

## Carrello portateglie per 20x600x400 mm

Scheda tecnica dell'articolo 0119022 | RWG 1/20 600/400 75-L-L



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

## Dati tecnici

**Dimensione modulare:** 75 mm

**Tipo di inserimento:** Inserimento dal lato lungo

Carico utile: 100
Peso: 23 kg

**Larghezza:** 691 mm

**Profondità:** 528 mm

Altezza: 1818 mm

Carrello con guide in esecuzione alta per l'inserimento di teglie da forno  $600 \times 400$  mm.

Carrello in costruzione stabile, autoportante ed igienica in tubolare di acciaio inox 25 × 25 mm. 20 paia di guide di appoggio a L saldate con un interspazio di 75 mm con fermo anticaduta su ambedue i lati secondo DIN EN 18867-2 Montanti traversali di profili rettangolari 20 × 10 mm, in aggiunta al telaio, incrementano la robustezza del carrello. 4 paraurti tondi in polietilene servono come protezione antiurto, proteggendo sia l'intero carrello sia le pareti circostanti contro danneggiamenti. Carrello dotato di 4 ruote girevoli, di cui 2 con freno, ø 125 mm, con fissaggio a perno.

Il carrello portateglie RWG 1 / 20 600 / 400 75-L-L di Hupfer, grazie all'impiego di binari di supporto a L, offre la possibilità di alloggiare e trasportare sia teglie da forno che contenitori standard ISO da  $600 \times 400$  mm.

Data della richiesta: 16.12.2025, 07:23:49

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