

Set di scaffali autoportanti Norm 5 con ripiano grigliato

HUPFER
we make work flow

Dati tecnici



Dimensione modulare:	61 mm
Impronta CO₂ (TM65 Basic Report)	536 kgCO ₂ e
Carico utile:	180 kg
Peso:	57 kg
Larghezza:	3650 mm
Profondità:	300 mm
Altezza:	1200 mm

Simile all'illustrazione, con riserva di modifiche tecniche, senza decorazione.

Carrello di trasporto container in esecuzione aperta per il trasporto e lo stoccaggio di cesti e container.

Carrello a due colonne in acciaio inox, costruzione stabile, autoportante ed igienica. Telaio in tubo quadro, di serie con ripiano superiore saldato e guide di appoggio a L estraibili e regolabili in altezza. Guide di supporto per cesti o contenitori per strumentario sterile. 4 paraurti tondi in polietilene servono come protezione antiurto e proteggono sia l'intero carrello sia le pareti circostanti contro danneggiamenti. Carrello dotato di 4 ruote girevoli, di cui 2 dotate di freno, \varnothing 125 mm, con fissaggio a perno.

Data della richiesta: 19.04.2026,
15:53:00

Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer