

# Universal-Geschirrstapler

Artikel-Nr.: 0162991 | UST 57-28

**HUPFER**  
we make work flow



## Technische Daten

<b>Kapazität:</b>	bis zu 510 Teile o. Haube, 615 m. Haube
<b>Nutzlast:</b>	100 kg
<b>Gewicht:</b>	39.131 kg
<b>Breite:</b>	750 mm
<b>Tiefe:</b>	510 mm
<b>Höhe:</b>	900 mm

*Bildbeispiel, technische Änderungen vorbehalten.  
Ohne Dekoration.*

Universal-Geschirrstapler zur Aufnahme von runden und rechteckigen Geschirrtteilen  $\emptyset$  bzw. Kantenlänge 80 bis 280 mm.

Stapler in selbsttragender und hygienischer Konstruktion aus hochwertigem Edelstahl. Geschlossenes, glattes Außengehäuse mit einem Stapelschacht inklusive Innenschachtverkleidung und herausnehmbarer Stapelbühne aus kunststoffbeschichtetem Edstahlgitter mit kugelgelagerter Plattformführung. Zwei serienmäßige, in die Steckplätze der Plattform einsetzbare Führungsstäbe zur individuellen Einteilung entsprechend der Form und Abmessungen der Geschirrtteile. Gleichbleibende Ausgabehöhe durch manuell einstellbares Zugfedersystem aus Edelstahl. Leichte Reinigung des Stapelschachts von oben. Optimale Manövrierbarkeit durch einen Bügelgriff auf der Oberseite des Korpus. Zwei massive Stoßbecken aus Polymer dienen als Anfahrerschutz in Fahrtrichtung, schützen sowohl das Gerät als auch bauseitige Wände vor Beschädigungen. Stapler fahrbar auf 4 Lenkrollen, 2 mit Totalfeststellern,  $\emptyset$  125 mm, mit mehrfach verschraubten Anschraubplatten befestigt.

Der Hupfer Universal-Geschirrstapler UST/57 - 28 bietet eine große Bandbreite an Variationsmöglichkeiten für die Stapelung von Geschirrtteilen verschiedener Formen und Abmessungen sowie durch seine im Vergleich kleinsten Außenabmessungen, das niedrigste Eigengewicht und den aufgesetzten Bügelgriff optimale Handlingeigenschaften, speziell beim Einsatz in Nischen von Ausgabetheken. Der Schiebegriff gewährleistet zudem einen effektiven Schutz vor Verletzungen an den Händen. Die Bauhöhe von 900 mm entspricht der gängigen Arbeitshöhe in der Speisenverteilung.

Abbrufdatum: 22.12.2024, 15:44:49 Alle Angaben/Maße sind Circa-Angaben, technische Änderungen vorbehalten. © Hupfer