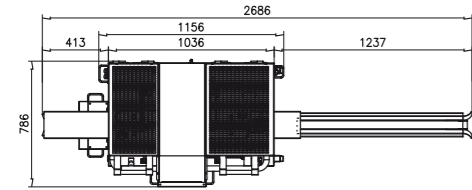
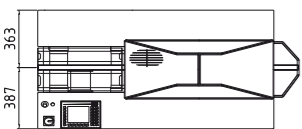
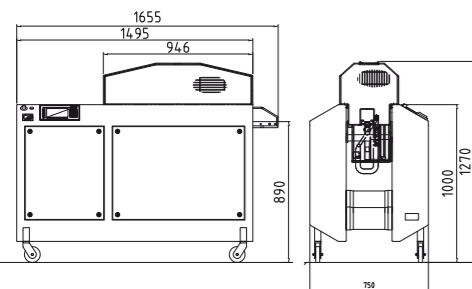


Technische Daten Technical Data



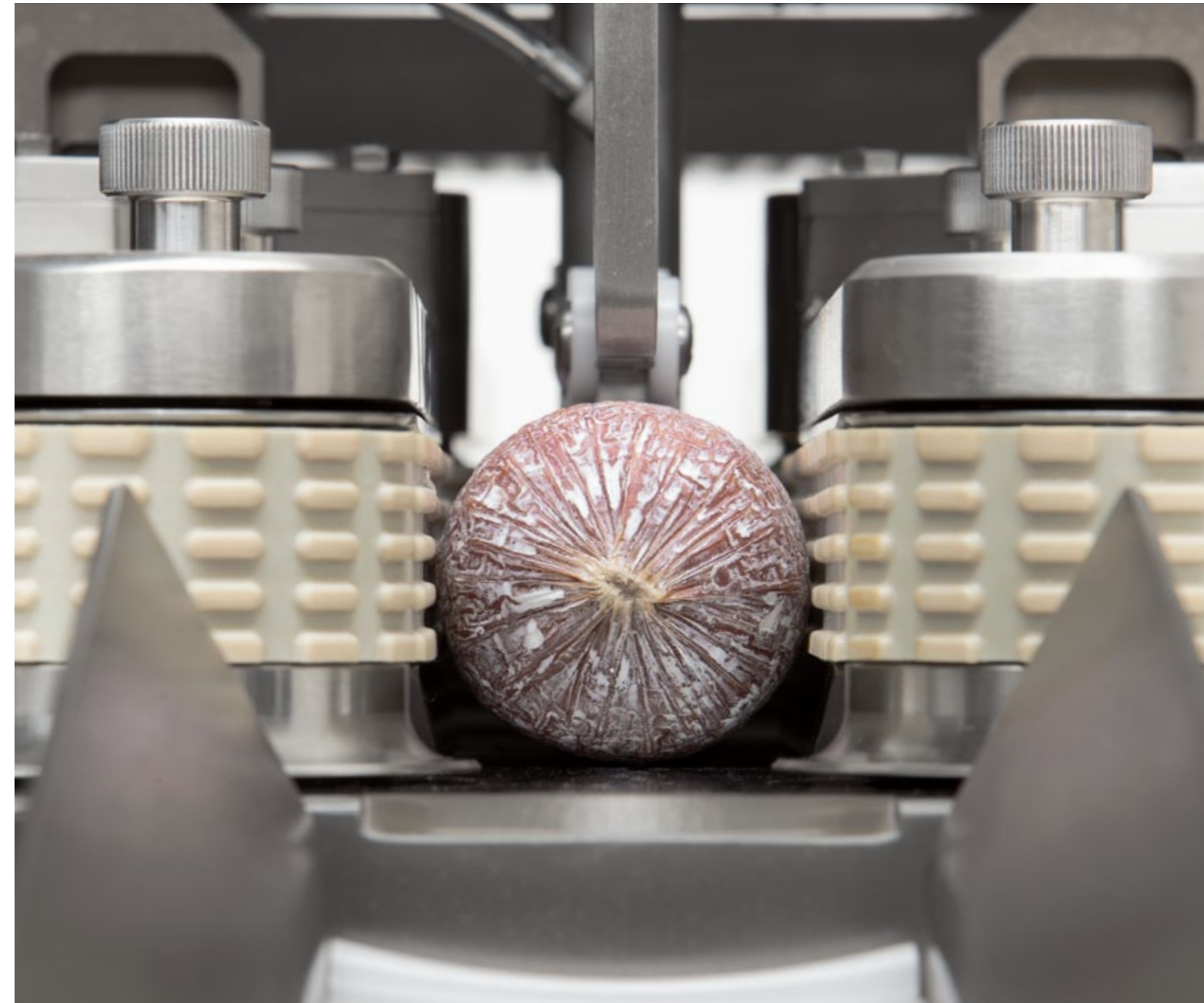
EC 02

Einstellung Förderbänder (Stufen) / Adjustment conveyors (steps)	7
Leistung, produktabhängig (Schnitte / Min.) / Capacity, depending on the product (cuts / min.)	60
Anschlußleistung gesamt / Total connected power	2 kW
Druckluft / Compressed air	6 bar, 200 l/min.
Top Platten Version 36/82 / Top plates version 36/82	
Kaliberbereich / Caliber range	36 - 82 mm
Warenlänge / Product length	>130 mm
Top Platten Version 66 / 112 / Top plates version 66/112	
Kaliberbereich / Caliber range	66 - 112 mm
Warenlänge / Product length	>180 mm



SB-Cut

Leistung, produktabhängig (Schnitte / Min.) / Capacity, depending on the product (cuts / min.)	35 - 42
Anschlußleistung gesamt / Connected power	1,5 kW
Druckluft / Compressed air	7 bar
Schnittwinkel, manuelle Verstellung / Cutting angle manually adjustable	45° - 90°
Schalldruckpegel / Sound level	< 70 dB (A)
Schnittbreite / Cutting width	35 - 65 mm
Schnitthöhe / Cutting height	35 - 65 mm
Produktlänge / Product length	180 - 400 mm



Schneidetechnik – Clip Entfernung Cutting Technology – clip removal



Automatisierung mit dem Entclipper EC 02 Automation with the declipper EC 02

Durch steigende Anforderungen der Supermärkte in Bezug auf Produktpräsentation und -sicherheit werden Produkte zunehmend ohne Clips verpackt. Für das Entfernen der Clips und für das Teilen der entclippten Ware finden Sie mit INOTEC den richtigen Partner.

Constantly higher demands of supermarkets regarding the product presentation and safety are resulting in a packaging of products without clips. INOTEC is your partner for removing the clips of all kind of products.



