

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 ø16,5 - ø21,5 (abhängig von den

[mm]: installierten Crimpbacken)

Flaschenhöhe [mm]: $\sim 50 \div 210 \text{ mm}$

Größe und Masse:

Breite: 220 mm Länge: 270 mm Höhe: 720 mm Masse: ~13 kg

Versorgungsparameter:

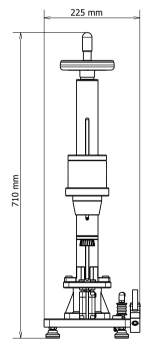
Erforderlicher 04 MPa (4 bar)

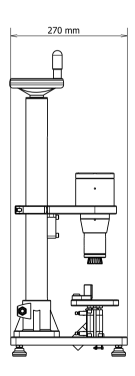
Versorgungsdruck:

Luftverbrauch: 0,5 Liter/Zyklus

Druckluftqualität: Klasse IV nach ISO 8573-1 für

Temp. 15 ÷ 35 °C



















ul. Braci Gutmanów 7 43-600 Jaworzno POLAND