

SCHEDA TECNICA

05/12/2025



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

05/12/2025



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



SCHEDA TECNICA

05/12/2025

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.