

FOOD

DE/EN

Flyer Nr. 657
MC Nr. 033793

ATS[®]
Unique Banding

BANDING SYSTEMS

- Fördersystem mit Spezialbürsten verhindert Öffnung des Lunch-Pakets
- Es können bis zu 33 Einheiten/Min. verarbeitet werden
- Banderole als Werbe- und Informationsträger
- Conveyor with special brushes avoids opening of the lunch-packet
- It is possible to band up to 33 units/min.
- Band as advertising- and information medium

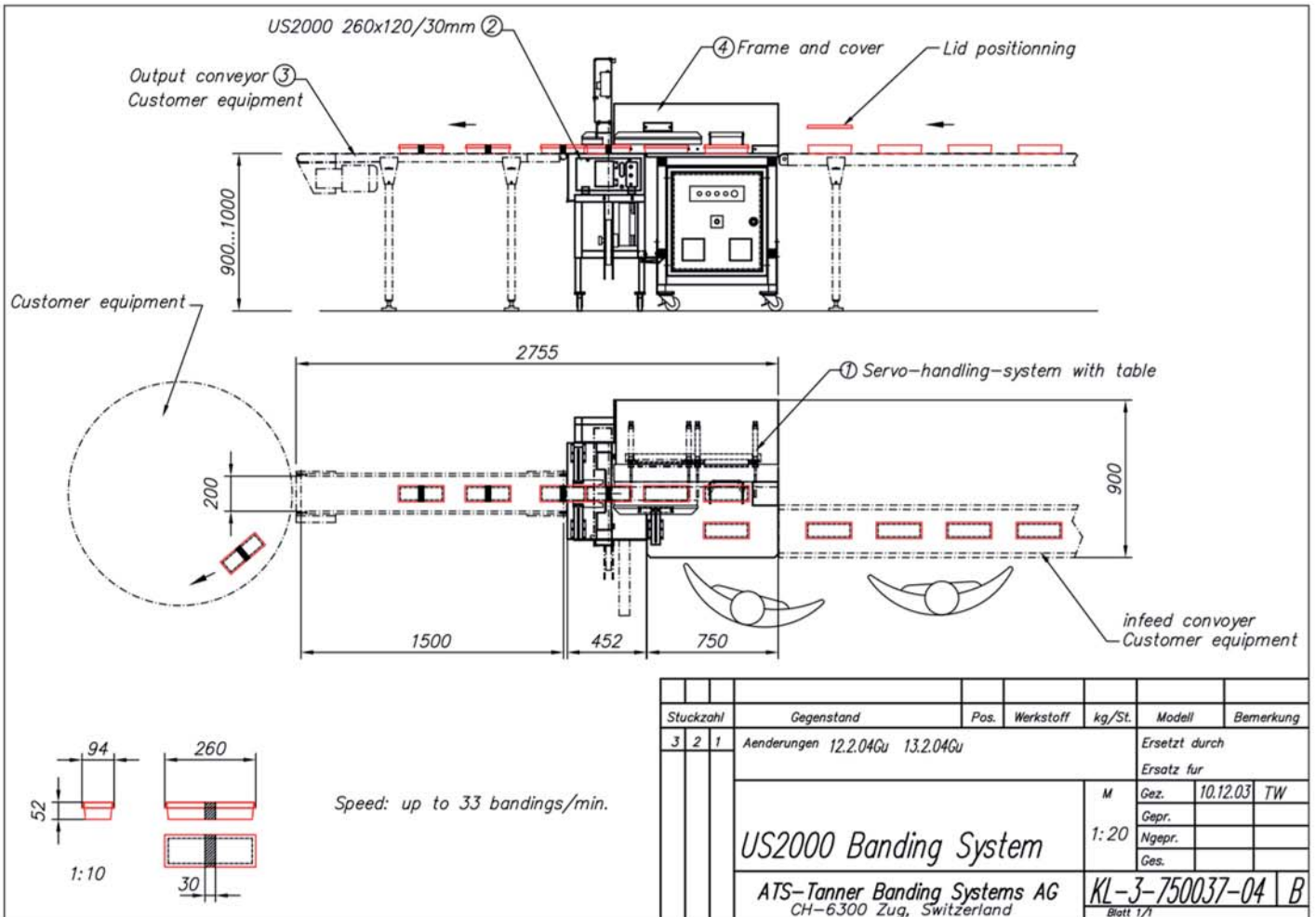
US-2000 IBL-F

ULTRASONIC
TECHNOLOGY



Das US-2000 IBL-F Banderoliersystem ist speziell für die Flugzeug-Lebensmittelindustrie (z. B. Lunch-Verpackung) entwickelt worden. Es können mit einem Doppel-Handlingsystem und Servotechnik bis zu 33 Einheiten/Min. banderoliert werden. Die bedruckte Banderole wird mit der Druckmarkensteuerung exakt positioniert und das Band wird produkteschonend auf eine Fixlänge zurückgezogen.

The US-2000 IBL-F banding system is specially built for the airline-food-industry (e.g. lunch-packages). Due to a double-handling system and servo technology it is possible to band up to 33 units/min. The pre-printed band will be placed accurate with the print mark control and the band will be pulled gentle back to the fixed length.



Produkte werden mit Bürsten gebremst und der Deckel wird niedergehalten. Die Führungsleisten im Auslauf verhindern ein Verdrehen der Produkte.

The products get braked by brushes and the cap gets suprressed. Due to guide bars at the output conveyer, the products do not distort.



Das Produkt wird durch das Nachfolgende auf das Kommissionierförderband geschoben.

The product gets pushed by the following on the comissioning conveyor.

