

**LUBING**  
POULTRYTEC

**DOSIERTISCH  
FÜR DEN  
EIERTRANSPORT**





## ➤ VORTEILE

- » Korrosionsbeständiger Rahmen aus Edelstahl mit integrierter Höhenverstellung von 830 bis 1.110 mm
- » Modulare Kunststoffelemente mit Gelenkverbindungen
- » Die Abmessungen des Tisches (Länge und Breite) können gemäß Kundenanforderung angepasst werden
- » Bandgeschwindigkeit: 5,3 Meter/Minute
- » Leitwinkel bis 22° stellen eine sanfte Zuführung der Eier sicher
- » Reduktion von Brucheiern durch integrierte Stauschalter
- » Antrieb durch die bewährten Flachtriebemotoren der LUBING Förder-Systeme (0,37 kW, Sonderspannungen auf Anfrage)

## TECHNISCHE DATEN



01

### Kunststoffmatte

Flexible und robuste Kunststoffmatte mit modularem Aufbau. Die einzelnen Elemente der Kunststoffmatte wurden für eine einfache Reinigung optimiert.



02

### Leiteinheiten

Durch die Leiteinheiten mit Längenverstellung lassen sich verschiedene Einlauf- und Auslaufbreiten leicht realisieren.



03

### Stauschalter

Der integrierte Stauschalter überwacht den Füllgrad des Dosiertisches im Betrieb. Bei einer Überlastung werden die Zuführbänder zum Schutz der Eier automatisch gestoppt.



04

### Rahmen

Der Rahmen des Dosiertisches besteht aus massiven Vierkantrohren, die mit stabilen Winkeln verschraubt werden.



05

### Höheneinstellung

Präzise Höheneinstellung des Rahmens durch integrierte Gewindespindeln.

# LUBING

POULTRYTEC

LUBING Maschinenfabrik GmbH & Co. KG  
Lubingstraße 6 | 49406 Barnstorf  
Germany

T +49 (0) 54 42 98 79 - 0  
F +49 (0) 54 42 98 79 - 33  
M [info@lubing.de](mailto:info@lubing.de)

[LUBING.COM](http://LUBING.COM)

Stand: 05/2026 | Technische Änderungen, Weiterentwicklungen und Verbesserungen bleiben vorbehalten.

Nr. 0888