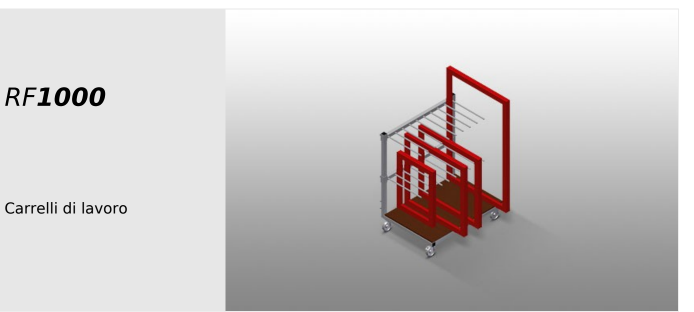


## **SCHEDA TECNICA**

10/12/2025



Carrello per il trasporto interno di telai e ante

- Solida struttura in acciaio
- Carrello con rastrelliera per il trasporto e l'immagazzinaggio di telai e ante
- Supporto in legno duro
- Separatori per nove telai
- Separatori regolabili in altezza
- Quattro ruote orientabili, due delle quali con freno fisso

#### **Opzione**

• Protezione in PVC per RF 1000

1

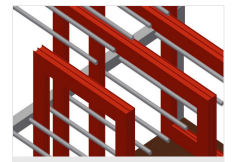


## **SCHEDA TECNICA**

10/12/2025



Carrello portatelai RF 1000



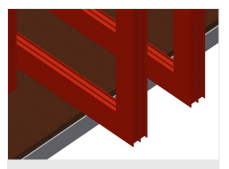
Facili operazioni di carico e scarico

Ciascuno degli elementi è immediatamente accessibile



#### Separatori

Separatori regolabili in altezza, Larghezza scomparto 100 mm, Profondità scomparto 540 mm



#### Superficie di appoggio

Ripiano inferiore con piastra in legno duro



#### Ruote orientabili

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



# Protezione in PVC per RF 1000

Tutte le superfici di appoggio presentano un rivestimento in PVC antiscivolo per evitare di danneggiare la superficie dei profili durante l'immagazzinaggio



Tel +49 7041-14-184 sales@elumatec.com www.elumatec.com The right to make technical alterations is reserved.



### **SCHEDA TECNICA**

10/12/2025

#### RF 1000 / CARRELLI DI LAVORO

- Lunghezza 1.180 mm
- Larghezza 850 mm
- Altezza 1.360 mm
- Due separatori
- Nove scomparti
- Diametro dei rulli di scorrimento 125 mm
- Larghezza scomparto 100 mm
- Profondità scomparto 540 mm
- Altezza d'appoggio 1.150 mm
- Peso 65 kg
- Portata 400 kg

Tel +49 7041-14-184 sales@elumatec.com www.elumatec.com The right to make technical alterations is reserved.