

Carrello portateglie per 20x600x400 mm

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

HUPFER
we make work flow



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

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

Carrello con guide in esecuzione alta per l'inserimento di teglie da forno 600 × 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 trasversali 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 × 400 mm.

Data della richiesta: 06.02.2026,
19:46:48

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