

1800 mm

Set di scaffali autoportanti Norm 20 con ripiano we make work flow pieno

Dati tecnici



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

Dimensione modulare:150 mmImpronta CO□ (TM65 Basic Report)1322 kgCO□eCarico utile:120 kgPeso:61 kgLarghezza:3850 mmProfondità:600 mm

Carrello di servizio in esecuzione pesante con ripiani imbutiti.

Carrello in costruzione stabile, autoportante ed igienica in acciaio inox. Telaio in tubo tondo chiuso, continuo, ø 25 mm con 2 ripiani imbutiti saldati 1000 × 600 mm dotati di bordi a profilo di 10 mm, dotati di pannello antivibrazione in materiale sintetico, smussamento igienico verso l'interno di 35 mm, in esecuzione che facilita la pulizia. Maniglie integrate nel telaio a tubo su ambedue i lati facilitano la manovrabilità. 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, ø 125 mm, fissate a ulteriori traverse di rinforzo con piastre ad avvitamento quadruplo.

Altezza:

Il carrello di servizio SSW 10 × 6 / 2 di Hupfer è disponibile in versione saldata e pronto al funzionamento ed è caratterizzato da un'altezza utilizzabile tra i ripiani relativamente molto elevata, da un fissaggio delle ruote particolarmente stabile su piastre di montaggio avvitate su quattro punti, nonché da un imponente assortimento di opzioni addizionali a scelta. I risvolti lisci e privi di cavità dei ripiani garantiscono un'ottima pulizia e impediscono che lo sporco si annidi negli angoli.

Data della richiesta: 31.10.2025, 17:39:18

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