

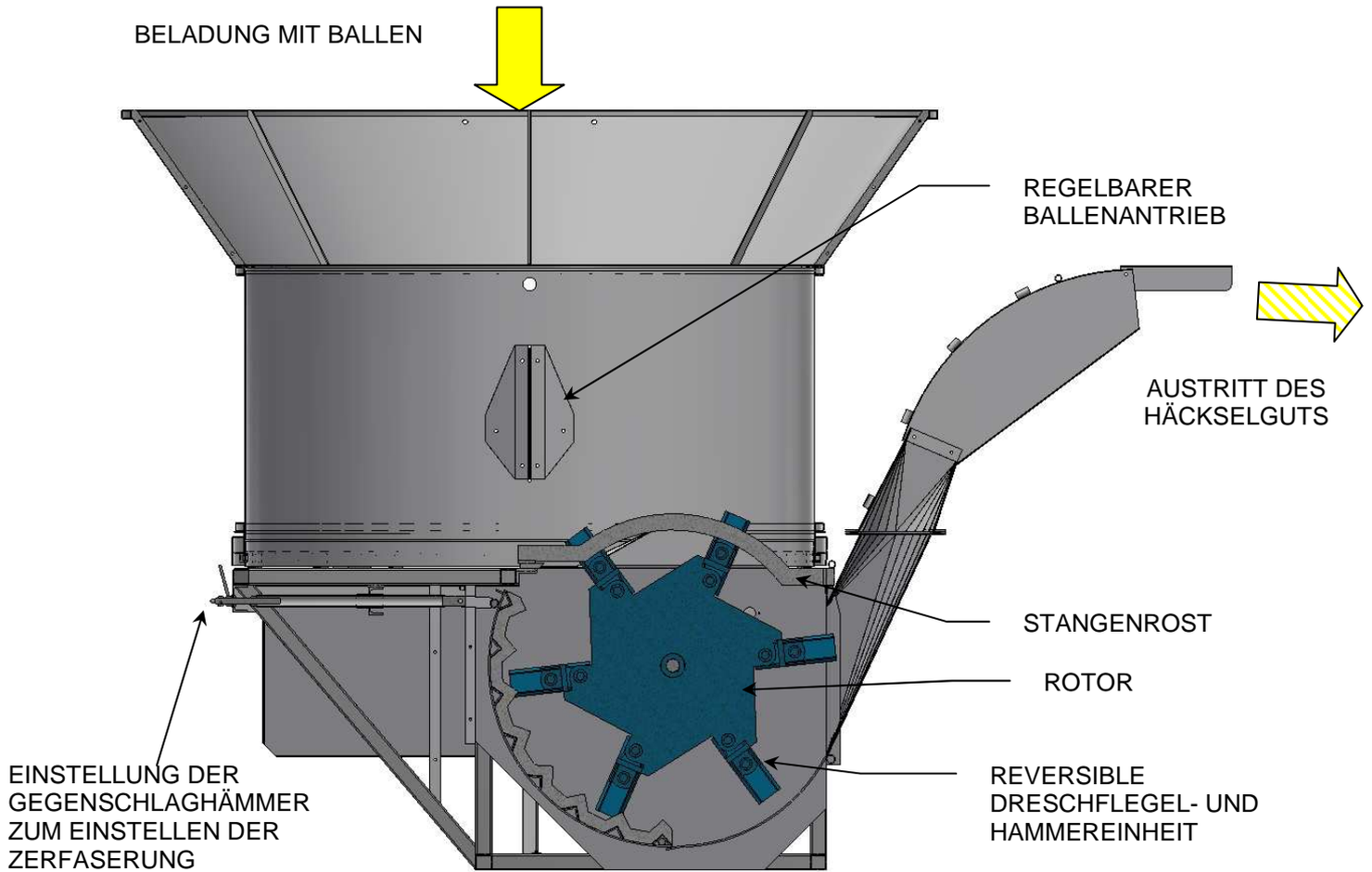
HÄCKSEL- UND ZERFASERERUNGSTROMMEL BHD 2500 SP

