

Set di scaffali autoportanti Norm 12 con ripiano grigliato

HUPFER
we make work flow

Dati tecnici



Dimensione modulare:	150 mm
Impronta CO₂ (TM65 Basic Report)	662 kgCO ₂ e
Carico utile:	120 kg
Peso:	49 kg
Larghezza:	3250 mm
Profondità:	500 mm
Altezza:	2000 mm

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

Carrello a piattaforma con ripiano liscio 545 × 545 mm.

Carrello in costruzione stabile, autoportante ed igienica in acciaio inox. Piattaforma liscia, dotata di pannello antivibrazione in materiale sintetico. Bordi smussati verso l'interno per garantire la massima igiene e protezione. Maniglia di spinta unilaterale in tubo quadro, saldata alla piattaforma, con angolo ergonomico di 30°, provvede a una facile manovrabilità. 2 paraurti frontali angolari in polimero servono come protezione antiurto e proteggono sia il carrello sia le pareti circostanti contro danneggiamenti. Carrello dotato di 4 ruote girevoli, di cui 2 con freno, ø 125 mm, fissate a ulteriori traverse di rinforzo con piastre nella parte frontale e sul lato della maniglia di spinta con fissaggio a perno.

Il carrello di trasporto a pianale PW 5,4x5,4 di Hupfer presenta eccellenti requisiti di movimentazione in virtù delle dimensioni esterne ridotte e grazie alla maniglia di spinta ergonomicamente angolata.

Data della richiesta: 16.04.2026,
06:57:51

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