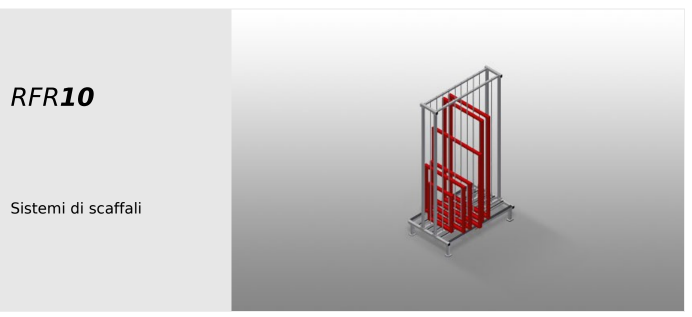


## **SCHEDA TECNICA**

25/11/2025



Scaffale per l'immagazzinaggio di elementi di telaio

- Solida struttura in acciaio
- Scaffale per l'immagazzinaggio di telai
- Gli elementi sono direttamente accessibili singolarmente
- Sviluppato appositamente per l'integrazione in linee di montaggio
- Accesso possibile su entrambi i lati
- Supporto da pavimento dotato di profilo a fungo
- Aste separatrici con tubo di protezione applicato

### **Opzione**

• Rulli e maniglia per RFR 10/FFR 10

1



## **SCHEDA TECNICA**

25/11/2025



## Scaffale portatelai RFR 10



#### Scomparti

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



## **Supporto**

Superficie di appoggio inferiore rivestita di un profilo a fungo per evitare di danneggiare il profilo



#### Ruote orientabili

Rulli e maniglia per RFR 10/FFR 10. Due ruote orientabili con dispositivo di arresto, due ruote fisse, liberamente traslabili, diametro dei rulli di scorrimento 125 mm

> elumatec AG Pinacher Straße, 61 75417 Mühlacker Germany

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



# **SCHEDA TECNICA**

25/11/2025

## RFR 10 / SISTEMI DI SCAFFALI

- Lunghezza 1.650 mm
- Larghezza 1.000 mm
- Altezza 2.965 mm
- Dieci scomparti
- Larghezza scomparto 130 mm
- Altezza scomparto 2.600 mm
- Peso 230 kg
- Portata 800 kg

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