

Upmatic® 1351

deutsch

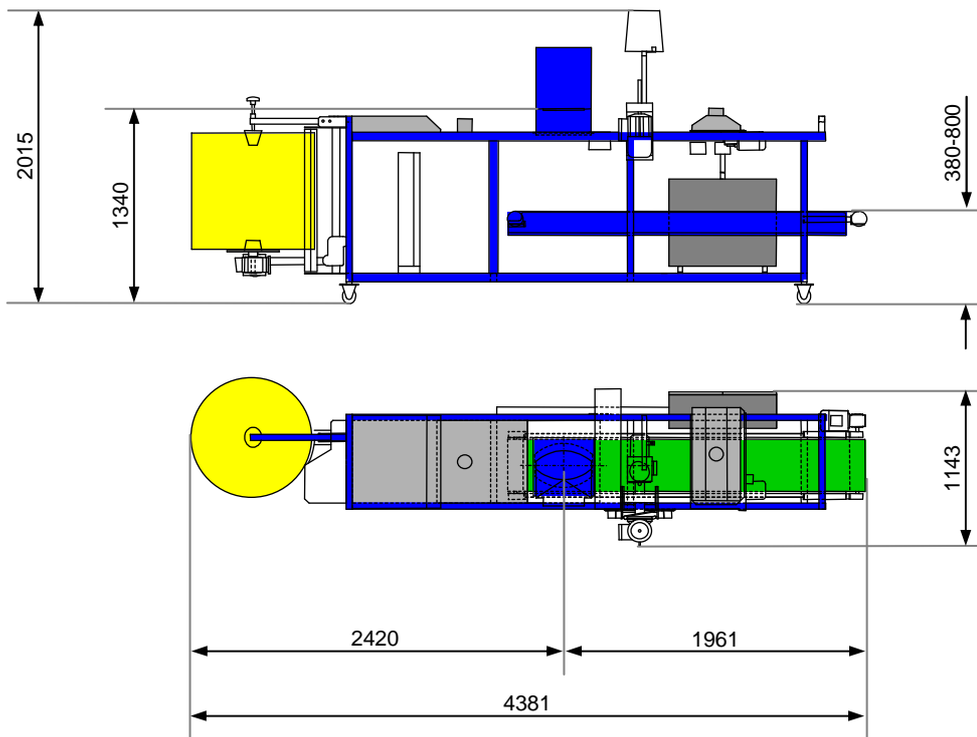


Upmatic 1351 = vollautomatische Füll- und Verschlussmaschine für Raschelsäcke von 2,5 bis 50 kg Füllgewicht. Je nach Wahl des Verpackungsmaterials für alle stückigen und körnigen Produkte des Lebensmittel- und des Non-food-Bereichs geeignet.

Die Upmatic 1351 ist leicht zu bedienen und sehr robust. Das von einer Rolle kommende Verpackungsmaterial wird durch eine thermische Trennvorrichtung bis auf einen Führungsstreifen vereinzelt und unter den Fülltrichter geführt. Nach dem Füllen erfolgt während des Weitertransportes der Säcke das Auszeichnen und Vernähen. Die zentralgeschmierte Industrienähmaschine ist serienmäßig eingebaut. Zum Schluss wird der Führungsstreifen zusammen mit dem Auszeichnungsband zwischen den Rollenpaaren getrennt. Alle Arbeitsprozesse können stufenlos reguliert und exakt aufeinander abgestimmt werden. Die Maschine lässt sich ohne Werkzeug schnell auf verschiedene Sackgrößen umstellen. Die Upmatic 1351 ist mit Bock- und Lenkrollen ausgerüstet und kann mit allen marktgängigen Wiege- und Dosiereinrichtungen kombiniert werden.

Technische Änderungen müssen wir uns im Interesse unserer Kunden vorbehalten.

Upmatic® 1351



Maschinentypen:

Upmatic 1351: Standardmodell Hammerschlag-Lackierung in blau/silber. Siehe Abbildung und erläuternden Text.

Upmatic 1351E: Die ganze Maschine in Edelstahl. Sonst wie Upmatic 1351.

Zubehör:

- Auszeichnungsgeräte: Upmann-Farbdrucker
Heissprägedrucker
- Rütteltrichter mit optoelektronischer Füllüberwachung.
- Packungstransportbänder in individuellen Ausführungen
- Untergestelle

Technische Daten:

- Leistung: Packungen bis 5kg ca. 25tk/min
Packungen bis 12,5kg ca. 20tk/min
Packungen bis 25kg ca. 17tk/min
Packungen bis 50kg ca. 9tk/min
- Bemessungsspannung: 230/400V, 50Hz
- Bemessungsleistung: 3,0kW
- Luftdruck: 6 bar
- Luftverbrauch: 5,2l/Zyklus
- Gewicht: 600kg