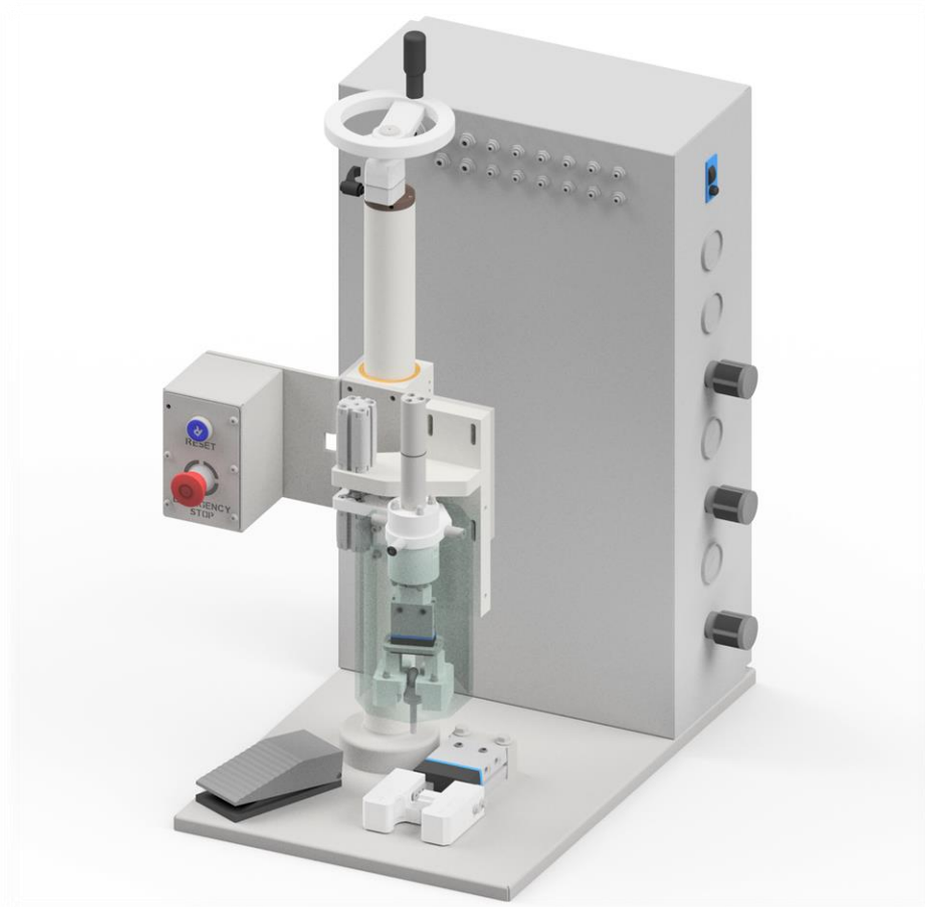


TAPPATRICE SEMIAUTOMATICA TIPO: Z-2004



La tappatrice semiautomatica Z-2004 è predisposta per avvitare tappi sui flaconi di plastica o di vetro. Sia flaconi che tappi sono posti nel macchinario manualmente dall'operatore. Con le ganasce intercambiabili di flaconi e le ganasce tappatrici, il macchinario è in grado di utilizzare tappi e flaconi del diametro massimo di 120 mm. L'unità operativa è installata su una torretta dotata di meccanismo di regolazione dell'altezza, che permette di utilizzare flaconi e tappi di altezza totale massima di 300 mm. Il macchinario è alimentato e comandato solo da aria compressa. La pressione applicata al flacone, la forza di presa, il tempo e la coppia sono completamente regolabili dal pannello di controllo.



ZIGLER

AEROSOL & FILLING TECHNOLOGY



Parametri operativi

Produttività: fino a 1000 pz./ora (16 pz./min)

Diametro flaconi: fino a \varnothing 120 mm (standard)

Diametro tappi: fino a \varnothing 120 mm (standard)

Altezza massima (flacone + 300 mm

tappo):

Pressione di lavoro: 0,6 MPa (6 bar)

Dimensioni di ingombro e peso

Larghezza: 500 mm

Lunghezza: 600 mm

Altezza: 865 mm

Peso: ~ 82 kg

Alimentazione

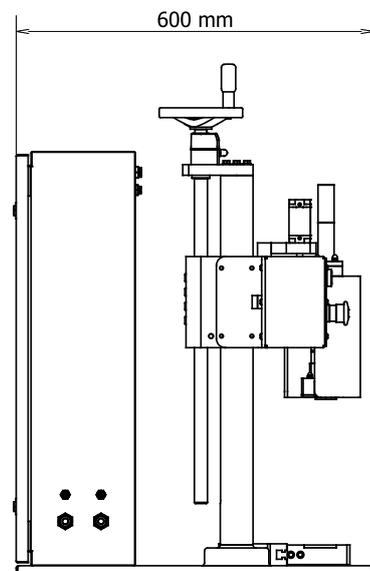
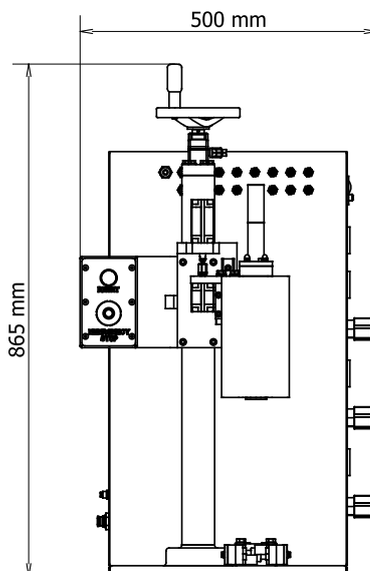
Tipo di alimentazione: pneumatica

Pressione di alimentazione: 0,8 ÷ 1,0 MPa (8 ÷ 10 bar)

Purezza dell'aria compressa: Classe IV secondo la norma ISO 8573-1

per le temperature 15 ÷ 35°C

Consumo aria: 4 litri/ciclo



 **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