

Upmatic® 2000IET

deutsch

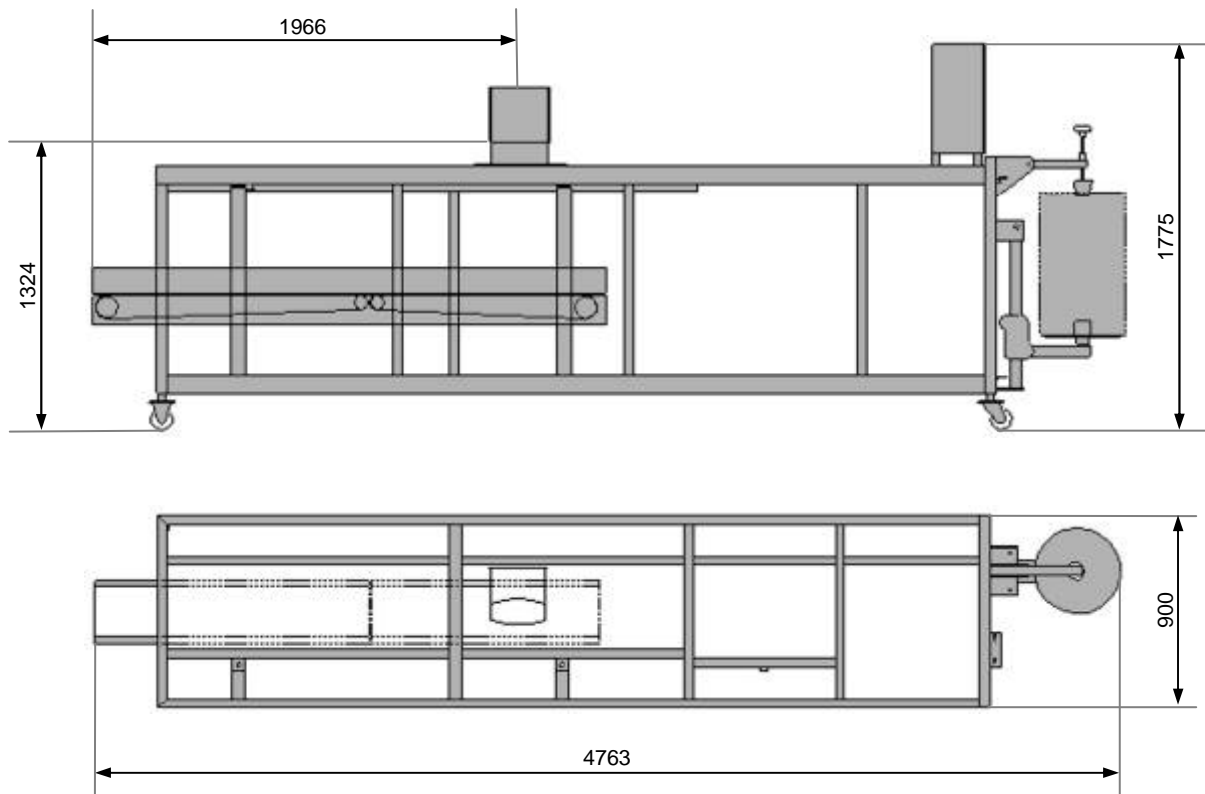


Upmatic 2000IET = vollautomatische Füll- und Verschleißmaschine für Polyäthylenbeutel von 0,5 bis 10 kg Füllgewicht. Für alle stückigen und körnigen Produkte des Lebensmittel- und des Non-food-Bereichs geeignet.

Die Upmatic 2000IET ist leicht zu bedienen und sehr robust. Alle gebräuchlichen Folienmaße und Folienstärken, ob als Halbschlauch- oder als vorgefertigte Beutel von der Rolle, können problemlos verarbeitet werden. Der obere und untere Folientransport ist stufenlos einstellbar. Die pneumatische Abbremsung garantiert den exakten Rapport und das zuverlässige Verschließen der Beutel. Die Upmatic 2000IET 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® 2000IET



Maschinentypen:

Upmatic 2000IET: Maschine in Edelstahl
Siehe Abbildung und erläuternden Text.

Technische Daten:

- Schweißstation verschiebbar
- Horizontales Messer / Schweißgerät
- Höhenverstellung für horizontales Messer / Schweißgerät
- Verkleidung komplett mit Sicherheitsendschalter
- Folienrollenaufnahme höhenverstellbar
- Stützband höhenverstellbar, Geschwindigkeit stufenlos einstellbar
- Beutelbreite: 200mm bis 450mm
- Leistung: Packungen von 1,5 kg ca. 30 tkt/min
Packungen von 2,5 kg ca. 30 tkt/min
Packungen von 5 kg ca. 28 tkt/min
Packungen von 10 kg ca. 25 tkt/min
- Bemessungsspannung: 230/400 V, 50 Hz
- Bemessungsleistung: 2,1 kW
- Luftdruck: 6 bar
- Luftverbrauch: 2,3 l/Zyklus
- Gewicht: 500 kg

Zubehör:

- diverse Auszeichnungsgesäte
- VTS-Senkrechtschweißgerät mit oder ohne Lochkronen (für Halbschlauchfolien)
- Abreißvorrichtung
- Stanzvorrichtung für Tragetaschen
- vollautomatische Clippeinrichtung
- vollautomatisches Ultraschall-Schweißgerät
- vollautomatische Klebeverschlusseinheit
- VTS Senkrechtschweißgerät mit Kaltperforation, für Halbschlauchfolie und thermische Trennung
- Höhenverstellung für horizontales Messer / Schweißgerät
- Rütteltrichter mit optoelektronischer Füllüberwachung
- Vereinzelung der Beutel unter horizontaler Schweißstation mit geteiltem und verschiebbarem Stützband