

Kanister-Abfüllanlage

Typ Tagokan RB

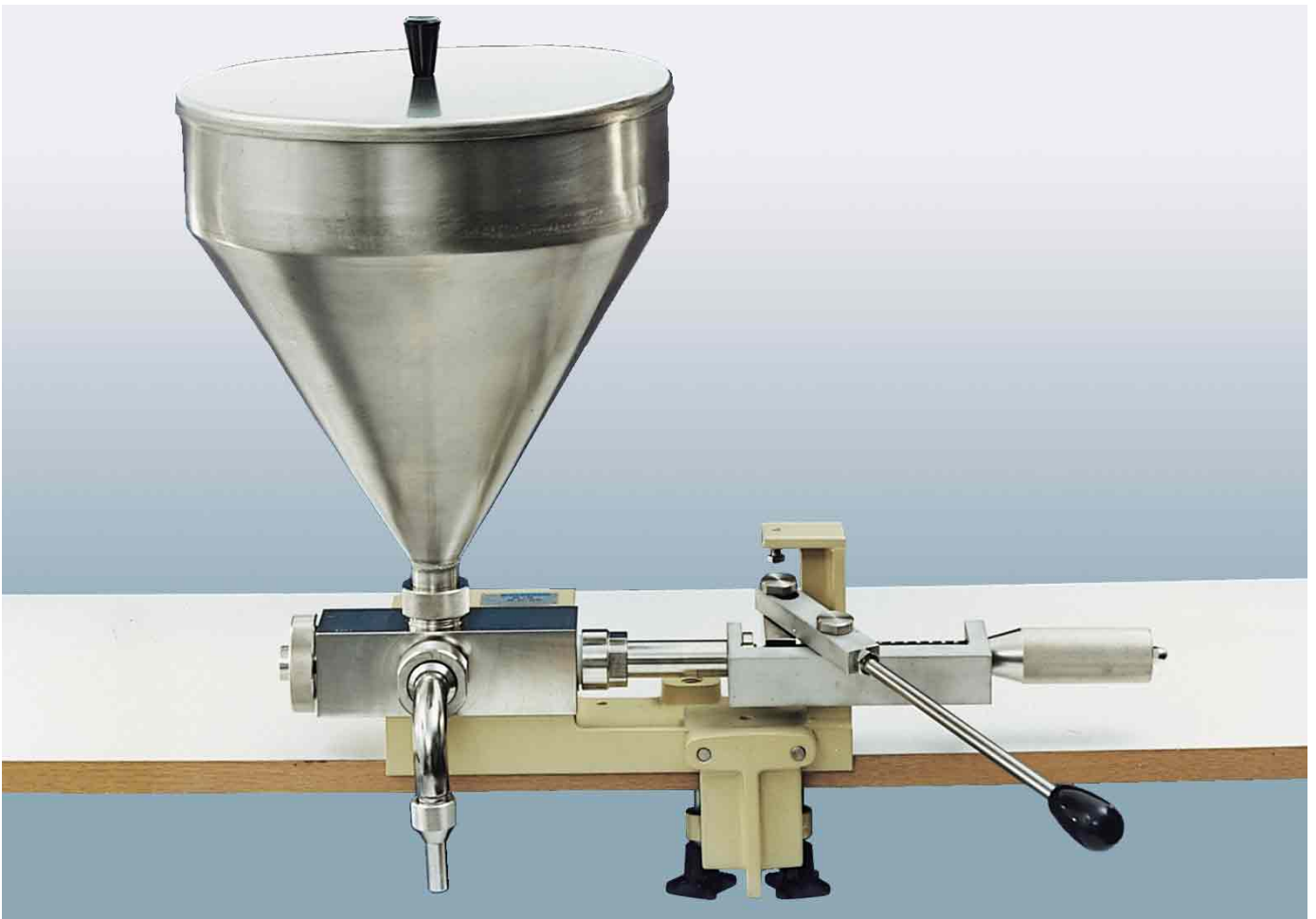


Abfüllanlage Tagokan RB
zur Befüllung von schäumenden
Flüssigkeiten in Kanister.
Abfüllbereich: 1000 - 5200 ml

- Für flüssige und halbflüssige und schäumende Produkte
- Pneumatisch betätigt
- Wahlweise mit elektrischer oder pneumatischer Steuerung
- Alle mediumsberührten Teile in Edelstahl 316L
- Dosiergenauigkeit +/- 1 %
- Unterspiegelabfüllung mit eingebautem Nachtropfverhinderer
- Dosiervolumen stufenlos einstellbar von 1000-5200 ml und mehr (Mehrfachdosierung)
- Mit fester Ablage oder Rollenbahn
- Fahrbar mit 4 feststellbaren Rollen
- Mit Doppelkolbenabfüllung erhältlich
- In säurebeständiger Version lieferbar
- In ATEX lieferbar

Pasten - Handabfüllgerät

für Cremes, Pasten, Salben usw.



Anwendung

Dieses Gerät wird zum manuellen Abfüllen von hochviskosen und pastenförmigen Produkten wie, Cremes, Pasten, Salben usw. eingesetzt.

Funktion

Es handelt sich um ein selbstansaugendes Gerät, das nach dem Kolbenprinzip ansaugen - ausstoßen arbeitet und mit einem Drehkolbenschieber ausgerüstet ist.

Es sind deshalb keine Ventile erforderlich.

Der Antrieb erfolgt über einen Handhebel, mit dem die Ansaug- und Ausstoßbewegung des Kolbens ausgeführt wird.

Die Abfüllmenge kann stufenlos über eine Mutter eingestellt werden und ist auf einer Skala ablesbar.

Es stehen verschiedene Abfülldüsen zum Befüllen von Tiegeln, Dosen, Tuben und Gläsern zur Verfügung.

Die Auswahl der Abfülldüse hängt vom Abfüllmedium und vom Gebinde ab.

Besondere Merkmale

- Sofort betriebsbereit - das Gerät wird mit der mitgelieferten Spanneinrichtung am Tisch befestigt.
- Stufenlos einstellbare Abfüllmenge.
- Nur ein bewegter Drehkolbenschieber.
- Sehr leicht zerlegbar zum Reinigen.

Lieferumfang-Standard

Komplette Maschine - betriebsbereit, mit Tischbefestigung, Trichter, Abfüllbogen und Abfülldüse.

Ausführung

Mediumsberührende Teile Edelstahl, Dichtungen Teflon, Kolben PTEP.

Zusatzausrüstungen - Sonderausführungen

Elektrisch angetriebene Zuführschnecke für hochviskose Abfüllprodukte. Edelstahldeckel für Trichter.

Typ	VH-150	VH-250
Abfüllbereich ccm:	10 - 160	50 - 260
Abfüll-Leistung/Std.:	300 - 600	300 - 600
Länge (mm):	740	740
Breite (mm):	500	500
Höhe (mit Trichter, mm):	510	510
Trichter-Volumen:	16	16
Gewicht:	20	23