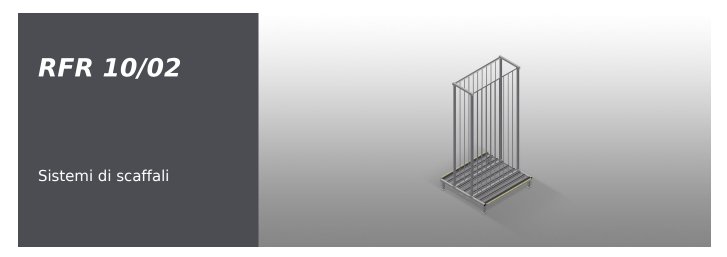


SCHEDA TECNICA

19/12/2025



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. Superficie di appoggio con rulli per semplificare ulteriormente le operazioni di carico/scarico.

(someco)

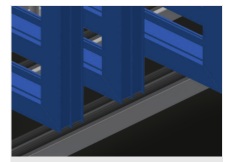
SCHEDA TECNICA

19/12/2025



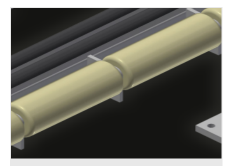
Scomparti

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



Rulli

Su ogni scomparto sono montati dei rulli per semplificare ulteriormente le operazioni di carico/scarico di elementi pesanti o di grandi dimensioni







RFR 10/02 / SISTEMI DI SCAFFALI

DIMENSIONE E PESO	
Lunghezza (mm)	1.950
Larghezza (mm)	1.620
Altezza (mm)	3.375
Peso (kg)	275

CAPACITÀ DI STOCCAGGIO	
Scomparti	10
Larghezza scomparto (mm)	160
Altezza scomparto (mm)	3.010
Capacità di carico (kg)	800

CARATTERISTICHE	
Supporto pavimento dotato di profilo in gomma	•
Aste separatrici con tubo di protezione applicato	•
Piano di appoggio con rulli	•

Incluso ● disponibile ○