

Führenden und Flexibilität



Vollautomatische TMR-Fütterung für jede Tierhaltung

Intelligentes Fütterungssystem, in enger Zusammenarbeit mit effizienten dänischen Milchproduzenten entwickelt

Gesteigerte Effizienz => höhere Wirtschaftlichkeit

One2Feed Raufutterbehälter

- Als mobile oder stationäre Ausführung lieferbar; Rauminhalt 16 m³ bis 48 m³
- Silage in Blöcken oder lose – Befüllung von der Seite oder von hinten
- Großes effektives Fassungsvermögen => Raum für Silage für mehrere Tage
- Zuerst eingefülltes Raufutter wird auch als Erstes entnommen
- Hydraulischer Schubboden => schonender Vorschub
- Von 3 Hydraulik-Zylindern angetrieben => keine Wellen und Lager
- Silage wird komplett verschoben => keine Oxidation des Futters
- Horizontaler Transport => kein Umwälzen
- Schonendes Aufreißen der Silage beim Dosieren
- Keine versteckten Ecken und Winkel => kein verdorbenes Futter
- Keine Verluste oder Rückstände => keine tägliche Reinigung erforderlich
- Optimierte Futternutzung => höhere Wirtschaftlichkeit



Größere Flexibilität => mehr Freiheit

One2Feed Mix

- 3,5 m³ auf Schienen montierter Vertikalmischer mit zwei Mischschnecken
- 380 V Stromversorgung => niedrige Betriebskosten
- Zugelassene 380 V Stromschienen => hohe Sicherheit
- 380 V Standardmotoren => hohe Betriebssicherheit
- Einwiegen, Mischen und Futtervorlage mit nur einer Maschine
- Variable Mischgeschwindigkeit => optimale Entladung
- Futtervorlage durch Seitenklappen oder mittels Austragungsband
- Für den 24-Stunden-Betrieb aus 100 % Edelstahl gefertigt

One2Feed-Steuerung – logisch und bedienerfreundlich

- Funksteuerung via PC vom Stall, Wohnhaus oder übers Internet
- Fütterung direkt vom Mobiltelefon anpassbar => schnell und effizient
- Online-Service- und Reparaturzugriff => schnell und zuverlässig



Solider Aufbau => minimaler Wartungsaufwand => niedrige Betriebskosten



Landwirt Poul Erik Grøn, DK-9510 Nørager ▶▶▶

225 Holstein-Kühe mit Zucht – One2Feed in bereits bestehendem Stall installiert.

One2Feed Mix mit 220 cm Austragungsband, 2 mobilen 16 m³ Raufutterbehälter, 1 Strohaufreißer, 4 Kraftfuttermischungen und 2 Mineralfuttermittel.



” Ich habe mich für One2Feed entschieden, um mehr Zeit für die Familie zu haben und um nicht von zwei Mitarbeitern abhängig sein zu müssen. Nach der Installation von One2Feed haben wir u. a. folgendes beobachtet:

- Die automatische Fütterung erspart uns 2½ Stunden Arbeit täglich
- Der Futtermittelverbrauch ist deutlich gesunken, während Leistung und Wachstum gleichzeitig gestiegen sind
- Die trockenstehenden Kühe werden jetzt mit einer speziellen Futtermischung gefüttert – dadurch wurde der Start nach dem Kalben optimiert
- Die mobilen Raufutterbehälter sorgen dank des horizontalen Transports der kompletten Silage dafür, dass diese nicht warm wird, sodass ein Befüllen der Magazine alle zwei Tage ausreicht

Landwirt Karsten og Morten Højgaard, DK-9632 Møldrup ▶▶▶

245 Jersey-Kühe in einem neu errichteten Stall.

One2Feed Mix mit 2 Klappen und Futtereinschub, 2 stationären Raufutterbehälter, 1 Strohaufreißer, 2 Kraftfuttermitteln, 2 Mineralien.



” Wir wünschten eine möglichst umfassende Automatisierung unseres neuen Stalls und haben uns daher sowohl für die automatische Fütterung als auch für das automatische Melken entschieden. Das One2Feed-Fütterungssystem hat für uns u. a. folgende Vorteile:

- Große Arbeitsentlastung und flexible Arbeitszeiten; das Befüllen mit Silage nimmt nur etwa 15 Minuten in Anspruch
- Saubere und hygienische Futterumgebung ohne Futtermittelverluste
- Gleichmäßige, einheitliche Futterrationen, die sich schnell anpassen lassen
- Hohe Auslastung der Melkroboter, da die Kühe aktiver sind, wenn sie mehrmals täglich mit frischem Futter versorgt werden