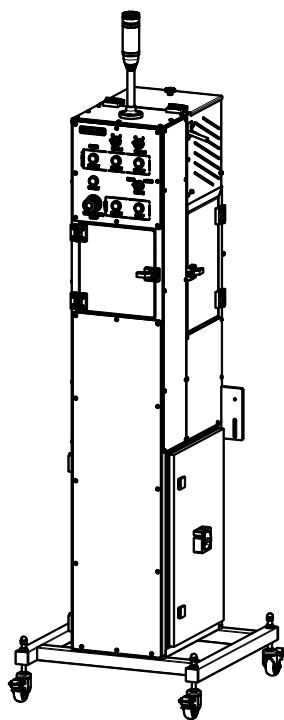


AUTOMATYCZNY MODUŁ WRZUCAJĄCY KULKI TYP: Z-1553



Automatyczny Moduł Wrzucający Kulki Z-1553 jest automatycznym urządzeniem służącym do podawania stalowych kulek (lub szklanych jako opcja) do pojemników aerosolowych przy konfekcjonowaniu farb lub innych gęstych produktów. Urządzenie posiada możliwość wyboru opcji podawania jednej lub dwóch kulek w jednym cyklu roboczym. Automatyczny Moduł Podający Kulki Z-1553 został przystosowany do pracy z transporterem taśmowym. W standardzie urządzenie obsługuje jedną średnicę kulek.



**Parametry produkcyjne**

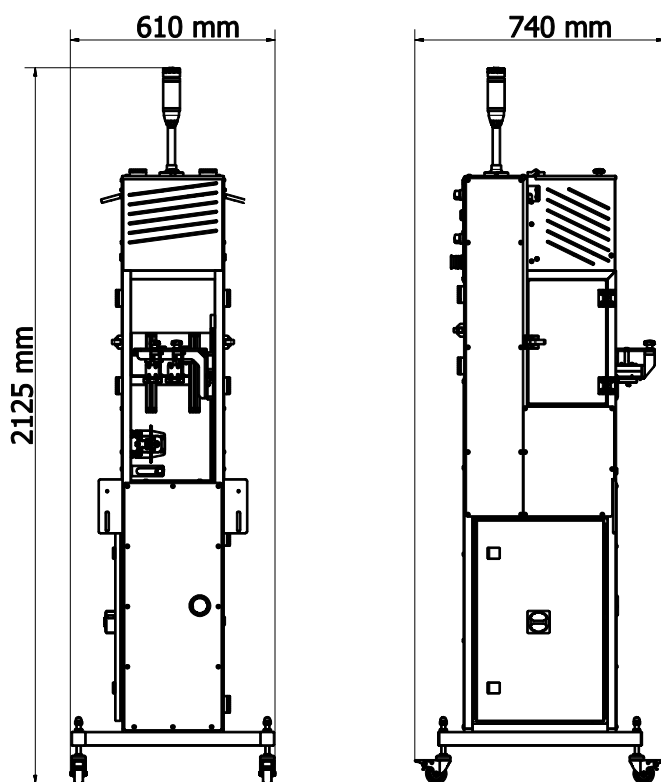
Ilość wrzucanych kulek: 1 lub 2 na puszkę
Wydajność: 60 szt/min (niezależnie od ilości kulek)

Gabaryty i masa

Szerokość: 610 mm
Długość: 740 mm
Wysokość: 2125 mm (+/- 50 mm regulacja)
Masa: ~100 kg

Parametry zasilania

Rodzaj zasilania: Elektryczne i pneumatyczne
Napięcie zasilania: 230V, 50 Hz
Moc: 40 W
Ciśnienie zasilania: 8 - 10 bar (0,8 – 1,0 MPa)
Zużycie powietrza: 2,9 m³/h
Jakość sprężonego powietrza: IV-ta klasa (zgodnie z ISO 8573-1) dla temperatur 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