

S.A.M. X3L FB

AUFSCHNITTVOLLAUTOMAT MIT LIGHT SGW
FULLY AUTOMATIC SLICING MACHINE WITH LIGHT SGW



schneiden
slicing



ablegen
depositing

Der Thekenprofi / The Deli Expert



Für den vollautomatischen Aufschnitt in der Produktion. Legt nach Schneideprogramm Aufschnitte aufs motorbetriebene Förderband ab.

For fully automatic slicing in production. Produces coldcuts on the motor-driven conveyor belt according to the cutting program.

- > 3 Ablegevarianten: Quer-, Längs-, Stapel.
- > Einfach gewünschtes Produkt auflegen, PLU aufrufen, Gerät schneidet die gewünschten Portionen in Sekundenschnelle im Dauerlauf.
- > Touch-Terminal mit Android OS für blitzschnelle Eingabe, bietet zusätzlich Datenaustausch mit WWS, sowie Fernwartung und integrierte Fehlerdiagnose.

- > 3 layout options: shingles across, rows down and stack.
- > Simply insert product, choose the product on the display and the device cuts the desired portions within seconds in continuous operation.
- > Touch terminal with Android OS for easy input, data exchange with WWS, remote maintenance and integrated fault diagnosis.

X3L FB

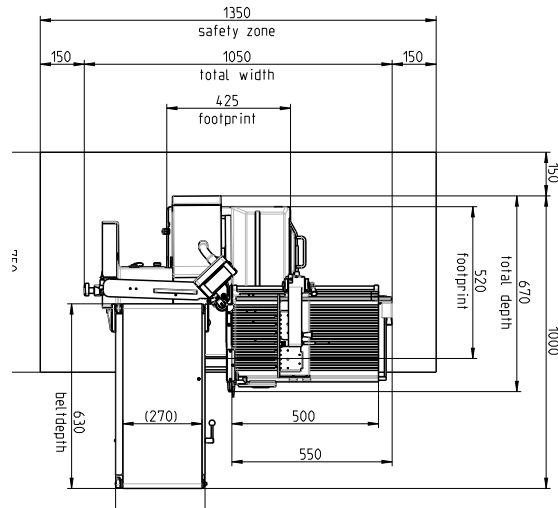
> Optional

- > Packer,
- Robo Packer,
- Käsekettenrahmen,
- Paperthin-Kettenrahmen,
- Käsemesser/Teflonmesser

X3L FB

> Option

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



MASSE UND GEWICHT

- > Gewicht netto > 90 kg
- > Abmessungen B x T x H > 1050 x 670 x 730 mm



WEIGHT AND DIMENSIONS

- > Net weight > 90 kg
- > Dimensions L x W x H > 1050 x 670 x 730 mm



MECHANISCHE DATEN

- > Messergröße > 300 mm
- > Max. Schneidgutvorschub > 200/350/500 mm
- > Max. Schneidgutgröße B x H > 150 mm bzw. 250 x 150 mm
- > Scheibenstärke > 0,5 - 7 mm
- > Schnittgeschwindigkeit > 30 - 55 Schnitte / min



MECHANICAL DATA

- > Knife diameter > 300 mm
- > Max. product feed drive > 200/350/500 mm
- > Max. product size W x H > 150 mm bzw. 250 x 150 mm
- > Slice thickness > 0,5 - 7 mm
- > Slicing speed > 30 - 55 slices / min



ELEKTRISCHE DATEN

- > Anschlußspannung/Frequenz > 230V oder 3 x 400V / 50Hz
- > Stromaufnahme 1~ / 3~ > 2,34 / 1,54 A
- > Steckdosenabsicherung > min. 10 A
- > Netzwerkschnittstellen > 1x Ethernet



ELECTRICAL DATA

- > Supply voltage/frequency > 230V or 3 x 400V / 50Hz
- > Current consumption 1~ / 3~ > 2,34 / 1,54 A
- > Power outlet fuse > min. 10 A
- > Network ports > 1x Ethernet



WEITERE DATEN

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



MORE DATA

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