

X3.

AUFSCHNITTVOLLAUTOMAT MIT QUICKPAK APP FULLY AUTOMATIC SLICING MACHINE WITH QUICKPAK APP





schneiden slicing

ablegen depositing

Der Thekenprofi / The Deli Expert



Für den vollautomatischen Aufschnitt in Bedienung. Legt nach Kundenwunsch (Zielgewicht oder Preis) gramm- oder preisgenaue Aufschnitte. For fully automatic slicing in service. Produces coldcuts after customer demand (weight or price).

- > 4 Ablegevarianten: Quer-, Längs-, Stapel- und Rundablage.
- > Einfach gewünschtes Produkt auflegen, Schnittstärke einstellen und Zielgewicht oder Preis eingeben.
- > Gerät entscheidet selbst über die beste Ablage und schneidet die gewünschte Portion in Sekundenschnelle.
- > Touch-Terminal mit Android OS für blitzschnelle Eingabe, bietet zusätzlich Datenaustausch mit WWS, sowie Fernwartung und integrierte Fehlerdiagnose.
- 4 layout options: shingles across and down, stacks and circles.
- Simply insert product, set slice-thickness and target weight or price.
- > Machine decides about layout and slices the portion according to choosen weight in seconds.
- > Touch-Terminal with Android OS for easy input, data exchange with ERP system, remote maintenance and integrated fault diagnosis.

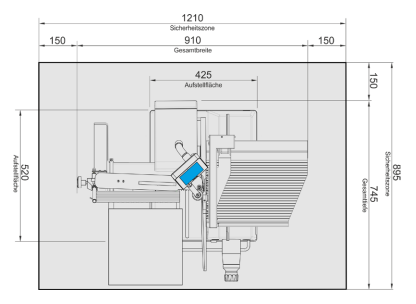
X3. X3.

> Optional

Packer,
Robo Packer,
Käsekettenrahmen,
Paperthin-Kettenrahmen,
Käsemesser/Teflonmesse

Option

Packer,
Robo Packer,
cheese transport-system,
paperthin transport-system,
knife for cheese





MASSE UND GEWICHT

- > Gewicht netto
- > Abmessungen B x T x H
- > 86 kg
- > 910 x 745 x 730 mm



WEIGHT AND DIMENSIONS

- > Net weight
- > Dimensions L x W x H
- > 86 kg
- 910 x 745 x 730 mm



MECHANISCHE DATEN

- > Messergröße
- > Max. Schneidgutvorschub
- Max. Schneidgutgröße B x H
- Scheibenstärke
- > Schnittgeschwindigkeit
- > 300 mm
- > 300 oder 400 mm
- > 150 mm bzw. 240 x 150 mm
- > 0,5 7 mm
- > 30 55 Schnitte / min



MECHANICAL DATA

- Knife diameter
- Max. product feed drive
- > Max. product size W x H
- Slice thickness
- > Slicing speed
- > 300 mm
- > 300 or 400 mm
- > 150 mm or 240 x 150 mm
- > 0,5 7 mm
- > 30 55 slices / min



ELEKTRISCHE DATEN

- Anschlußspannung/FrequenzStromaufnahme 1~ / 3~
- > Steckdosenabsicherung
- Netzwerkschnittstellen
- 230V oder 3 x 400V / 50Hz
- > 2,88 / 2,08 A
- > min. 10 A
- > 1x Ethernet



ELECTRICAL DATA

- Supply voltage/frequency
- > Current consumption 1~ / 3~
- > Power outlet fuse
- > Network ports
- > 230V or 3 x 400V / 50Hz
- > 2,88 / 2,08 A
- > min. 10 A
- > 1x Ethernet

.....

WEITERE DATEN

- Geräuschpegel
- > Luftfeuchte
- > Temperaturbereich
- > < 70 dB(A)
- > 30-80% nicht kondensierend
- > +5°C bis +35°C

MORE DATA

- Noise level
- Environment humidity
- Temperature range
- > < 70 dB(A)
- > 30-80% not condensing
- > +5°C to +35°C