

VS100

Halbautomatische Verschraubmaschine

Der VS100 ist eine halbautomatische Verschraubmaschine zum Verschließen aller Arten von Fläschchen, die ein Gewinde am Flaschenhals haben und einen Schraubverschluss aufnehmen können.



Die VS100 ist eine halbautomatische Verschließmaschine, die ausgestattet ist mit :

- Untergestell aus Edelstahl 304
- Maßgefertigter Verschrauberkopf
- "V"-Zentriereinheit zur Positionierung des Produkts
- Zweihandbedienung über Bedienknöpfe, 100% pneumatisch

- Ein zusätzlicher Verschrauberkopf
- Eine zusätzliche "V"-Zentriereinheit

Bevor Sie Ihre Bestellung bestätigen, können wir kostenlose Tests durchführen, um sicherzustellen, dass Ihr Projekt durchführbar ist. Zögern Sie nicht, uns zu kontaktieren!

Die technischen Standarddaten VS100

GEWICHT IN KG +/-	30 kg (je nach Option)
ABMESSUNGEN (MIT UNTERGESTELL)	432 mm Breite 682 mm Höhe 618 mm Tiefe
ENERGIEVERBRAUCH	1 kW
VERSORGUNGSSPANNUNG	220 V mono
FREQUENZ	~ 50 Hz 16 A
IDEALE BETRIEBSTEMPERATUR	von 10°C bis 30°C

Zur Beachtung, diese Maschine benötigt eine elektrische und pneumatische Stromversorgung

Technischer Fokus Nr. 1

PNEUMATISCHE / ELEKTRISCHE ANSCHLÜSSE

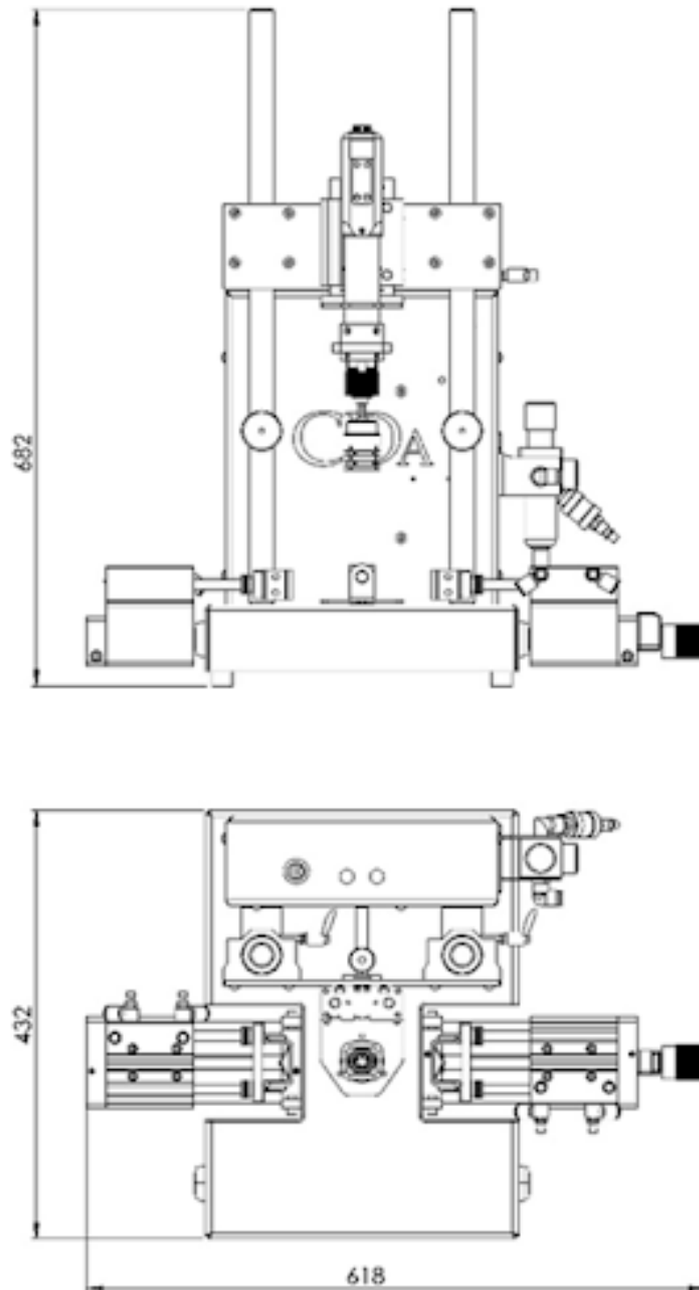
Pneumatischer Anschluss optional: 1 Luftanschluss an ein Manometer - unter 6 bar konstant (Schlauch muss vorhanden sein \emptyset ID/AD = 8/10 mm).

Elektrischer Anschluss: 1 Kabel 220 Volt - Länge 3 Meter - Haushaltssteckdose.

Technischer Fokus Nr. 2

VERSCHRAUBERKOPF

Die Verschrauberköpfe werden anhand der bei der Bestellung angegebenen und von unserer Qualitätsabteilung erhaltenen Muster (Verschlüsse) maßgefertigt. Eine Änderung des Verschlusses oder das Hinzufügen des Verschlusses würde einen Wechsel des Werkzeugs nach sich ziehen.



Fotos, Taktraten und Beschreibungen dienen der Veranschaulichung und sind Beispielabbildungen ohne vertraglichen Wert.