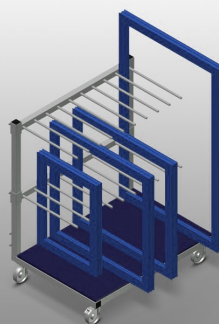


**RF**

Transport i wózki

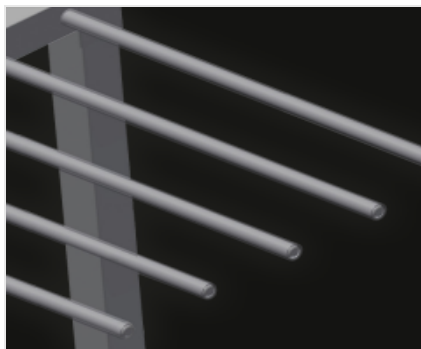


Wózek do transportu ram i skrzydeł. Stabilna konstrukcja stalowa. Wózek z rozdzielonymi przegorami do transportu i przechowywania ram i skrzydeł. Podłoga wykonana z twardego drewna. Przegrody na dziewięć ram. Regulowana wysokość przegrody. Cztery kółka, z których dwa mają blokadę.



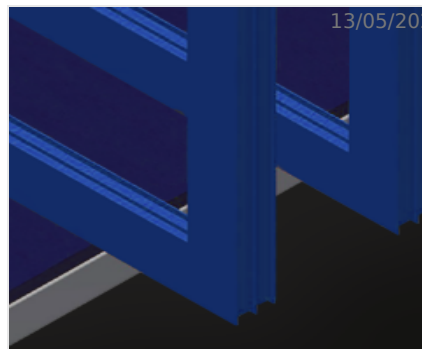
### **Prosty załadunek i rozładunek**

Każdy element natychmiast w zasięgu ręki



### **Wózek z przegrodami**

Wózek z przegrodami z regulacją wysokości. Szerokość przegrody 100 mm. Głębokość przegrody 540 mm



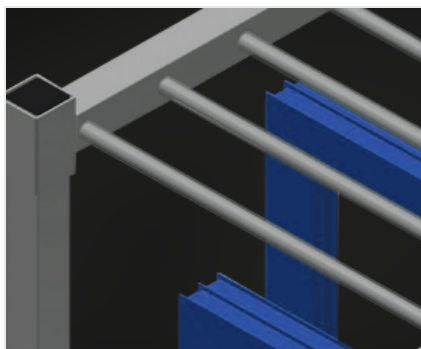
### **Podstawa wózka**

Podstawa wykonana z twardego drewna



### **Kółka zwrotne**

Cztery kółka zwrotne, z czego dwa z blokadą zapewniają znaczną ruchomość i łatwą, bezpieczną obsługę

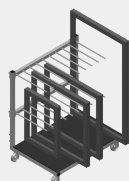


### **Ośłona z tworzywa sztucznego (Opcjonalnie)**

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

**MODELE**

RF 1000

**WYMIAR I WAGA**

|                |       |
|----------------|-------|
| Długość (mm)   | 1.180 |
| Szerokość (mm) | 850   |
| Wysokość (mm)  | 1.360 |
| Waga (kg)      | 65    |

**POJEMNOŚĆ SKŁADOWANIA**

|                           |       |
|---------------------------|-------|
| Separatory                | 2     |
| Przedziały                | 9     |
| Szerokość przedziału (mm) | 100   |
| Głębokość przedziału (mm) | 540   |
| Wysokość podparcia (mm)   | 1.150 |
| Ładowność (kg)            | 400   |

**SPECYFIKACJE**

|                                    |                       |
|------------------------------------|-----------------------|
| Plastikowa osłona                  | <input type="radio"/> |
| Koła obrotowe                      | 4                     |
| Koła obrotowe z odbojem blokującym | 2                     |
| Średnica kół obrotowych (mm)       | 125                   |

włączony ●    dostępny ○