

SCHEDA TECNICA

19/12/2025



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.

(someco)

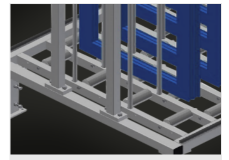
SCHEDA TECNICA

19/12/2025



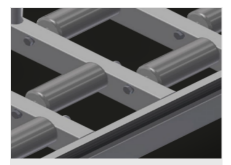
Scomparti

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



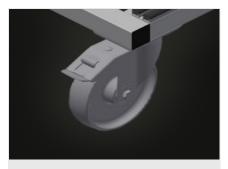
Supporto

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



Protezione del profilo

Protezione del profilo per i rulli portanti 3x120 mm (alluminio/48 x). Rulli portanti con tubo di protezione applicato



Ruote orientabill compl. (Opzionale)

Due ruote orientabili con dispositivo di arresto, due ruote fisse, liberamente traslabili, diametro dei rulli di scorrimento 125 mm







FFR 10 / SISTEMI DI SCAFFALI

DIMENSIONE E PESO	
Lunghezza (mm)	1.820
Larghezza (mm)	1.000
Altezza (mm)	2.965
Peso (kg)	250

CAPACITÀ DI STOCCAGGIO	
Scomparti	10
Larghezza scomparto (mm)	130
Altezza scomparto (mm)	2.600
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	•
Ruote e maniglia	0

Incluso ● disponibile ○