**IDEAL
FÜR IHRE EINSTREU**

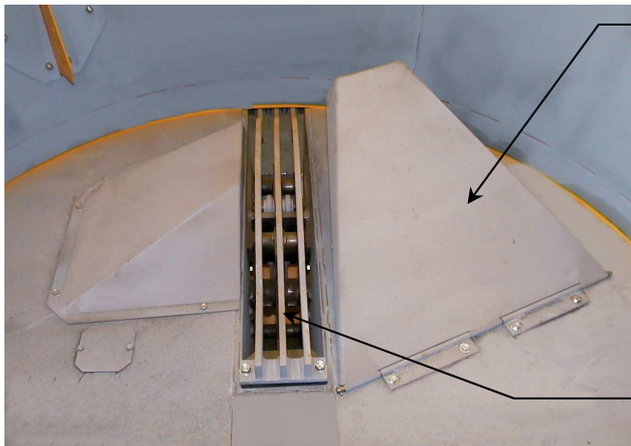


- **FÜR DIE EINSTREU IN STALLUNGEN**
- **FÜR TIERFUTTER**

FUNKTIONSWEISE



ROTIERENDE TROMMELEINHEIT



PER HYDRAULIKZYLINDER BETÄTIGTER HEBEFUSS. VERHINDERT VERSTOPFUNGEN UND VEREINFACHT DEN START

STANGENROST



HYDRAULISCHER ANTRIEBSMOTOR DER TROMMEL



STEUEREINHEIT FÜR DEN ELEKTROHYDRAULISCHEN ANTRIEB DER TROMMELROTATION, DES HEBEFUSSES UND DER UMLENKKLAPPE

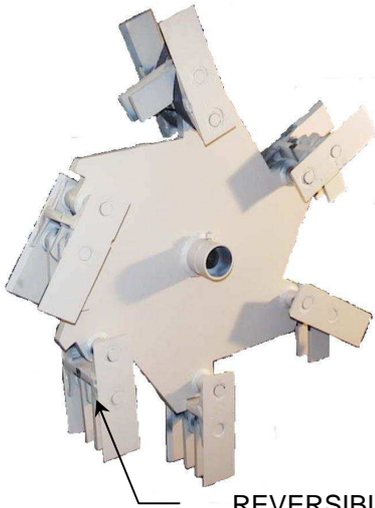


KLAPPE GEÖFFNET



KLAPPE GESCHLOSSEN

ROTOREINHEIT



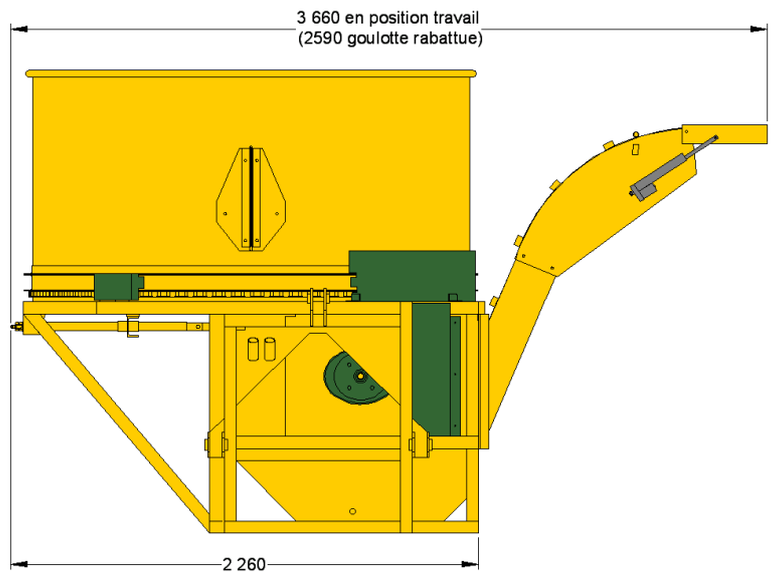
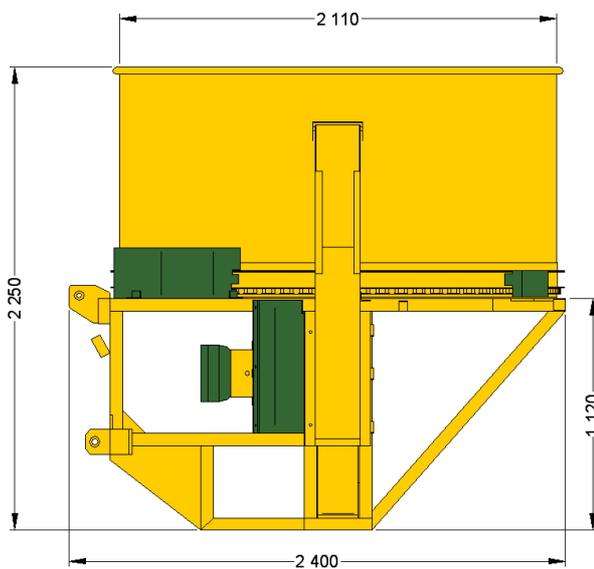
REVERSIBLE, GELENKIGE
DRESCHFLEGEL-HÄMMER
STÄRKE 12 mm

