

# Carrello portateglie per celle frigorifere RWG 36 GN

**HUPFER**  
we make work flow



## Dati tecnici

<b>Capacità:</b>	36 × Tablett GN 1/1 oder 18 × GN 2/1
<b>Tipo di inserimento:</b>	Inserimento incrociato
<b>Carico utile:</b>	180 kg
<b>Peso:</b>	23.235 kg
<b>Larghezza:</b>	589 mm
<b>Profondità:</b>	669 mm
<b>Altezza:</b>	1630 mm

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

Carrello con guide in esecuzione bassa per l'inserimento di contenitori GN 2/1 e sottomultipli.

Carrello in costruzione stabile, autoportante ed igienica in tubolare quadro di acciaio inox. 18 paia di guide di appoggio a U saldate con un interspazio di 75 mm con fermo anticaduta e protezione antiribaltamento su ambedue i lati secondo DIN EN 18867-2. 2 barre orizzontali di profili rettangolari 20 × 10 mm, in aggiunta al telaio, incrementano la robustezza del carrello. Carrello dotato di 4 ruote girevoli, di cui 2 con freno, ø 125 mm, con fissaggio a piastra, interne rispetto al perimetro, ad avvitamento multiplo, particolarmente adatto per l'inserimento in celle frigorifere.

In virtù del peso relativamente ridotto, il carrello portateglie RWG/S 1/36 GN 75-B-U di Hupfer offre un'ottima manovrabilità e, con una distanza tra le guide di 75 mm, aumenta la capacità anche del 50% rispetto ad altri modelli (equipaggiato con contenitori GN con una profondità di 150 mm senza coperchio). Ruote posizionate internamente rispetto al perimetro.

Data della richiesta: 05.04.2026,  
11:22:31

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