

- Für die Aufzucht von Masthähnchen-Elterntieren und Groβelterntieren (Hähne und Henne)
- Flexibles System, geeignet für die Haltung mehrerer
 Gruppen in einem Stall
- Optimale Futterverteilung bis zu einem ø25-Meter-Streubereich
- Gleichmäßige Verteilung der Tiere im Stall während der Fütterung
- Gleichmäßiges Wachstum und Körpergewicht
- Benutzerfreundliches System





Futterbehälter



- Runder Futterbehälter
 - · Lauft komplett leer ohne Futterreste
 - Aus einem Stück gefertigt
- Sechseckiger Futterbehälter
 - Lauft komplett leer ohne Futterreste
 - Begrenztes Transportvolumen, Lieferung in Teilen unmontiert
- Einschließlich Schauglas und Griffe
- Optionaler Sensorsatz zur Registrierung von Leermeldungen erhältlich

Installation



- Stehende Systeme
 - Ein zusätzlicher Griff und ein Ständersatz auf Rädern sorgen dafür, dass Streuer problemlos im Stall bewegt werden kann
- Hängende Systeme
 - Raum unter dem Futterstreuer ist frei
- Alle Futterstreuer beginnen gleichzeitig mit der Verteilung von Futter

Futterstreuköpfe



- Neu gestalteter Rotorschutzring mit verdeckten Stützen
- Gleichmäßige Verteilung des Futters über den gesamten kreisförmigen Streubereich
- Die Streufläche kann mit Hilfe eines Frequenzregler von ø7 bis ø25 Meter eingestellt werden

Technische Daten	
Futterbehälter	550 liter (±350kg)
Kapazität	einstellbar max. 60 kg/ min
Streudurchmesser	einstellbar max. ø25 meter
Gewicht stehende Systeme	75 kg
Gewicht hängende Systeme	62 kg
Durchmesser (futterbehälter)	ø975 mm
Höhe stehende Systeme	2460 mm
Höhe hängende Systeme	1575 mm
Motor	0.55 kW (230/ 400 V 3 ph) 930 H/Min







