

HALBAUTOMATISCHE CRIMPMASCHINE TYP: Z-2152



Das Gerät dient dazu, Zerstäuber präzise auf Glasflaschen zu crimpen. Das Gerät ist für einen reibungslosen Betrieb und eine präzise Crimpeinstellung konzipiert und gebaut. Die verschiedenen Arten und Formen der Crimpbacken, die genau auf den Durchmesser der Zerstäuber abgestimmt sind, verhindern eine Beschädigung der Zerstäuber und Flaschen.



Produktionsparameter:

Kapazität: 600 - 720 Stück/h (10-12 Stück/min)

Die maximale Kapazität hängt von der Arbeitsorganisation und der Erfahrung des Bedieners ab.

Zerstäuberdurchmesser [mm]: $\varnothing 16,5 - \varnothing 21,5$ (abhängig von den installierten Crimpbacken)

Flaschenhöhe [mm]: $\sim 50 \div 210$ mm

Größe und Masse:

Breite: 220 mm

Länge: 270 mm

Höhe: 720 mm

Masse: ~ 13 kg

Versorgungsparameter:

Erforderlicher Versorgungsdruck: 04 MPa (4 bar)

Luftverbrauch: 0,5 Liter/Zyklus

Druckluftqualität: Klasse IV nach ISO 8573-1 für Temp. 15 \div 35 °C

