

Ballenauflöser für jede Anforderung



Chainless LM104
Kettenloser 3-Punkt-Auflöser



LM105
3-Punkt Ketten-Auflöser für Futterkrippen mit 1m seitlichem Ausleger



Combi CM156
Wagen mit Ketten-Auflöser



LX105 mit optionalen **Sidebars**, höhenverstellbar



Elektrischer Antrieb 2.2kW Getriebemotor mit Frequenzrichter stufenlos verstellbar Für stationären Betrieb in Scheune/Heuboden



Seitenrutsche 40cm damit das Futter weiter nach aussen getragen wird.



3-Punkt und Euro8 Aufnahme



Bob-Tach Aufnahme



weitere Anbauvarianten für Lader und Stapler möglich

Polyethylen Boden



Robuster, sehr glatter und vollständig geschlossener Boden der die Antriebswellen abdeckt und so das Umwickeln verhindert

Snaplox



Patentiertes System zum automatischen Verbinden/Trennen. Beseitigt das mühsame Ziehen am Seil zum Trennen der Maschine

Stärkste Ketten



Die härtesten Ketten- und Bodenstangen halten die gesamte Lebensdauer des Feeders

HUSTLER®

Wir leben Landwirtschaft!
AT AGRAR-TECHNIK

UNROLLA LX105

Ballenauflöser und Ballenspitz in einem Gerät



Wir leben Landwirtschaft!
AT AGRAR-TECHNIK

AT AGRAR-TECHNIK AG
Silostrasse 15, 5606 Dintikon
Tel. +41 56 624 90 10
info@agrartechnik.ch

