



Carrello attrezzabile bifacciale Medidul

Scheda tecnica dell'articolo 7500801 | HAW 650/1005/1657 2/4HP Medidul



Dati tecnici

Dimensione modulare:	333 mm
Carico utile:	300 kg
Peso:	13.545 kg
Larghezza:	650 mm
Profondità:	1005 mm
Altezza:	1657 mm

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

Carrello attrezzabile per il trasporto e stoccaggio di cestelli per strumentario sterile ed altri articoli idonei all'aggancio sul carrello

Carrello completamente in acciaio inox, costruzione stabile, autoportante ed igienica. Telaio in tubo quadro dotato di agganci saldati sui tubolari verticali adatti per il trasporto e lo stoccaggio p. es. di cestelli per strumentario sterile. La campata interna è dotata di supporti adatti all'inserimento di binari a "L" e/o strutture telescopiche per cestelli/container 1/2 StE. 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 con freno, $\varnothing 125$ mm, con fissaggio a perno.

Data della richiesta: 26.12.2024,
16:57:26

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