

## Technisches Datenblatt *Technical Data Sheet*

### TENRIT TTP

Top-, Tail- und Stückeschneider  
*Top-, Tail- and Piece-Cutter*



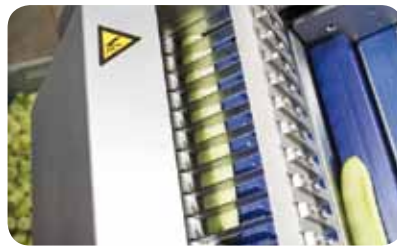
<b>Kapazität / speed (capacity)</b>	max. 6000 Stk./Std. <i>pieces/hour</i>
<b>Produkturchmesser / product diameter</b>	20-65 mm
<b>Produktlänge / product length</b>	max. 400 mm
<b>Endenabschnittlänge / length of top and tail</b>	10-30 mm einstellbar / <i>adjustable</i>
<b>Stückemaß / length of segments</b>	25+50 mm einstellbar <small>(andere Maße auf Anfrage/ other dimensions on request)</small>
<b>Elektrischer Anschluss / electric connection</b>	230/400 V - 50/60 Hz - 2,5 kW - 16A
<b>Gewicht / weight</b>	~450 kg
<b>Abmessungen / dimensions</b>	1300mm x 1200mm x 1500mm (L x B x H) / (L x W x H)

Technische Änderungen vorbehalten  
*Subject to technical changes*

**TENRIT Foodtec GmbH & Co. KG**  
Tenge-Rietberg-Straße 104  
D- 33758 Schloß Holte-Stukenbrock

Telefon: +49 (0) 52 07 91 87- 0  
Telefax: +49 (0) 52 07 91 87- 18

E-Mail: [foodtec@tenrit.de](mailto:foodtec@tenrit.de)  
Internet: [www.tenrit-foodtec.de](http://www.tenrit-foodtec.de)



**TENRIT**<sup>®</sup>  
Foodtec

TENRIT Foodtec GmbH & Co. KG  
Tenge-Rietberg-Straße 104  
D- 33758 Schloß Holte-Stukenbrock  
Telefon: +49 (0) 52 07 91 87- 0  
Telefax: +49 (0) 52 07 91 87- 18  
E-Mail: [foodtec@tenrit.de](mailto:foodtec@tenrit.de)  
Internet: [www.tenrit-foodtec.de](http://www.tenrit-foodtec.de)

Made in Germany • Patent-Nr. 199 32 966.4

EDELSTAHL<sup>®</sup>  
**Rost  
frei**  
INOX  
STAINLESS STEEL

Made in   
**GERMANY**