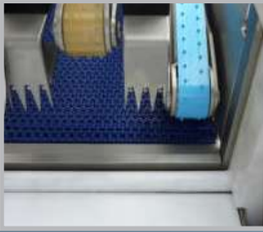


- **kontinuierlicher Produktionsfluss** - keine Leerzeiten durch Zurückfahren des Greifers oder Öffnen der Schneidkammer
- **enorme Leistung** - Stundendurchsatz von bis zu 4 Tonnen
- **unerreichte Schneidgeschwindigkeit** - bis zu 600 echte Scheiben pro Minute im taktweisen Betrieb
- **perfektes Handling** - vollautomatische Beschickung während des Schneidvorgangs
- **Programmierung von Schneidbereichen** über großes Farbdisplay mit Touch-Funktion
- **optimale Produktpassung** - Messergeschwindigkeit individuell von 60 - 500 / 600 Scheiben je Minute einstellbar
- **Einzelchnittfunktion** in hoher Geschwindigkeit - vereinzelt Ablage der Scheiben für weitere Produktionsprozesse
- **exakte Schneidergebnisse** mit Scheibendicken von 0,5 mm bis unendlich
- **ausgezeichnete Hygiene** - leichte und schnelle Reinigung
- **die Produkterkennung über Lichtschranken** ermöglicht Anfahr- und Suchlaufautomatik
- **Automatisches Greifer-System** für optimale Produktfixierung während des Schneidens (SlicR line 28)
- **continuous production flow** eliminates idle capacity costs – no loss of time by retraction of the gripper or manual flap opening
- **enormous hourly throughput** of up to 4 tonnes
- **unrivalled cutting speed** – up to 600 slices per minute in single blade operation
- **perfect handling** - fully-automatic charging during the cutting process
- **programming of cutting sections** via big color touch screen
- **optimum adaptation** of blade speed to the product – individual adjustable from 60 - 500 / 600 slices per minute
- **high speed single cut** function allows singling of slices for the further processing
- **high cutting accuracy** and quality - slice thickness from 0,5 mm to endless
- **clean solution** – exemplary hygiene and easy cleaning
- **product detection via optical sensor** allows automatic start and search control
- **automatic gripper system** for optimal product fixing during the cutting process (SlicR line 28)

**TECHNISCHE DATEN /****TECHNICAL DATA**

Anschlusswert
 Max. Einlegequerschnitt (BxH)
 Max. Einlegelänge
 Länge (mit Austrageband)
 Breite
 Höhe
 Gewicht
 Schneidleistung Einfachmesser
 automatisches Greifersystem

connected load
 max. product cross section (wxh)
 max. product length
 length (with discharge conveyor)
 width
 height
 weight
 cutting rate single blade
 automatic gripper system

kW
 mm
 mm
 mm
 mm
 mm
 kg
 1/min

line 25

8,5
 250x180
 ∞
 3600
 1050
 1650
 720
 60-500

line 36

9,4
 360x180
 ∞
 3600
 1230
 1650
 900
 60-500

line 28

9,5
 280x180
 ∞
 3725
 1077
 1765
 1050
 20-600
 X