

Mischtank für Kleinmengenanmischung mit Verdrängerpumpe im Baukastensystem



Anmischtank 800/ 150 Liter

Durch die besondere Konstruktion dieser Anlage können Kleinmengen von ca. 40 Liter angemischt werden.

Da sich die Pumpe direkt unter dem Behälter befindet, bleibt im Pumpengehäuse nur eine Restmenge von ca. 2 Litern zurück.

Durch diese Anordnung ist eine sichere Ausdosierung auch im 100 g-Bereich möglich. Nach Gewichtsgruppen werden die Ferkel pro Ventil abgefüttert.

Technische Daten

- Mischtankhöhe ca. 1300 mm
- Breite ca. 800 mm
- Volumen 150 Liter
- Rührwerk frei hängend aus Edelstahl 2.2 kW

Monopumpe "spezial"

- Edelstahlausgehäuse
- Wiegestabaufnahme
- Gleitringdichtung
- Getriebemotor mit Sonderflansch 1.5 kW
- Förderleistung ca. 100 - 150 l/min
- Druck ca. 3 - 4 bar



Ferkelsensortrog in der Bucht

krebeck
Stalleinrichtungen & Apparatebau
Konzepte voller Ideen

A. Krebeck - Stalleinrichtungen und Apparatebau GmbH
Osterdammer Str. 34 49401 Damme
Tel.: 05491/9667-0 Fax: 05491/9667-50
e-mail: Info@Krebeck-Damme.de Internet: www.Krebeck-Damme.de

Technische Änderungen vorbehalten