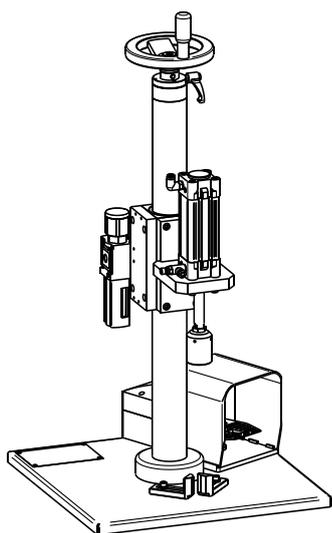


## MACCHINARIO SEMIAUTOMATICO PER INSERIMENTO DI ANELLI TIPO: Z-2005



Il macchinario serve per inserire in maniera precisa anelli decorativi (collar) su flaconi di vetro. Il macchinario è stato progettato e costruito in modo tale da garantire un funzionamento continuo e una regolazione precisa di inserimento. Diversi tipi e forme della testa di inserimento, adattata in maniera precisa al diametro del nebulizzatore, prevengono la degradazione di nebulizzatori e flaconi.





## Parametri di produzione

Produttività: ~600 - 1800 pz./ora (10 - 30 pz./min)

La produttività massima dipende dalla geometria delle flange, dall'organizzazione del lavoro sulla linea di produzione e dall'esperienza dell'operatore.

Diametri degli anelli: a seconda della testa installata. Per principio, una testa è utilizzata per un solo diametro di anello.

Altezza flaconi: ~50 ÷ 300 mm

## Dimensioni di ingombro e peso

Larghezza: 400 mm

Lunghezza: 400 mm

Altezza: 815 mm

Peso: ~ 43 kg

## Parametri di alimentazione

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

Consumo aria: 0,75 litri/ciclo

Purezza dell'aria compressa: CLASSE IV secondo la norma ISO 8573-1 per le temperature 15 - 25°C

