

## PARFÜM-ABFÜLLANLAGE FÜR LABORABFÜLLUNG TYP: Z-2168



### Systemausstattung:

- Edelstahlstisch mit integrierter pneumatischer Steuerung für alle Arbeitsmodule;
- Füllmodul für Flüssigprodukte;
- Zerstäuber-Crimpmodul;
- Zierring-Aufsetzmodul;
- Anschlussleitungen für das Produkt;
- Trennvorrichtung zum Abschneiden von Zerstäuberröhrchen (optional, je nach Bestellung);



## Produktionsparameter

Kapazität: 600 bis 1200 Stück/Stunde (10 bis 20 Stück/Min.) für eine maximale Fülldosis von 100 ml. Effektive Leistung hängt von der Dosis, dem Arbeitsablauf und der Bedienererfahrung ab

Dosierungsbereich: Bis zu 100 ml als Standard

Crimptyp: Standard oder Vakuum

## Abmessungen und Gewicht

Breite: 3075 mm

Länge: 905 mm

Höhe: 1840 mm (+/- 50 mm Regelung)

Gewicht: 366 kg

## Versorgung

Versorgungsart: Pneumatisch

Versorgungsdruck: 0,8 bis 1,0 MPa (8 bis 10 bar)

Luftverbrauch: 75 Liter/Min. (4,5 m<sup>3</sup>/h); Der Hersteller empfiehlt

Verwendung eines Kompressors, der 115 Liter/Min. bei einem Druck von 10 bar liefern kann.

Druckluftqualität: Klasse IV nach ISO 8573-1 für Temperaturen von 15 bis 35°C

