



SAILER



GABELHUBWAGEN FÜR LEBENSMITTEL, REINRAUM UND PHARMA

aus Edelstahl 1.4301, Oberfläche elektropoliert, robuste Konstruktion für Dauereinsatz mit verwindungssteifem Lastrahmen und Überladesicherung, Hubhöhe bis 205 mm, Unterfahrhöhe 85 mm, mit Quick-Schnellhubfunktion: ohne Last ca. 7 Hübe, mit Last ca. 14 Hübe, sämtliche Bolzen, Wellen, Rahmen, Mechanik, Hydraulikpumpe und Befestigungen sind aus Edelstahl 1.4301 / AISI 304, Gabelräder, Tandem sowie Lenkräder aus PU (antistatisch), Räder zusätzlich mit Spezialabdichtungen für Nasseinsatz, speziell für Industrien mit hohen Hygieneanforderungen (Lebensmittel, Biotechnologie, Reinraum), entspricht den Hygienerichtlinien GMP und FDA

PRODUKTDETAILS

Artikelnummer: **GBHW_E**

Maße (L x B): 1500 x 540 mm, Traglast: 2500 kg, Hubhöhe: 85 - 205 mm, Gabellänge: 1150 mm, Gabelbreite: 540 mm

Artikelnummer: **GBHW_ER**

Maße (L x B): 1500 x 540 mm, Traglast: 2500 kg, Hubhöhe: 85 - 205 mm, Gabellänge: 1150 mm, Gabelbreite: 540 mm, Hubwagen nach ISO-Norm Klasse 6 aufwendig gereinigt, Reinraum-Verpackung (2-fach in Reinraumfolie eingeschweißt) und Sonderpalette

Artikelnummer: **GBHW_EQ**

Maße (L x B): 1500 x 540 mm, Traglast: 2500 kg, Hubhöhe: 85 - 205 mm, Gabellänge: 1150 mm, Gabelbreite: 540 mm, Quick-Variante für schnelleres und effektives Arbeiten, mit Schnellhubfunktion: ohne Last ca. 5 Hübe, mit Last ca. 14 Hübe

FRIEDRICH SAILER GMBH

Memminger Str. 55
89231 Neu-Ulm
Bayern / Deutschland

www.friedrich-sailer.de
info@friedrich-sailer.de
+49 [0] 731 98 59 0-0