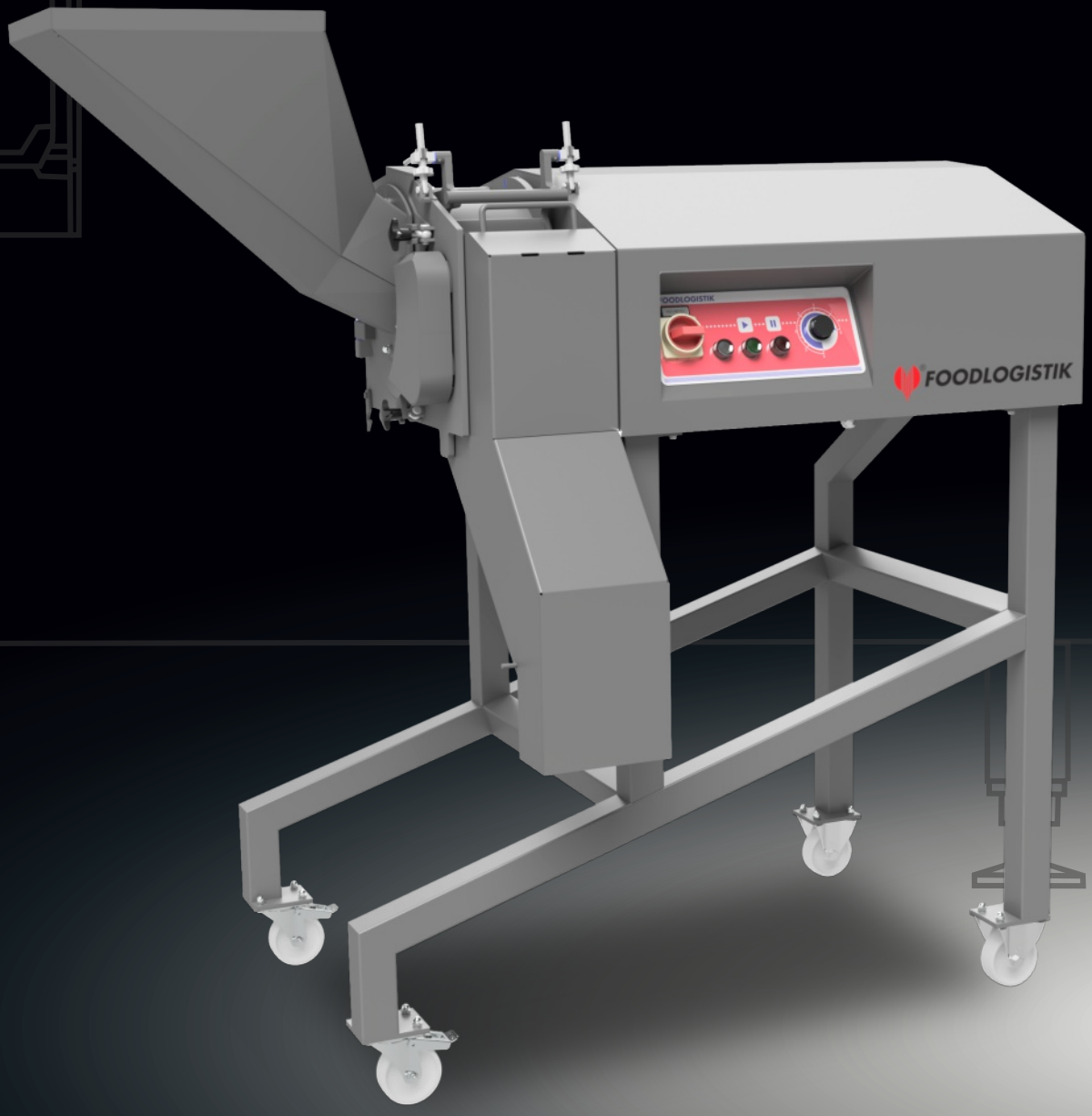




SHREDDER®

classic 140



classic 140

Der Spezialist für das kontinuierliche Schneiden von Gemüse und Obst in Würfel, Streifen und Scheiben

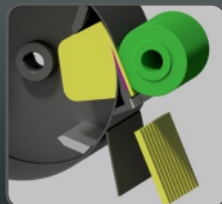
- **Extra robustes Maschinendesign** für hohe Belastungen im Dauereinsatz
 - Maschinengestell **vollständig aus rostfreiem Edelstahl** gefertigt
 - **Beidseitig gelagerte Messerwalzen** für optimale Laufeigenschaften auch bei hohen Beanspruchungen
- **Kompakte Bauweise** für geringen Platzbedarf
- **Einfache Bedienung** für müheloses Arbeiten und geringe Einarbeitungszeit
- **Schneidqualität** für höchste Ansprüche
- **Kleine Schneidgrößen** für dünne Streifen und kleine Würfel
- Stufenlos **regelbare Drehzahl** serienmäßig
- **Perfekte Hygiene und mühelose Reinigung**
 - **vollverschweißter** Maschinenrahmen
 - **Abläufe** für Produktreste und Reinigungsflüssigkeit
 - komplett **abgetrennter Antriebsbereich**
 - **unkomplizierter Ausbau von Schneidsätzen** und Einfülltrommel
- **Hoher Sicherheitsstandard** nach internationalen Normen
- **Fahrbares Maschinengestell** mit Lenkrollen

The specialist for continuous cutting of vegetables and fruits in cubes, strips and slices

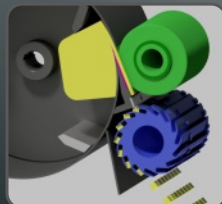
- **Extra robust machine design** for high loads in continuous use
 - Machine frame **made of stainless steel entirely**
 - cutting drums supported by **both-sided bearings for optimum running characteristics**, even at high mechanic stress
- **Compact design** for small space requirements
- **Easy to use** for effortless operation and short training time
- **Cutting quality** for highest standards
- **Small cutting sizes** for thin strips and tiny cubes
- Equipped as standard with **infinitely variable speed**
- **Perfect hygiene and easy cleaning**
 - **fully welded** machine frame
 - **water drains** for product residues and liquids
 - completely **separated drive area**
 - **uncomplicated removal of cutting tools** and infeed drum
- **High safety standard** in accordance with international regulations
- **Mobile machine frame** with castors



Scheiben / slices



Streifen / strips



Würfel / cubes



TECHNISCHE DATEN /

Maximaler Durchsatz
(abhängig von Würfelgröße und Produkt)
Motorleistung
Trommelbreite
Trommeldurchmesser
Länge x Breite x Höhe
Gewicht
Drehzahl
Schneidgrößen

TECHNICAL DATA

maximal throughput
(depend on cube size and product)
motor power
drum width
diameter of drum
length x width x height
weight
rotation speed
cutting sizes

kg/h	1.500
kW	1,5
mm (inch)	140 (5 ^{1/2})
mm (inch)	318 (12 ^{1/2})
mm	1640 x 1083 x 1689
kg	270
	stufenlos regelbar/ variable
mm	3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 15, 20
inch	1/8, 5/32, 3/16, 1/4, 9/32, 5/16, 3/8, 15/32, 19/32, 25/32