

Set di scaffali autoportanti Norm 35 con ripiano pieno

HUPFER
we make work flow

Dati tecnici



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

Dimensione modulare:	75 mm
Tipo di inserimento:	Inserimento dal lato lungo
Impronta CO² (TM65 Basic Report)	414 kgCO ₂ e
Carico utile:	120 kg
Peso:	44 kg
Larghezza:	900 mm
Profondità:	610 mm
Altezza:	1800 mm

Carrello bagnaroma in esecuzione bassa con telaio superiore diviso in tre parti e un ulteriore telaio aggiuntivo nel lato destro per l'inserimento di contenitori GN 1/1 e sottomultipli per linea fredda.

Carrello in costruzione stabile, autoportante ed igienica in acciaio inox. Telaio in tubolare con guide di appoggio a L saldate con fermi anticaduta bilaterali secondo DIN EN 18867-2, idonee per l'inserimento longitudinale di contenitori GN. Nella parte superiore, integrata al telaio, possono essere inseriti ulteriori contenitori. Telaio superiore di appoggio orizzontale, saldato spostato all'interno di ca. 193 mm rispetto al telaio di base, per l'inserimento di altri contenitori. Un ulteriore modulo saldato nella parte destra, inclinato per un contenitore GN 1/1 H.65 mm. 4 paraurti tondi in polietilene servono come protezione antiurto e proteggono sia l'intero carrello sia le pareti circostanti contro danneggiamenti. Carrello con 4 ruote girevoli, di cui 2 con freno, \varnothing 125 mm, con fissaggio a perno.

Il carrello bagnaroma aperto SPA/O 3/24 A-3GN di Hupfer presenta una distanza tra le guide di 75 mm che gli conferisce una capacità di circa il doppio in confronto ad altri prodotti simili, equipaggiati con contenitori GN con profondità di 65 mm. Grazie alla sua disposizione orizzontale il telaio superiore risulta adatto alla ricezione di contenitori con alimenti liquidi.

Data della richiesta: 17.04.2026, 12:29:09 *Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer*