

PolySlicer 1000

Für gekochte Fleischwaren, geräucherte Produkte und Käse.



Eigenschaften und Vorteile

- bis zu 100 Produktprogramme bedeutet schnellen Produktwechsel
- einfach zu wechselnde Teile für schnelle und gründliche Reinigung
- Kreismesser für genaues Schneiden von schwierigen Produkten
- patentierte Variier-Förderbandoption für Hochgeschwindigkeits-Transfer von geschnittenen Gruppen
- voll einstellbare Förderbänder für geschindelte Längen bis zu 250 mm und gestapelte Höhen bis zu 75 mm



PolySlicer 1000

Der AEW Delford Systems **PolySlicer 1000** ist bestimmt für die Anwender, die eine kompakte und einfach zu bedienende Maschine benötigen.

Der **PolySlicer 1000** erzeugt eindeutig gestapelte, geschindelte und gefaltete Produkte bei Drehzahlen bis zu 600 U/min. Er ist flexibel genug um eine Vielzahl von gekochter Ware, Speck und natürlichen Produkten zu schneiden. Außerdem kann er weitere zerbrechliche Produkte einschließlich Käse schneiden.

Er besitzt eine Checkweigher-Rückmeldeoption für genaue Festgewichte.

Der **PolySlicer 1000** wurde auf geringen Wartungsbedarf und beste Zuverlässigkeit ausgelegt und konstruiert.

Wie bei allen Schneidemaschinen von AEW Delford Systems ist der **PolySlicer 1000** eine robuste Edelstahlkonstruktion und erfüllt alle EG-Zertifizierungen.

Integrierte Systeme

Der **PolySlicer 1000** kann als Einzelgerät oder in eine komplette Produktionslinie integriert werden.

Weitere Informationen erhalten Sie auf: www.aewdelford.com

Weitere Eigenschaften und Vorteile

- wahlweise mit automatischen Produktgreifer
- robuste Edelstahlkonstruktion
- Touchscreen-Bedienfeld
- kann mit dem Marel Food Systems Innova Produktionssteuerungssystem verknüpft werden
- Leerlauffähigkeit



Technische Informationen

Drehzahl:

bis zu 600 U/min mit 4.25:1 Messerübersetzung
bis zu 500 U/min mit 5:1 Messerübersetzung

Scheibendicke: 0,6 – 9,9 mm

Messer: Kreismesser

Produktpräsentation:

geschindelt, gestapelt, gehobelt

Produktprogramme: 100

Variierband:

doppelbahniges oder erweitertes
Riemenband 1000 mm

Stromversorgung:

380-415 V, 50/60 Hz, 3 Phasen, 11 kVA

Druckluftversorgung:

0,5l/min bei 5 bar

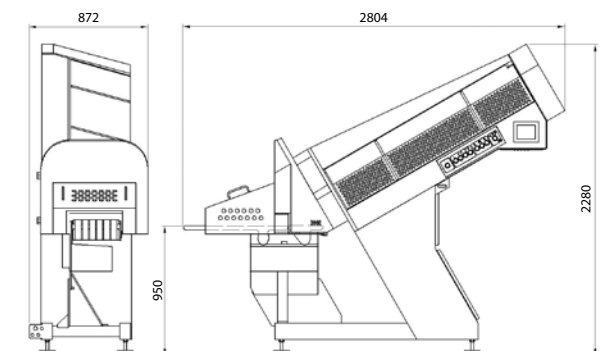
Produktlänge: bis zu 1000 mm

Schachtabmessung:

135 mm x 240 mm (HxB) und 150 mm Durchmesser

Leergewicht: 750 kg

Alle Maschinen von AEW Delford Systems sind CE-zertifiziert.



RETURN ON INNOVATION

marel
food systems