

HALBAUTOMATISCHER VAKUUMFÜLLER TYP: Z-2421



Das Gerät eignet sich für die Abfüllung von Glasflaschen, unabhängig von ihrem Fassungsvermögen. Die Befüllung erfolgt „auf dem Niveau“, d. h. bis die Flasche bis zum Ende gefüllt ist. Das Gerät ist mit einem Unterdruckerzeugungssystem ausgestattet, sodass keine zusätzlichen Installationen erforderlich sind. Das Gerät ist zusätzlich mit einer stufenlos höhenverstellbaren Stativsäule ausgestattet, die sich leicht auf die Höhe der Flasche einstellen lässt.



Produktionsparameter:

Kapazität: 1200 Stück/h (20 Stück/min) für eine Dosis von 30 ml;
900 Stück/h (15 Stück/min) für eine Dosis von 50 ml;
600 Stück/h (10 Stück/min) für eine Dosis von 100 ml;
Die maximale Produktivität hängt von dem Flaschenvolumen, der Arbeitsorganisation und der Erfahrung des Bedieners ab.

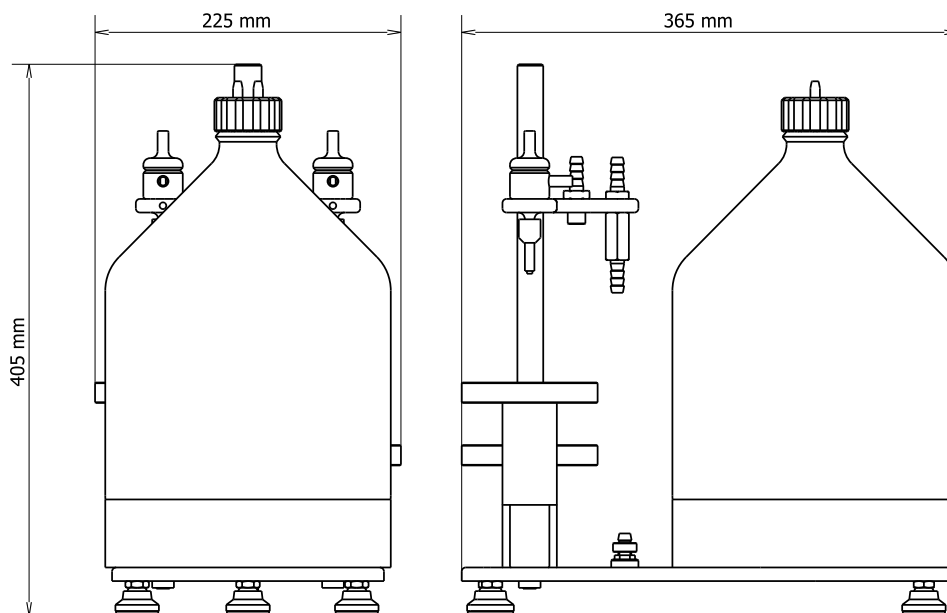
Flaschenhöhe: ~50 ÷ 240 mm

Größe und Masse:

Breite: 225 mm
Länge: 365 mm
Höhe: 405 mm
Masse: ~9 kg

Versorgungsparameter:

Art der Versorgung: Druckluft
Versorgungsdruck: 0,4 MPa (4 bar)
Luftverbrauch: 60 Liter/min (3,6 m³/h)
Druckluftqualität: Klasse IV nach ISO 8573-1 für Temp. 15 ÷ 35 °C



ZIGLER POLSKA Sp. z o.o.

ul. Braci Gutmanów 7
43-600 Jaworzno
POLAND

+48 32 616 36 70

biuro@zigler.pl

zigler@zigler.pl

www.zigler.pl

VAT UE: PL6772294223

REGON: 120491798

KRS: KRS nr 0000032816

Sąd Rejonowy Katowice-Wschód
w Katowicach

BANK ACC.

ING BANK ŚLĄSKI

PLN 56 1050 1360 1000 0090 3033 8132

EUR 94 1050 1360 1000 0024 0995 9893

SWIFT: INGBPLPW