

# S.A.M. 307i B

## AUFSCHNITTVOLLAUTOMAT FULLY AUTOMATIC SLICER



schneiden  
slicing



ablegen  
depositing



Vollautomatische Schneidemaschine mit mechanischem Schneidgutvorschub, umschaltbar auf Halbautomatik mit Förderband.

Electronically controlled fully automatic slicer with mechanical product feed, switchable to semi automatic with conveyor belt.

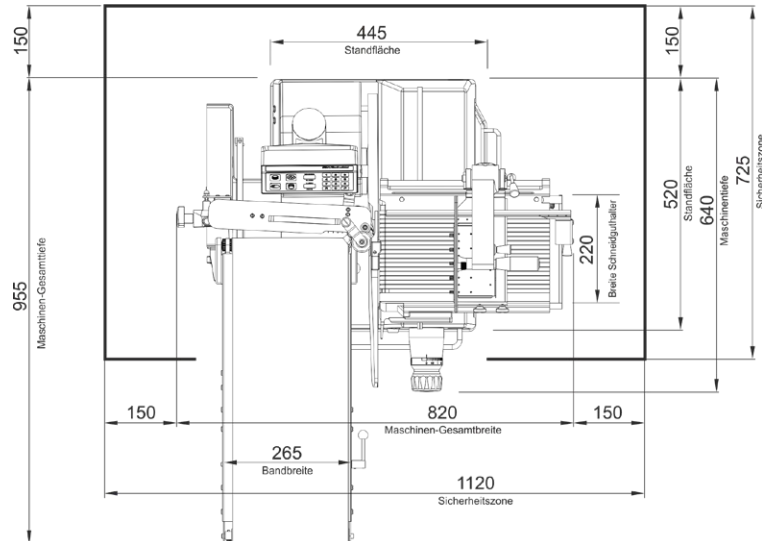
- > 3 Ablegevarianten: Längs- Quer- und Stapelablage mit frei wählbarer Scheiben- und Lagenzahl.
- > Eine Ablegevariante speicherbar.
- > Manuelle Produkteinspannung.
- > Mechanisch getakteter Schneidgutvorschub 200 mm.
- > Variable Schnittgeschwindigkeit von 30 - 55 Schnitte/min.

- > 3 layout options: shingles across and down, stacks, with any number of slices and layers.
- > One layout option can be stored.
- > Manual product clamping.
- > Mechanically advanced product feed: 200 mm.
- > Variable carriage speed: 30 - 55 strokes/min.

## 307i B

### > Optional

- > Käsekettengerüst, Käseausstattung, Käsemesser/Teflonmesser, Entenbrustschneid- aufsatz, Salamischneid- aufsatz (3 Kammern), Fußtaster



## 307i B

### > 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 > 75 kg
- > Abmessungen B x T x H > 820 x 955 x 630 mm



### WEIGHT AND DIMENSIONS

- > Net weight > 75 kg
- > Dimensions L x W x H > 820 x 955 x 630 mm



### MECHANISCHE DATEN

- > Messergröße > 300 mm
- > Max. Schneidgutvorschub > 200 mm
- > Max. Schneidgutgröße B x H > 150 mm bzw. 210 x 140 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 > 150 mm or 210 x 140 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