

# S.A.M. **308i B + SALAMI**

**AUFSCHNITTVOLLAUTOMAT  
FULLY AUTOMATIC SLICER**



schneiden  
slicing



ablegen  
depositing



Vollautomatische Aufschnittmaschine ausgestattet mit einem Schneidgutenaufsatz für Salami (3 Kammern). Vollautomat ermöglicht das automatische Schneiden von 3 Salami gleichzeitig in ovaler Form und legt dekorative Aufschnitte in drei Ablegevarianten auf das motorbetriebene Förderband ab.

- > 3 Ablegevarianten: Quer-, Längs- und Stapelablage mit frei wählbarer Scheiben- und Lagenzahl.
- > Eine Ablegevariante speicherbar.
- > Manuelle Produkteinspannung.
- > Schneidgutenaufsatz für Salami (3 Kammern).
- > Variable Schnittgeschwindigkeit von 30 - 55 Schnitte/min.

Fully automatic inserting machine with a cutting attachment for salami (3 chambers). Fully automatic system enables cutting of 3 salami in oval shape and put decorative attachments in three different gradations on the motorized conveyor belt.

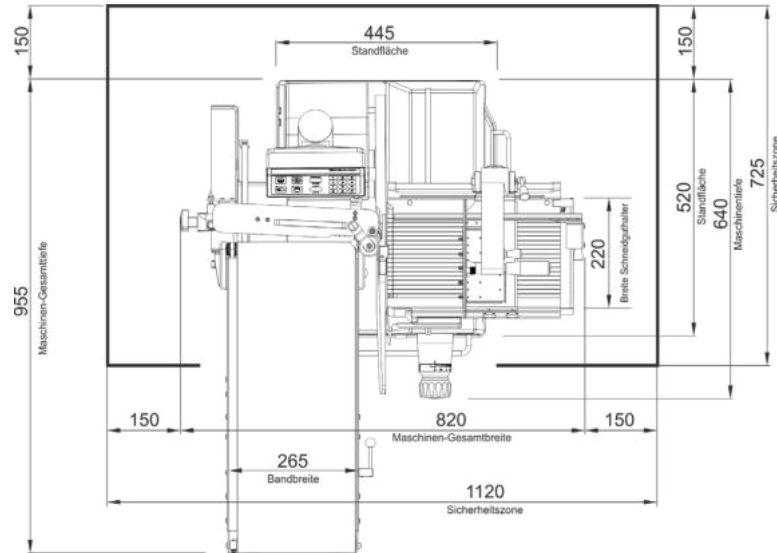
- > 3 layout options: shingles across and down, stacks with any number of slices and layers.
- > One layout option can be stored.
- > Manual product clamping.
- > Cutting attachment for salami (3 chambers).
- > Variable carriage speed: 30 - 55 strokes/min.

# 308i B + SALAMI

- > Optional
  - > Käsekettenrahmen, SamClean Käseausstattung, Käsemesser/ Teflonmesser, Entenbrustschneidaufsatz, Salami-schneidaufsatz (3 Kammern), Fußtaster

# 308i B + SALAMI

- > Option
  - > Cheese transport-system, SamClean-coating (for cheese), knife for cheese, goose/ duck slicing attachment, salami slicing attachment (3 chambers), footswitch



## MASSE UND GEWICHT

- > Gewicht netto > 82 kg
- > Abmessungen B x T x H > 820 x 955 x 700 mm

## WEIGHT AND DIMENSIONS

- > Net weight > 82 kg
- > Dimensions L x W x H > 820 x 955 x 700 mm

## MECHANISCHE DATEN

- > Messergröße > 300 mm
- > Max. Schneidgutvorschub > 200 mm
- > Max. Schneidgutgröße B x H > 3 x 65 mm
- > Scheibenstärke > 0,5 - 7 mm
- > Schnittgeschwindigkeit > 30 - 55 Schnitte / min

## MECHANICAL DATA

- > Knife diameter > 300 mm
- > Max. product feed drive > 200 mm
- > Max. product size W x H > 3 x 65 mm
- > Slice thickness > 0,5 - 7 mm
- > Slicing speed > 30 - 55 slices / min

## ELEKTRISCHE DATEN

- > Anschlußspannung/Frequenz > 230V oder 3 x 400V / 50 Hz
- > Stromaufnahme 1~ / 3~ > 2,21 / 1,41 A
- > Steckdosenabsicherung > min. 10 A
- > Netzwerkschnittstellen > n/a

## ELECTRICAL DATA

- > Supply voltage/frequency > 230V or 3 x 400V / 50Hz
- > Current consumption 1~ / 3~ > 2,21 / 1,41 A
- > Power outlet fuse > min. 10 A
- > Network ports > n/a

## 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