

TENRIT RCB Automatischer Karotten-Stickschneider *Automatic Carrot-Baton-Cutter*



Kapazität / <i>Capacity</i>	Bis zu / <i>Up to</i> 250 kg Sticks/ <i>batons</i> /h (Abhängig von Produktabmessungen / <i>depending on product dimensions</i>)
Aufnahmebohrung / <i>Locating bore</i>	Ø 40, 50 oder / <i>or</i> 60 mm
Stücklänge / <i>Piece length</i>	40, 50, 60, 75 oder / <i>or</i> 90 mm
Stick-Größe / <i>Baton size</i>	7,5 x 7,5 mm / 10 x 10 mm (Andere Größen auf Anfrage / <i>other dimensions on request</i>)
Außenmaße Maschine (LxBxH) / <i>Machine external dimensions (LxWxH)</i>	1500 x 700 x 1700 mm
Elektrischer Anschluss / <i>Electric connection</i>	240 V – 0,75 kW – 3 Phasen / <i>phases</i>
Vorteile / <i>Advantages</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Der Enden- und der Teilungsschnitt in gleichlange Stücke der Karotte erfolgt in einem Arbeitsschritt / <i>Carrots are cut top and tail and into pieces of the same length in one single process</i> - Anschließend werden diese Stücke durch ein Gittermesser gedrückt, um Sticks zu erzeugen / <i>In the next step the pieces are pushed through a knife grid in order to produce batons</i> - Flexibilität durch viele unterschiedliche Schneidegrößen / <i>Flexibility through many different cut sizes</i> - Einfache Bedienung / <i>Easy operation</i>

Technische Änderungen vorbehalten.
Subject to technical changes.

Ein Unternehmen der Tenge-Rietberg-Gruppe



TENRIT[®]
Foodtec

TENRIT Foodtec Maschinenbau GmbH
Tenge-Rietberg-Straße 104
D-33758 Schloß Holte-Stukenbrock

Telefon: +49(0)5207 8954-0
Telefax: +49(0)5207 8954-18
E-Mail: foodtec@tenrit.com
Internet: www.tenrit.com



Made in 
GERMANY