



SS8 MAXI



for food

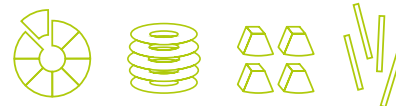


stainless steel


 vtaggio/voltage
 220V-380V-480V 3Ph

SS8 MAXI

SEGMENTEN, RINGEN, STÜCKE UND STICK SCHNEIDMASCHINE



ANANAS und kleine Früchte

Die Schneidmaschine SS8 MAXI ist ideal um klein und grosse Früchte zu schneiden. Die halbautomatische Maschine ermöglicht das Schneiden von Ananas, Melon, Äpfeln, Birnen, Tomaten, etc. in verschiedenen Formen und Abmessungen wie zum Beispiel: Scheiben, Segmente, Ringen, Sticks und dies dank einer schnellen Auswechslung der Messer und der Stössel. Die Bedienungsperson muss nur das Produkt aufsetzen. Der automatische Mechanismus ist mit Stössel ausgestattet, die das Produkt durch die Schneidstationen stossen und so das Schneiden ermöglichen. Das Endprodukt wird auf ein Austrageförderband ausgestossen.

Vorteile:

- Geboren für große Früchte, anpassbar für kleine Früchte
- Hohe Schnittqualität
- Robuste Maschinenbauweise
- Platz sparend
- Einfache und schnelle Wartung und Hygiene
- Der Elektrische Schaltkasten ist gemäss den Normen CEE/IP 65 gebaut
- Optional: Fahrbare Ausführung mit drehbaren Rädern mit Feststellung

Die Maschine ist ausgerüstet mit: Produkt Förderband

TECHNISCHE DATEN

	SS8 MAXI
Max Produktionskapazität- ANANAS	40 Früchte/min.
Max Produktionskapazität - KLEINE FRÜCHTE	60 Früchte/min.
Maschine-Abmessung Breite x Länge x Höhe	1400 x 1400 x H2400 mm (55.11 x 55.11 x H94.48 in)
Band-Abmessung Breite x Länge x Höhe	1950 x 260 mm (76.77 x 10.23 in)
Ladehöhe	1000 mm (39.37 in)
Stromaufnahme	1 kW
Gewicht	700 kg (1543 lbs)
Bediener	1

Hergestellt gemäss den Maschinenrichtlinien 2006/42/CEE und folgende.

