

## Datenblatt

### Kartonaufrichter FS 400

#### Kartonaufrichter FS 400:

Die FS 400 ist eine Maschine, die Faltschachteln und Kartons aufrichtet und formt (mit oder ohne Deckel) und besteht aus einem Magazin mit Schwenkarm (Vakuumtechnik) und einer Heißklebe-Sprühvorrichtung für Klebelaschen.

#### Funktionsweise:

der Formstempel drückt den Karton durch das einstellbare Gegenwerkzeug und formt so den Zuschnitt zu einem oben offenen Karton. Die fertig geformte Box wird von einem Förderband seitlich abtransportiert.

#### Beschreibung FS 400:

- lackierte Stahlstruktur
- elektro-pneumatische Funktion
- Kartonmagazin mit Umsetzarm (Vakuumtechnik)
- Heißleimgerät oder Steckverschluss
- SPS – kontrollierte elektrische Installation
- Einstellung der Kartongrößen durch Handräder
- Schutzvorrichtungen an allen Teilen, CE Konform



#### Technische Details FS 400:

- Strombedarf 400 Volt, 50 Hz, 3 Phasen
- Stromverbrauch ca. 4 kW
- Druckluft 6 Bar
- Dimensionen: 1650 - 1870 - 1850 (LxBxH)
- Gewicht: 800 kg
- Kapazität: bis zu 60 Kartons / min.
- Kartonmagazin: 500 mm
- Kartongröße: min. 150 x 80 x 25 mm, max. 450 x 300 x 150 mm