

Einbau-Tablettstapler

Artikel-Nr.: 0119549 | EBST-TAB 53-37

HUPFER
we make work flow



Technische Daten

Kapazität:	ca. 100 Tablett EN/GN
Nutzlast:	100 kg
Gewicht:	19.659 kg
Breite:	660 mm
Tiefe:	460 mm
Höhe:	655 mm

*Bildbeispiel, technische Änderungen vorbehalten.
Ohne Dekoration.*

Offener Tablettstapler zum Einbau in eine Arbeitsplatte, mit an Federn aufgehängter Plattform zur Aufnahme von EN-Tabletts 530 × 370 mm bzw. GN-Tabletts 530 × 325 mm.

Stapler in selbsttragender und hygienischer Konstruktion aus hochwertigem Edelstahl. Offene Konstruktion zum Einbau von oben mit Auflagerahmen und offenem Stapelschacht. Herausnehmbare Stapelplattform aus hochwertigem Edelstahl mit kugelgelagerter Plattformführung. Gleichbleibende Ausgabehöhe durch manuell einstellbares Zugfedersystem aus Edelstahl. Leichte Reinigung des Stapelschachts von oben sowie über eine Reinigungsöffnung in der Bodenplatte.

Der Hupfer Einbau-Tablettstapler EBST-TAB 53-37 dient der Bevorratung und Ausgabe von Tabletts unterschiedlicher Größen. Durch die herausnehmbare Plattform wird eine leichte Zugänglichkeit des Innenraums zu Federeinstellung und Reinigungszwecken gewährleistet.

- Arbeitsplattenausschnitt : 630 x 430 mm

Abrufdatum: 27.07.2024, 17:49:52 Alle Angaben/Maße sind Circa-Angaben, technische Änderungen vorbehalten. © Hupfer