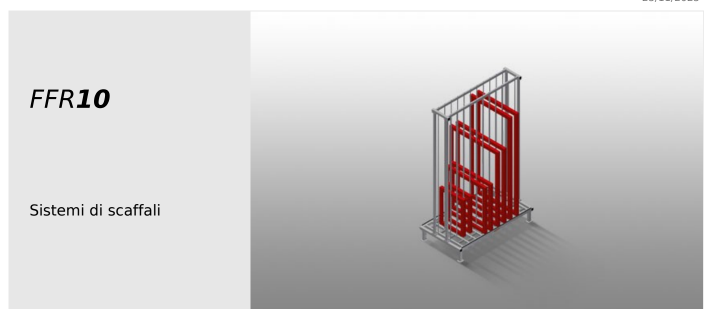


SCHEDA TECNICA

25/11/2025



Scaffale per l'immagazzinaggio di elementi di finestra

- Solida struttura in acciaio
- Gli elementi sono direttamente accessibili singolarmente
- Sviluppato appositamente per l'integrazione in linee di montaggio
- Accesso possibile su entrambi i lati
- Superficie di appoggio con rulli portanti per semplificare ulteriormente le operazioni di carico e scarico
- Aste separatrici con tubo di protezione applicato

Opzioni

- Su richiesta, scorrevole RFR 10/FFR 10
- Protezione del profilo per i rulli portanti (alluminio)

elumatec AG Pinacher Straße, 61 75417 Mühlacker Germany Tel +49 7041-14-184 sales@elumatec.com

The right to make technical alterations is reserved.

1



SCHEDA TECNICA

25/11/2025

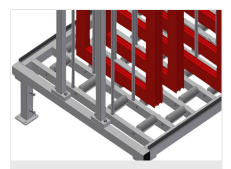


Ripiano a scomparti per ante FFR 10



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 con rulli portanti per semplificare ulteriormente le operazioni di carico e scarico



Protezione del profilo

Protezione del profilo per i rulli portanti 3x 120 (alluminio/48 x) Rulli portanti con tubo di protezione applicato



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

25/11/2025

FFR 10 / SISTEMI DI SCAFFALI

- Lunghezza 1.820 mm
- Larghezza 1.000 mm
- Altezza 2.965 mm
- Dieci scomparti
- Larghezza scomparto 130 mm
- Altezza scomparto 2.600 mm
- Peso 250 kg
- Portata 800 kg

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