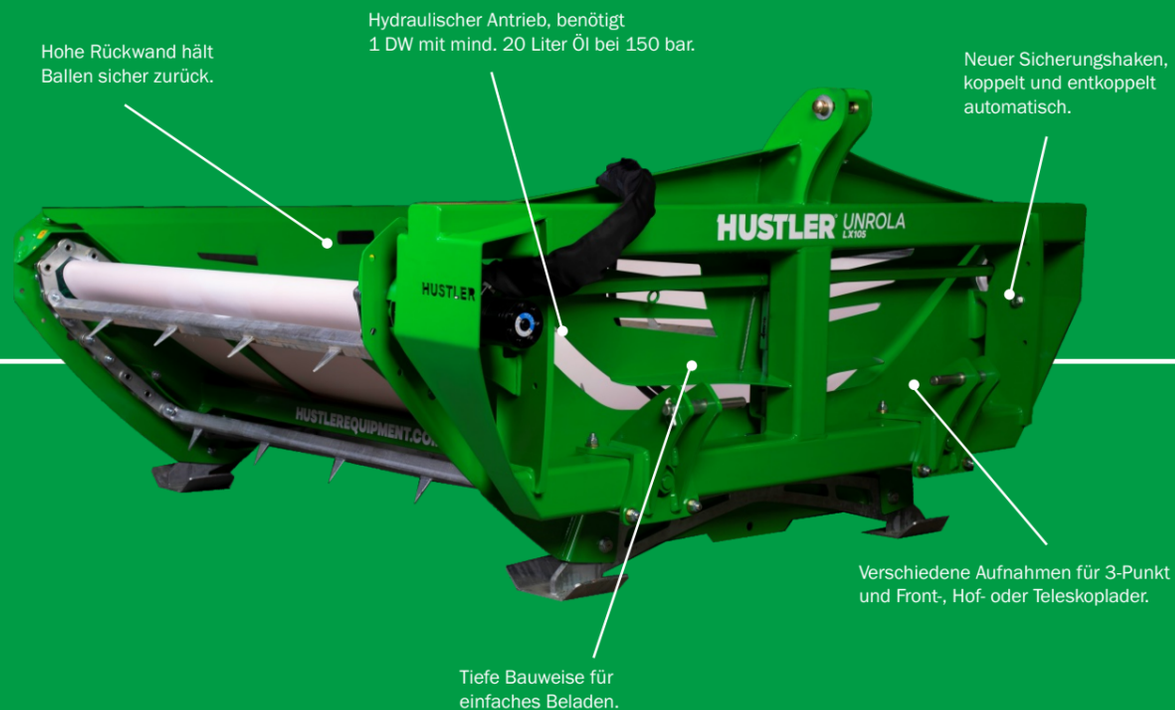
HUSTLER®

WWW.AGRAR-TECHNIK.CH

Ballenauflöser und Ballenspitz in einem Gerät

Dieser 3-Punkt-Ballenauflöser eignet sich zum Auflösen von Rundballen aller Art sowie zum Verteilen von Silage aus dem Hochsilo. Der nur 550 kg schwere Auflöser passt ideal für kleinere Traktoren oder Hoflader. Zum Antrieb ist ein doppelwirkendes Hydraulikventil notwendig.

Das Futter kann nach links und nach rechts abgelegt werden.



Der Ballenauflöser ist auch ein Ballenspitz

Um die Ballen in den Auflöser zu befördern ist ein Ballenspitz das einfachste Gerät. Hustler Unrolla sind Auflöser und Ballenspitz in einem! Der Ballenspitz und der Ballenauflöser können, ohne abzusteigen, getrennt oder gekoppelt werden. Der für den Antrieb notwendige Hydraulikmotor sitzt auf dem Ballenspitz und verbindet sich beim Koppeln automatisch mit dem Auflöser.

Das ist Arbeitskomfort pur!



So funktioniert der Ballenauflöser

Antrieb

Der direkte Antrieb mit der einfachen Kupplung überträgt die Kraft direkt auf die Kette. Dank des starken Ölators können auch sehr schwere, unförmige Ballen leicht aufgelöst werden.

Robuste Lager

Aussenliegende, zweifach abgedichtete, hochbelastbare Lager mit Schutzkappe.

Starke Ketten

Die beiden Ketten mit einer Zugfestigkeit von 5500 kg sowie sehr starken Rollen und Stiften sind beinahe unzerstörbar. Der automatische Kettenspanner verhindert Abnutzung zusätzlich. Die grosse Auflagefläche der Rollen stellt sicher, dass sich die Kette nicht verziehen oder verdrehen kann. Die vollständig umschlossene Kettenbahn führt die Kette sicher auf dem Nussrad.



Ballenraum

Auch nasse und verformte Ballen stellen für den Auflöser kein Problem dar. Die steile und tiefe Wanne ermöglicht, dass sehr unterschiedliche Ballen sicher aufgelöst werden können. Auch eignet sich der Auflöser zum Verteilen von Silage aus dem Hochsilo. Für sehr grosse Ballen sind zusätzliche Sidebars verfügbar, welche verhindern, dass Ballen aus dem Auflöser fallen können.

Zähne

Die speziellen 6 mm starken Haifischzähne sind so konstruiert, dass sie die Ballen sauber auflösen. Zudem verhindern sie, dass Futter unter die Maschine gelangen kann. Für aggressiveres Arbeiten können die Zähne zusätzlich angeschliffen werden. Die komplette Leiste kann ohne Öffnen der Kette entfernt oder ausgewechselt werden.

Fütterungsleisten

Die verzinkten Leisten sind so konstruiert, dass sie auch extremen Kräften standhalten. Die Leisten sind direkt mit der Kette verschraubt, dies ist stabiler als verschweissen.

Boden

Der vollständig geschlossene Boden verhindert Futterverluste durch Hinausfallen. Die 5 mm starke Polyethylen-Verschalung ist UV- und bruchbeständig und rostet nicht. Die glatte Oberfläche reduziert zudem die notwendige Kraft, um den Ballen in Rotation zu versetzen – ein grosser Vorteil gegenüber einer üblichen metallenen Verschalung.