

VST

Maschine zum automatischen Ausgeben und Eindrücken von T-förmigen Verschlüssen wie Korken



Die VST ist eine automatische Verschleißmaschine, die ausgestattet ist mit:

- Grundgestell komplett aus rostfreiem Edelstahl, motorisiertes Förderband von 1.500mm Länge, Acetal-Paletten Kette mit einer Breite von 82,5 mm.
- Elektrischer Schaltschrank mit Programmierung der Verschraubungszeit und anderer Zeitvorgaben.
- Zentriersystem (pneumatisch betrieben) bestehend aus zwei Zentrierbacken (angepasst auf ein Produkt gemäß Vorlage) zum Fixieren der Produkte unter dem Verschliesser.
- Maschine nach CE-Richtlinien gebaut und gekennzeichnet.

- Ein automatisches Zuführsystem für die Produkte (zylindrischer oder rechteckiger Zuführtisch, eine Transferplatte...)
- Ein System zur automatischen Zuführung der Produkte am Maschineneingang (unabhängiger zylindrischer Zuführtisch, rechteckiger Zuführtisch, Transferplatte...)
- • Ein System zur automatischen Aufnahme der Produkte am Ausgang der Maschine (unabhängiger zylindrischer, rechteckiger Aufnahmetisch, eine Transferplatte...

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 VST

GEWICHT IN KG +/-	450 kg (je nach Option)
--------------------------	-------------------------

ABMESSUNGEN (MIT UNTERGESTELL)	1006 mm Breite 2702 mm Höhe 2176 mm Tiefe
---------------------------------------	---

ENERGIEVERBRAUCH	1 kW
-------------------------	------

VERSORGUNGSSPANNUNG	220 V mono
----------------------------	------------

FREQUENZ	~ 50 Hz 16 A
-----------------	--------------

BEDIENUNG	per Touchscreen
------------------	-----------------

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)

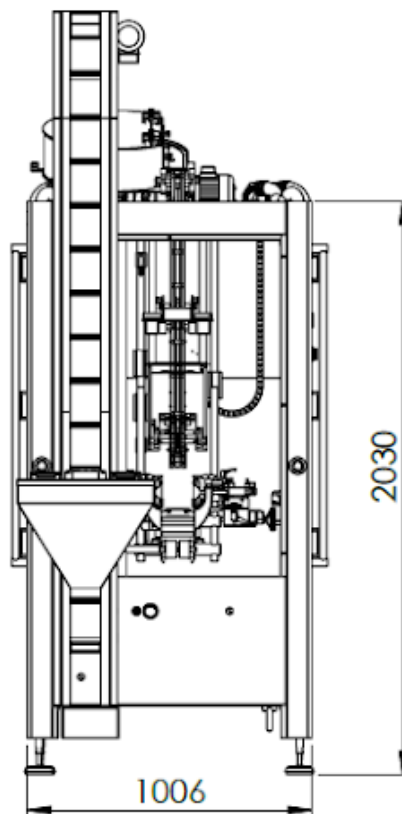
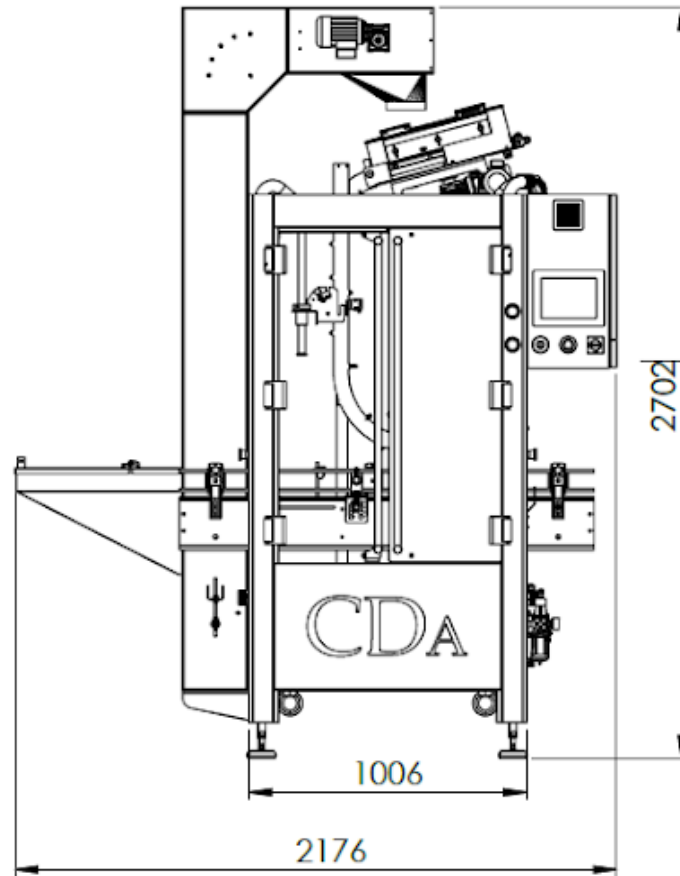
Elektrischer Anschluss: 1 Kabel 220 Volt - Länge 6 Meter - Haushaltssteckdose

Technischer Fokus Nr. 2

TOUCHSCREEN

Der farbige Touchscreen ermöglicht die leicht zu bedienende Einstellung verschiedener Parameter wie :

- Die Auswahl der Position und der Optionen
- Zeiteinstellungen (Etikettenausgabe, Abstände)
- Ein Tageszähler



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