

Carrello multifunzionale 625×425×1000 mm

Scheda tecnica dell'articolo 7506674 | AZW 0625/425/1000



Dati tecnici

Carico utile:	80
Peso:	16 kg
Larghezza:	625 mm
Profondità:	425 mm
Altezza:	1000 mm

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

Carrello multifunzionale con due piani lisci saldati saldamente.

Carrello con struttura stabile, autoportante e igienica in acciaio inossidabile di alta qualità. Struttura con telaio in tubi quadrati con due piani saldati. Piani di facile pulizia. 4 rulli di protezione in polietilene fungono da protezione antiurto, proteggendo sia il carrello che le pareti dell'edificio da eventuali danni. Carrello mobile su 4 ruote orientabili, 2 con freni di bloccaggio totale, \varnothing 125 mm, con fissaggio a perno, ruota in plastica con doppio cuscinetto a sfere e protezione per i fili, elettricamente conduttivo (antistatico), dimensioni conformi alla norma DIN 18867-8.

Data della richiesta: 16.05.2026,
04:46:07

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