

Regalwagen mit Arbeitsplatte für 7×GN 1/1

Artikel-Nr.: 0112465 | RWG/AP 1/7 GN 75-L-U

HUPFER
we make work flow



Technische Daten

Rastermaß:	75 mm
Einschubart:	Längseinschub
Nutzlast:	85
Gewicht:	14 kg
Breite:	454 mm
Tiefe:	619 mm
Höhe:	856 mm

*Bildbeispiel, technische Änderungen vorbehalten.
Ohne Dekoration.*

Regalwagen in niedriger Ausführung zur Aufnahme von GN-1/1-Behältern und deren Unterteilungen.

Wagen mit einem Fach in stabiler, selbsttragender und hygienischer Konstruktion aus hochwertigem Edelstahl 25 x 25 mm. 7 Paar fest eingeschweißte U-Auflageschienen im Abstand 75 mm mit beidseitigen Durchschub- und Kippsicherungen gemäß DIN EN 18867-2. Deckplatte aus 1,0 mm starkem Blech, allseitig 40 mm abgekantet, schalldämmend unterfüttert, als Arbeitsplatte verwendbar. 4 Abweiserrollen aus Polyethylen dienen als Anfahrerschutz, schützen sowohl den Wagen rundum als auch bauseitige Wände vor Beschädigungen. Wagen fahrbar auf 4 Lenkrollen, davon 2 mit Totalfeststellern, ø 125 mm, mit Zapfenbefestigung.

Der Hupfer Regalwagen RWG/AP 1/7 GN 75-L-U bietet durch das im Vergleich niedrigste Eigengewicht hervorragende Handlingeigenschaften sowie durch seinen Schienenabstand von 75 mm eine vergleichsweise bis zu 50 % größere Kapazität (Bestückung mit GN-Behältern in 150 mm Tiefe ohne Deckel).

Abrufdatum: 22.04.2026, 07:16:57 *Alle Angaben/Maße sind Circa-Angaben, technische Änderungen vorbehalten. © Hupfer*