

Stand Alone[®] *Spezialist*





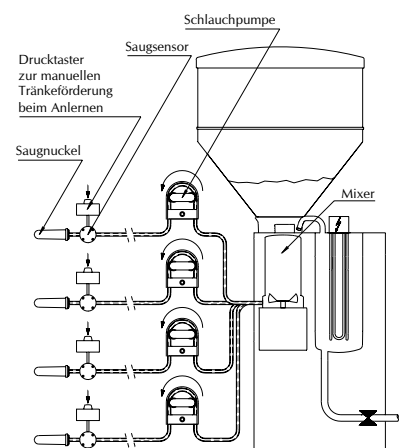
Dinner for four -
An vier Saugstellen
gleichzeitig trinken
Herzstück des einzigartigen
Tränkesystems sind servogesteuerte
Schlauchpumpen, die bis zu vier
Saugstellen gleichzeitig mit Tränke
versorgen können. Die tierindividuelle
Mengenerfassung erfolgt über
sensorgesteuerte Schlauchpumpen,
die die Tränke vom Mixer zu den
einzelnen Saugstellen fördern.
Kombiniert mit einer intelligenten
Pumpensteuerung wird die Aufnahme

Der Stand Alone für den
Spezialbetrieb in Kälbermast
und Aufzucht

Erfolgreiche Kälbermast und
Fresseraufzucht heißt v.a.: Hohe
tägliche Zunahmen und arbeits-
sparendes Tränken. Für diese
Anforderungen gibt es nur eine
Lösung: Den Stand Alone Spezialist
zur rationierten Tränke-
verabreichung mit Einzel-
tiererkennung.

Ob als Automat für
Milchpulver oder als
Kombitränkeautomat für
Milchaustauschertränke
und flüssige Milchprodukte

- der Spezialist läßt keine
Wünsche offen. Die
Kombivariante kann zusätzlich
mit einer Erweiterung zur
Flüssigfett-dosierung
ausgerüstet werden. Die
Verabreichung von Zusätzen
und Änderungen der Milch-
pulverkonzentration sind wie
bei allen Stand Alone -
Automaten selbstverständlich
tierindividuell möglich.



von großen Tränkemengen erheblich
erleichtert. Dies sichert hohe tägliche
Zunahmen, gerade in der Endmast.
Jeder Automat kann auf diese Weise
ca. 100 Mastkälber oder bis zu 150
Aufzuchtkälber versorgen, die
idealerweise im Rein-Raus-Verfahren
gehalten werden.

Dinner
for four



Stand Alone[®]
Spezialist

Zeitsparend und komfortabel

Arbeitssparendes Tränken beginnt mit dem Anlernen der Kälber. Zum Antränken kann vom Tränkestand aus per Knopfdruck Milch bis in den Nuckel gefördert werden. Das Kalb erkennt sofort die Saugstelle und beginnt zu saugen. Dabei läßt sich durch die schwenkbare Bedieneinheit die Tränkeaufnahme jederzeit vom Tränkestand



aus kontrollieren. Das Display ist dank der großen Buchstaben aus 2-3 Metern deutlich lesbar und zeigt alle Tiere mit Tränkeanspruch automatisch nacheinander an.



Die Gruppe fest im Griff

Der Stand Alone Prozeßrechner ermöglicht nicht nur weitreichende Tierkontrollmöglichkeiten vor Ort, sondern sorgt

gleichzeitig für eine tierphysiologisch sinnvolle Tränkeverteilung über den Tag. Programmierbare Fütterungspläne passen Tränkemenge und Milchpulverkonzentration automatisch an die Bedürfnisse der Kälber an. In der Aufzucht wird so die Entwicklung zum Wiederkäuer optimal unterstützt. Bei der Mast kann die Fütterung an das Leistungsvermögen der Tiere individuell angepaßt werden.

Umfangreiche

Erweiterungsmöglichkeiten

Der Stand Alone Spezialist übernimmt nicht nur das Tränken, sondern kann auch zwei Kraffutterautomaten steuern. Durch Kraffutterautomaten mit Verzehrskontrolle kann in der Aufzucht das Abtränken der Kälber in Abhängigkeit der Kraffutteraufnahme des Einzeltieres erfolgen. In der Mast ist die exakte Verabreichung von kleinsten Kraffuttermengen möglich. Dies wirkt sich positiv auf die Verdauung der Tiere und damit auf die Futtermittelverwertung aus. Die täglich aufgenommene Kraffuttermenge des Einzeltieres liefert außerdem frühzeitig Hinweise auf mögliche Erkrankungen.

Mit dem PC-Programm

"Kalb-Manager" kann der Stand Alone nicht nur im Stall, sondern auch vom Büro aus bedient werden. Die Vernetzung mehrerer Tränkeautomaten ermöglicht eine zentrale Überwachung und Bedienung gerade bei größeren Beständen. Gestützt von aussagekräftigen Tabellen und



Grafiken lassen sich alle Tiere und Einstellungen bequem am PC im Büro kontrollieren und umfangreiche Auswertungen über Futterkosten und Zunahmen durchführen. Zudem kann an den Stand Alone Spezialist eine Tierwaage im Tränkestand angeschlossen werden. Damit ist eine kontinuierliche Gewichterfassung der Kälber während der Tränkeaufnahme einfach möglich. Für größere Bestände erleichtert eine Zentralwaage die Gewichtserfassung beim Ein- und Ausstallen. In Verbindung mit dem Kalb-Manager werden direkt die täglichen Zunahmen und die Futterkosten berechnet.

TAP2-SA2-50 S	Tränkeautomat für Milchaustauschertränke 3 Saugstellen Heizleistung 5,0 kW
TAP2- SA2-50 S	Tränkeautomat für Milchaustauschertränke 4 Saugstellen Heizleistung 5,0 kW (Voraussetzung: vorgewärmtes Wasser)
TAP2- SA2-75 S	Tränkeautomat für Milchaustauschertränke 4 Saugstellen Heizleistung 7,5 kW
TAK2- SA2-50 S	Tränkeautomat für Milchaustauschertränke und Milchprodukte (Kombiausführung) 3 Saugstellen Heizleistung 5,0 kW

Alle Tränkeautomaten verfügen über ein Fassungsvermögen für ca. 75 kg Milchpulver

Zubehör

- Feindosierer für pulverförmige Zusätze
- Dosierpumpe für flüssige Zusätze
- Flüssigfettpumpe
- Fliegengitter
- Pulvertrichteraufsätze

250 mm: gesamt ca. 105 kg Pulverkapazität
400 mm: gesamt ca. 125 kg Pulverkapazität

Erweiterungsmöglichkeiten

- Kraftfutterautomat (1 Master + 1 Slave pro Automat)
- PC - Programm "Kalb-Manager"
- Tierwaage im Tränkestand
- Zentralwaage

Wir sprechen gerne mit Ihnen

Haben Sie noch Fragen oder wünschen Sie eine individuelle Beratung ?
Dann wenden Sie sich an einen der namhaften Fachhändler vor Ort oder direkt an uns.

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