DANK DER INERTIE DES ROTORS AUS VOLLMATERIAL MIT EINEM GEWICHT VON 150 KG BEI EINER DREHZAHL VON 1000 U/MIN, KÖNNEN MITTLERE LEISTUNGEN VERWENDET UND GLEICHZEITIG AUSSETZER UND ÜBERLASTUNGEN DES MOTORS VERMIEDEN WERDEN.

- KEINE MESSER, KEINE KLINGEN, KEINE AUSFÄLLE DURCH BOLZEN ODER STEINE.
- KEIN SCHLEIFEN, DAHER KEINE ÄNDERUNGEN DES DURCHSATZES ODER DER ARBEITSQUALITÄT.
- KEIN ANTRIEBSRIEMEN, DAHER KEIN SCHLUPF
- KEIN ÜBERSETZUNGSGETRIEBE, DAHER WEDER WARTUNG NOCH BRUCHGEFAHR.



ABMESSUNGEN



OPTIONEN



DURCH
HYDRAULIKMOTOR
BETÄTIGTE
SCHWENKSCHURRE



EINGEBAUTE HYDRAULIKZENTRALE

EIGENSCHAFTEN

KONSTRUKTION	Maschinengeschweißter Stahl, Dreipunktanbau am Traktor (Kupplungsachse: Kategorie 3)
LEISTUNGS-AUFNAHME	80 bis 120 PS
ANTRIEB	<ul style="list-style-type: none"> • Traktorzapfwelle 1000 U/min direkt • Kardanwelle mit Rutschkupplung und Freilauf
AUSWURF	<ul style="list-style-type: none"> • Mit einstellbarer Umlenkklappe, die durch einen elektrischen Stellzylinder per Fernsteuerung betätigt wird • Auswurfentfernung ca. 10 Meter
HÄMMER	6 Dreschflegel und 12 Hämmer, reversibel und gelenkig
AUSRÜSTUNGEN	Elektrohydraulische Steuerungen: <ul style="list-style-type: none"> • Betätigung des Hebefeßes (Heben und Senken) • Betätigung der Trommeldrehung Manuelle Einstellung der Rotationsgeschwindigkeit der Trommel Elektrische Steuerung zur Betätigung der Umlenkklappe
OPTIONEN	<ul style="list-style-type: none"> • Eingebaute Hydraulikzentrale • Über 135° schwenkbare Schurre, betätigt durch Hydraulikmotor • Abnehmbare, konische Verlängerung • Digitaler Stundenzähler (für Cuma)
GEWICHT	1000 kg

DAS GERÄT IST NICHT FÜR DEN STRASSENVERKEHR ZUGELASSEN

LEISTUNGEN

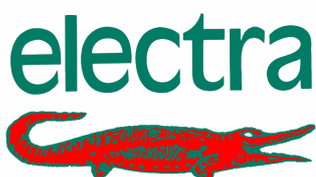
10 bis 12 Rundballen / Stunde

6 bis 8 Würfelballen / Stunde

Je nach Zerfaserungsqualität*

* Perfekt zerfaserte Strohhalme absorbieren Geflügel- und Tierkot

BEISPIEL



47170 POUDENAS - FRANCE

Tel.: 05 53 65 73 55

Fax: 05 53 97 33 05

E-Mail: elevage@electra.fr

Internet: www.electra.fr