

Datenblatt

Automatische Karton Form- und Verschleißmaschine Type AS 220

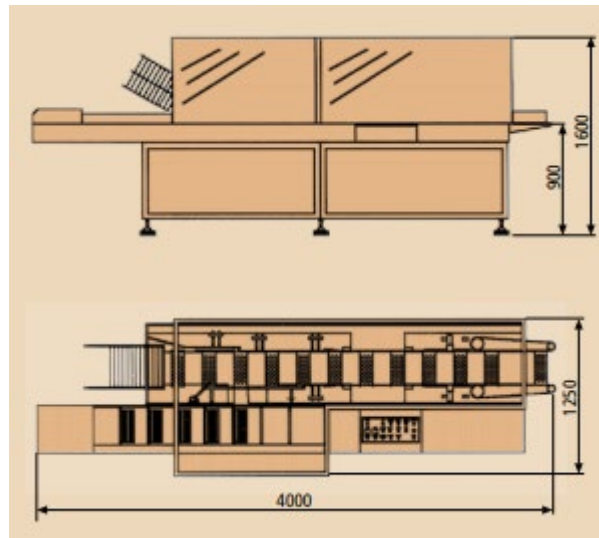
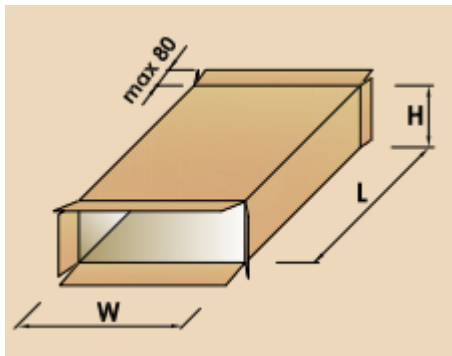
Die automatische, horizontale Kartoniermaschine formt, befüllt und verschließt automatisch vorgeklebte Kartons. Sie besteht aus einem Fächerband um das Produkt einzufüllen, einem Kartonmagazin und einer Einheit zum Befüllen und Verschließen der Kartons. Die einzelnen Komponenten der Maschine sind einstellbar, sodass ein Formatwechsel besonders einfach durchzuführen ist.

- pneumatischer und elektromechanischer Ablauf
- lackierte Stahlkonstruktion RAL 7035
- verstellbares Becherwerk
- einstellbares Kartonmagazin
- Intermittierender Kartontransport
- Kartonmagazin mit Saugnäpfen
- Produkteinschub mit Sicherheitseinrichtung
- Heißleim- oder Steckverschluss
- Produktberührende Teile aus rostfreiem Stahl
- Steuerung mit SPS und Touch screen
- Verkleidungen mit Überwachungsschaltern
- Kartongröße min.: 125 x 40 x 25; max.: 290 x 220 x 100 (LxBxH)
- Einlaufband mit verstellbaren Schiebern
- Kartonmagazin mit VerdichtungsVorrichtung
- Alarm bei niedrigen Füllständen im Magazin und nicht geöffneten Kartons
- Kartonaufnahme durch Saugarm mit Venturi-System
- Arm zum Einlegen des Produkts in die mit einem Sicherheitssystem ausgestatteten Kartons
- Mobile Vorrichtung zum Öffnen der Klappe zur Erleichterung der Produkteinführung
- Kein Produkt - keine Kartonfunktion
- Schmelzklebeverschluss
- Handrad und Referenzlineal für den Formatwechsel
- Schutzvorrichtungen (elektrogeschweißtes Drahtgewebe) an allen Teilen, die der CE-Norm entsprechen
- Maschine mit CE-Kennzeichnung



Technische Daten:

- Strombedarf: 400 V 50 Hz – 3 Phasen + N
- Stromverbrauch: 2,5 kW (5 kW Heißleim)
- Druckluft: 6 bar
- Kapazität: bis 3000 Kartons / Stunde (mechanische Geschwindigkeit)
- Dimension: 4000 x 1250 x 1600 mm (LxBxH)
- Kartonmagazin: ca. 500 mm
- Gewicht: ca. 1100 kg
- Luftverbrauch: 6 NI/min. im Zyklus



AS 220

	L	W	H
min	120	40	25
max	290	200	90

Optional:

Ausführung auch in Edelstahl verfügbar