

Tablettstapler 2-fach

Artikel-Nr.: 0161770 | TA 2/53-37

HUPFER
we make work flow



Technische Daten

Kapazität:	ca. 240 Tablett
Einschubart:	Längseinschub
Nutzlast:	240 kg
Gewicht:	43.164 kg
Breite:	963 mm
Tiefe:	685 mm
Höhe:	909 mm

*Bildbeispiel, technische Änderungen vorbehalten.
Ohne Dekoration.*

Offener Tablettstapler mit an Federn aufgehängter Plattform zur Aufnahme von zwei Stapeln GN 1/1- bzw. EN-Tabletts.

Stapler in selbsttragender und hygienischer Konstruktion aus hochwertigem Edelstahl. Offene Rohrrahmen-Konstruktion mit stirnseitigen Verkleidungen und herausnehmbarer Plattform aus hochwertigem Edelstahl mit kugelgelagerter Plattformführung. Gleichbleibende Ausgabehöhe durch manuell einstellbares Zugfedersystem aus Edelstahl. Stirnseitig ein Schiebegriff aus ergonomisch geformtem Edelstahl-Rundrohr. Vier massive Stoßecken aus Polymer an den unteren Ecken des Staplers dienen als Anfahrerschutz, schützen in diesem Bereich sowohl das Gerät rundum als auch bauseitige Wände vor Beschädigungen. Stapler fahrbar auf 4 Lenkrollen, 2 mit Totalfeststellern, \varnothing 125 mm, mit mehrfach verschraubten Anschraubplatten befestigt.

Der Hupfer Tablettstapler TA 2/53-37 bietet durch die im Vergleich kleinsten Außenabmessungen sowie das niedrigste Eigengewicht optimale Handlingeigenschaften und gleichzeitig die vergleichsweise höchsten Belastungswerte. Die Bauhöhe von 900 mm entspricht der gängigen Arbeitshöhe in der Speisenverteilung.

Abrufdatum: 07.04.2026, 10:40:16 *Alle Angaben/Maße sind Circa-Angaben, technische Änderungen vorbehalten. © Hupfer*