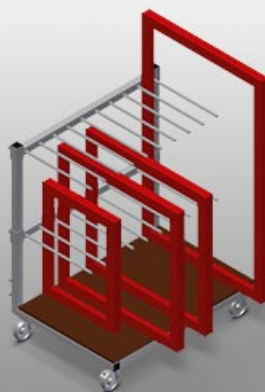




RF1000

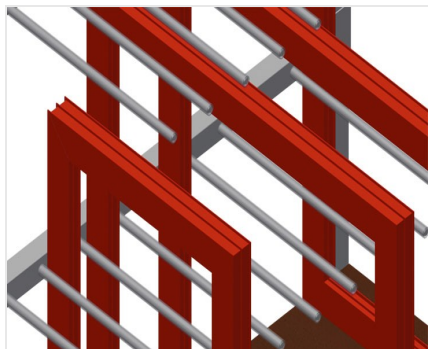
Wózki do transportu profili



Wózek do transportu ram i skrzydeł. Stabilna konstrukcja stalowa. Wózek z rozdzielonymi przegorami do transportu i przechowywania ram i skrzydeł. Podłoga wykonana z twardego drewna. Przegrody na dziewięć ram. Regulowana wysokość przegrody. Cztery kółka, z których dwa mają blokadę.



04/05/2026



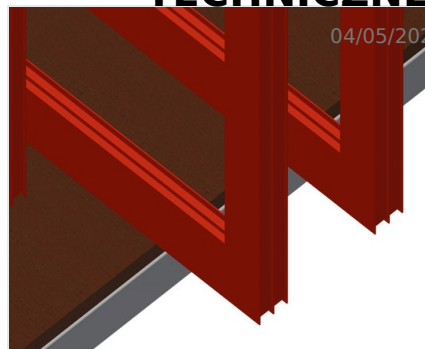
Prosty załadunek i rozładunek

Każdy element natychmiast w zasięgu ręki



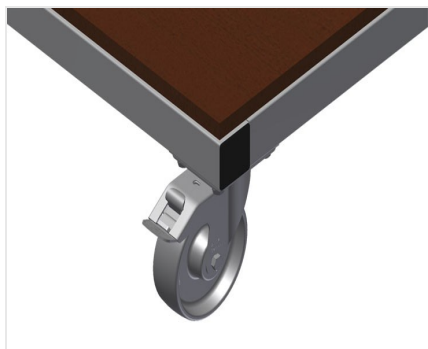
Wózek z przegrodami

Wózek z przegrodami z regulacją wysokości, szerokość przegrody 100 mm, głębokość przegrody 540 mm



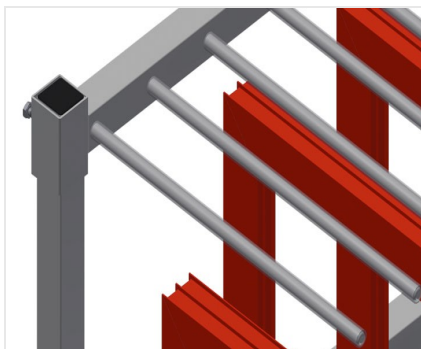
Podstawa wózka

Podstawa wykonana z twardego drewna



Rolki zwrotne

Cztery rolki zwrotne, w tym dwie z blokadą zapewniają znaczną ruchomość i łatwą, bezpieczną obsługę



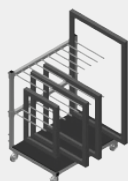
Ośłona z tworzywa sztucznego

Wszystkie powierzchnie robocze pokryte są antypoślizgową warstwą PCW, co pozwala uniknąć uszkodzenia powierzchni przy przechowywaniu



MODELE

RF 1000



WYMIAR I WAGA

Długość (mm)	<input type="radio"/>
Szerokość (mm)	<input type="radio"/>
Wysokość (mm)	<input type="radio"/>
Waga (kg)	<input type="radio"/>

POJEMNOŚĆ SKŁADOWANIA

Separatory	<input type="radio"/>
Przedziały	<input type="radio"/>
Szerokość przedziału (mm)	<input type="radio"/>
Głębokość przedziału (mm)	<input type="radio"/>
Wysokość podparcia (mm)	<input type="radio"/>
Ładowność (kg)	<input type="radio"/>

SPECYFIKACJE

Plastikowa osłona	<input type="radio"/>
Koła obrotowe	<input type="radio"/>
Koła obrotowe z odbojem blokującym	<input type="radio"/>
Średnica kół obrotowych (mm)	<input type="radio"/>

Included ● Available ○