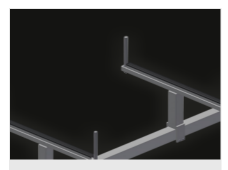
#### Superficie di appoggio

Superficie di appoggio rivestita di un profilo in gomma per evitare di danneggiare il profilo



# Limitatore con protezione in PVC

Limitatori verticali con protezione in PVC, per evitare di danneggiare il profilo e di farlo scivolare e cadere



#### Supporto del profilo

Supporto del profilo traslabile







## PLW 4000 / CARRELLI DI LAVORO

Larghezza (mm) 80	DIMENSIONE E PESO	
	Lunghezza (mm)	4.000
Altezza (mm) 90	Larghezza (mm)	800
	Altezza (mm)	900
Peso (kg)	Peso (kg)	100

CAPACITÀ DI STOCCAGGIO	
Larghezza dei bracci di supporto (mm)	750
Altezza dei limitatori (mm)	270
Capacità di carico (kg)	600

CARATTERISTICHE	
Ruote girevoli	4
Ruote girevoli con fermo di bloccaggio	2
Diametro ruote girevoli (mm)	125

Incluso • disponibile  $\circ$