Als Anbieter von kunden- und anwendungsspezifischen Lösungen bietet INOTEC Ihnen automatische, halbautomatische und manuelle Beschickungslösungen für Wursttrenn- und Entclipmaschinen sowie Zufuhrlösungen von der Wursttrenn- und Entclipmaschine in Verpackungsmaschinen an.

Stangenware wird in einer automatischen Linie an beiden Seiten entclippt und danach automatisch schräg geschnitten. INOTEC EC 02 mit SB-Cut.

INOTEC offers customized and specific solutions for loading the sausage cutting and declipping machines. Manual, semi automatic and automatic feeding devices are linking the INOTEC cutting machines and declippers to all kind of packaging machines.

Product logs are declipped in an automatic line on both sides and then automatically cut obliquely. INOTEC EC 02 with SB-Cut.

SB-Cut



EC 02



Automatisches Entfernen von Einzel- und Doppelclips bei Stangenware im Kaliberbereich von 35 bis 110 mm.

Die Produktstangen werden mittels einlaufseitiger Pufferplattform in das Bandsystem des Entclippers gefahren.

Mit Hilfe einer Laserlichtschranke sowie einem Servo gesteuerten Bandantrieb wird das Produkt auf den Aktionspunkt gefahren. Im richtigen Moment fahren die Entclipwerkzeuge pneumatisch zusammen und stanzen den Clip / Doppelclip heraus.

Die Entclipwerkzeuge sind schnell wechselbar und können daher einfach und schnell auf das jeweilige Clipformat umgebaut werden. Ein Servo Zylinder bringt das Entclipwerkzeug per Tastendruck auf die richtige Produkthöhe.

Automatic declipping of single and double clips at product logs of calibers from 35 to 110 mm.

The product logs are entering via an infeed buffer platform in the belt system of the declipper.

Due to a laser foto cell and the servo driven belt system the product is placed in the position of action. In the right moment the declipping tools drive pneumatically together and cut off the clip / double clip.

The declipping tools are easy to change to any clip size. A servo cylinder moves the declipping tools to the right product height.

