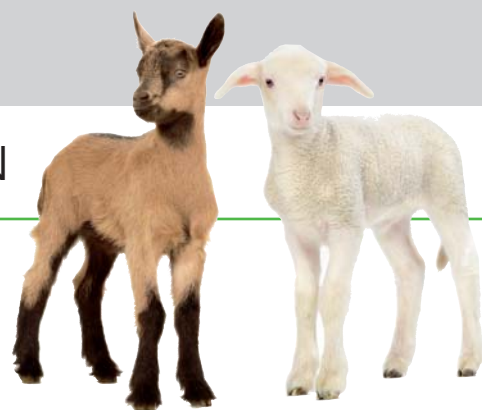


LÄMMERTRÄNKEAUTOMATEN



FÜR EINEN STARKEN START.

Bei steigenden Bestandsgrößen in der Lämmeraufzucht sind die weltweit bewährten Förster-Technik Tränkeautomaten das professionellste Angebot zur Arbeitersparnis und für gesundes Wachstum.

Lämmertränkeautomaten von Förster-Technik sind äußerst leistungsstark. Mit nur einem Gerät tränken Sie bis zu 240 Lämmer zuverlässig und sicher. Die Automaten sind sehr robust, denn viele ihrer Bestandteile basieren auf zigtausendfach erprobten Bauteilen aus der Förster Kälbertränke-Technik. Dabei sind die Lämmertränkeautomaten exakt auf die individuellen Bedürfnisse Ihrer Jungtiere abgestimmt.

Ad-Libitum Automaten – Tränke zur freien Aufnahme.

Die Lämmer nehmen über einen Saugnuckel nach Belieben ihre Tränke auf. Die Tränke wird im Mixbecher in kleinen Portionen von 0,3 – 0,5l immer frisch und warm zubereitet. Wasser und Milchaustauscher (MAT) werden dazu schnell und intensiv vermischt. Das Wasser bleibt dank des eingebauten Spezialboilers konstant auf der eingestellten Temperatur. Das Pulverfördersystem dosiert alle gängigen Arten von MAT exakt aus.

An die Nuckel – fertig – los.

Pro Saugstelle können 20-30 Lämmer versorgt werden. Je nach Modell können Sie den Tränkeautomaten Ihren Bedürfnissen entsprechend mit bis zu 8 Saugstellen ausrüsten lassen. Für Schaflämmer empfehlen wir Ihnen kürzere, dickere



Frontplatte mit Saugbügel, auch einzeln montierbar.

Sauger, bei Ziegenlammern haben sich längere, dünnere Nuckel bewährt.

Eine Frontplatte mit nach hinten versetzten Saugbügeln verhindert ein Abbeißen der Nuckel und das Verdrängen bei der Tränkeaufnahme. Die Frontplatte erhalten Sie bei Bedarf als passendes Zubehör.

Mit Sicherheit die richtige Temperatur.

Je nach Automatenmodell wird bei einer Unterschreitung der eingestellten Mindesttemperatur die Tränkezubereitung solange unterbrochen, bis das Wasser wieder warm genug ist.



Temperaturregler mit Mindesttemperaturbegrenzung.

Zusätzlich können Sie Ihren Automaten mit einer Mixerheizung ausrüsten. Diese hält die Milch im Mixer warm, auch wenn



Mixerheizung als Zubehör erhältlich.





längere Zeit nicht getrunken wird. So erhalten Ihre Lämmer stets gleichbleibend angenehm temperierte Tränke – besonders wichtig bei Ziegenlammern, die abgekühlte Milch nicht so gern trinken.

Durchdacht in allen Details.

Bei geringem Wasserdruck montieren Sie in ca. 3 m Höhe einen Wasserkasten. Der Automat wird dann über das Gefälle gespeist.

Leichte Bedienung, leichte Reinigung.

Ihr Lämmertränkeautomat ist dank seiner kompakten Steuerungseinheit sehr leicht zu bedienen. Die Steuerung garantiert den störungsfreien Ablauf aller Funktionen und hat sich bereits langjährig unter den härtesten Bedingungen bewährt.



Offen zugänglicher Mixbecher.

Der offene, abschwenkbare Mixer mit untenliegendem Motor ist leicht zugänglich, sehr leicht zu reinigen und gewährt jederzeit eine sekundenschnelle Funktionskontrolle.

Mit dem Schwamminjektor zur Schlauchreinigung können Sie bei Bedarf Ablagerungen in den Saugschläuchen mühelos entfernen und auch längere Schläuche problemlos reinigen.



Mühelose Schlauchreinigung.

So machen Fliegen die Fliege.

Der feinporige Fliegenschutz für den Mixer verhindert, dass Fliegen in den Mixbecher gelangen. Durch die Poren kann im Becher entstehender Dampf schnell entweichen, die Bildung von Kondenswasser wird verhindert.



Zusatz-ausrüstung: Fliegenschutzgitter.



Kompakte Steuerung.



LÄMMERTRÄNKEAUTOMATEN



Technische Daten

Allgemeine Daten

- Pulverfassungsvermögen ca. 35 kg
- Heizleistung 2,7 kW (230V) bis 3,8 kW (400V)
- Elektroanschluss 230V/400V/3/N/PE, 50 HZ, 16A
- Tränkezubereitung 2,5 bis 3 l/min
- Saugstellen max. 8
- Lämmerzah 20 bis 30 je Saugstelle



Automatentypen	TAPO-EZ1-27	TAPO-EZ1-32M	TAPO-EZ1-38M
Heizleistung in kW	2,7	3,2	3,8
Saugstellen komplett mit Saugbügel			
Lieferumfang	2	2	2
Maximal anschließbar	3	6	8
Mindestbetrieb-Temperaturbegrenzung	nein	ja	ja

Abmessungen

- Höhe (Grundausstattung in cm) 105 cm
- Breite 58 cm
- Tiefe 52 cm
- Gewicht ca. 25 kg

Serienausstattung

- Schwaminjektor zur Schlauchreinigung
- Elektronische Wassermangelsicherung

Extras und Zubehör

- Edelstahlausführung
- Feindosierer für pulverförmige Zusätze mit 4 kg Fassungsvermögen
- Dosierpumpe für flüssige Zusätze
- Thermische Dampfsperren für Milch- und Zusatzpulverauswurf
- Fliegenschutz
- Mixerheizung

Überreicht durch:

Hersteller:

Förster-Technik GmbH
 Gerwigstraße 25
 D-78234 Engen
 Tel.: +49 (0) 77 33 94 06-0
 Fax: +49 (0) 77 33 94 06-99
 E-Mail: info@foerster-technik.de
 Internet: www.foerster-technik.de

Technische Änderungen vorbehalten (Stand 01/08)