

INTEGRA® 606

Kanisterfüllautomat

Hochleistung. Sicher. Zuverlässig. Der Kanisterfüllautomat INTEGRA® 606 arbeitet mit 3 Doppeltaktstationen. Die Bedienung erfolgt über ein zentrales Touchpanel mit integrierter Waagenanzeige. Alle Gebinde- und Abfüllparameter werden zentral eingestellt und die Steuerung der Anlage überwacht. Der Kanisterfüllautomat Typ 608 arbeitet mit 4 Doppeltaktstationen für eine gezielte Hochleistungsabfüllung.

Die Vorteile

- Vollautomatisches Öffnen, Füllen und Zuschrauben zusätzlich überwacht
- Drehmomentauswertung der Stopfenverschraubung
- Verschiedene Kanistergrößen können verarbeitet werden
- Zentrales Touchpanel für alle Stationen
- Vielzahl an wichtigen Zusätzen möglich (z. B.: Luftfilter, Etikettieren, Palettieren, etc.)
- Komponenten in Edelstahl- und Säureschutzausführung lieferbar

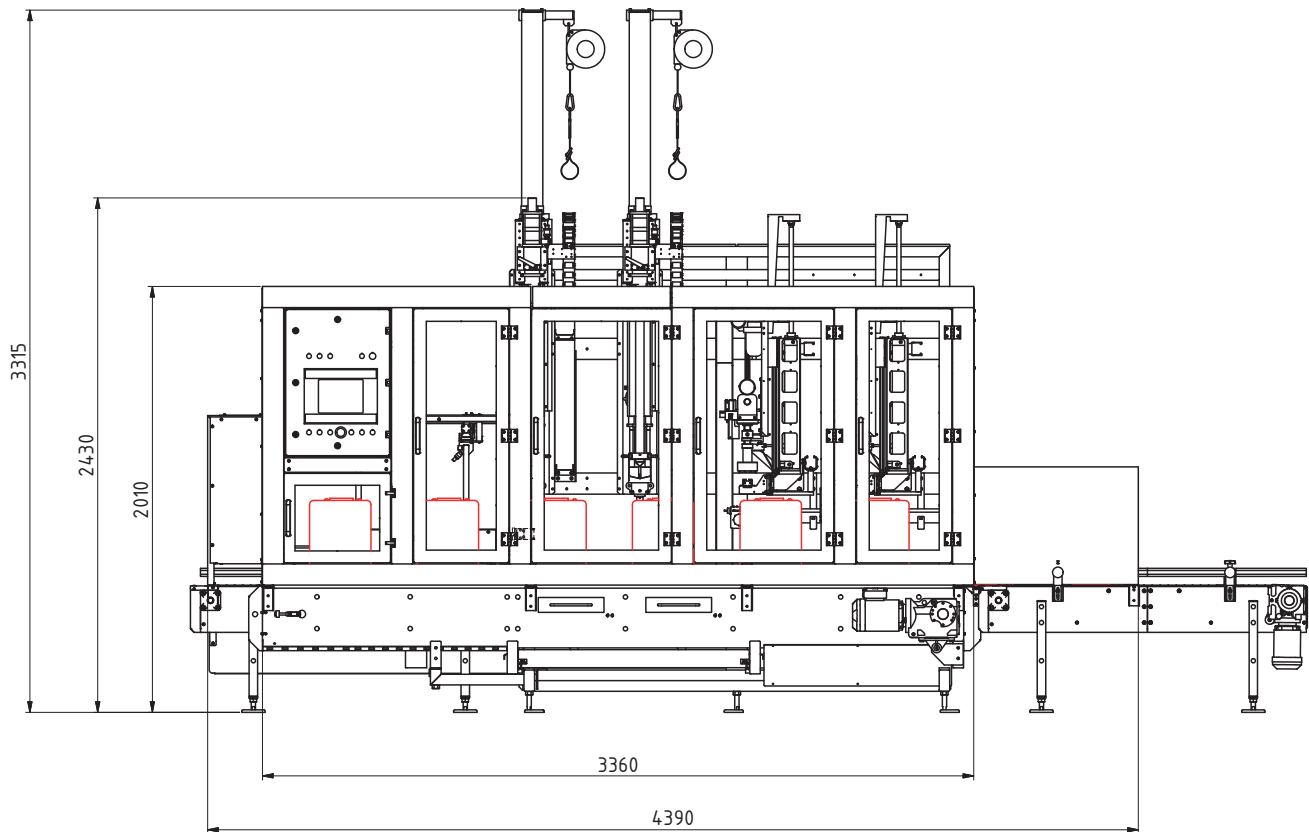


TECHNISCHE DATEN

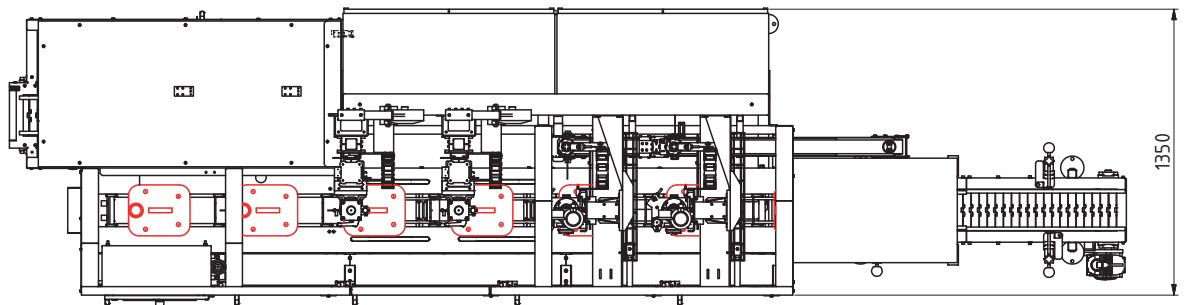
Abfüllart	Unterspiegel	Unterspundloch		
Luftverbrauch [NI/Takt]	100	90		

INTEGRA® 606

Kanisterfüllautomat



Konfigurationsbeispiel



TECHNISCHE DATEN

ATEX-Ausführung	II 2G c IIB T3
Elektrische Ausführung	3x400V/N/PE, 50Hz, 5kVA
Eichfähige Wägebereiche	0,5 kg bis 15 kg, Ziffersschritt 0,005 kg, 15 bis 30 kg, Ziffersschritt 0,01 kg, 30 bis 60 kg, Ziffersschritt 0,02 kg
Externe Ansteuerung	2 potenzialfreie Kontakte bzw. 4-20mA Signal zur Ansteuerung einer bauseitigen Pumpe oder eines Vordrosselventils Grob/Fein
Kanisterhöhe	100-400 mm
Erforderlicher Luftdruck	5 bar dynamisch
Gewicht	ca. 2.700 kg, ohne Zubehör
Umgebungstemperatur	5-35°C
Produkttemperatur	0-130°C
Nennausbringung	bis zu 450 Kanister/h