



BAUREIHE SQUARE

EINSTREUGERÄT FÜR QUADERBALLEN

Die SQUARE Baureihe ist ein Einstreugerät für Quaderballen und besteht aus zwei Modellen mit 20 & 27 m³ Fassungsvermögen. Diese Einstreugeräte wurden entwickelt, um Quaderballen, ihre Breite und Länge optimal zu beladen. Die Ladelänge und Breite ermöglichen es, zwischen 4 und 8 Ballen pro Ladung aufzunehmen. Diese Maschinen sind serienmäßig mit einem rechte seitlichen Auswurf für eine Einstreuweite bis zu 18 m auf einem Zweigang-Getriebe und erfordert eine Schlepperleistung von 100 PS, um Einstreuarbeiten durchführen zu können.

Auflösewalzen mit gezackten Kränze



Mechanisch angetriebene Auflösewalzen durch ein Kettensatz mit Sicherheitsbolzen, sie sind mit 7 Zahnscheiben ausgestattet speziell für das Auflösen von Stroh.



2 Gang-Gebläse



Dieses Teil ist konzipiert aus einem Block mit einem Durchmesser von 2200mm ausgestattet mit 8 Gebläseschaufeln für eine perfekte Stabilität beim Mulchen in hoher Geschwindigkeit.

Gegenschneide



Abgeschrägtes Teil, befindet sich im Auswurf, dieses Teil sichert eine homogene Einstreuung und ohne Verklümmung.

Geschraubter Kratzboden (Ketten-Leisten)



Hydraulisch betätigt mit 9 Vorwärtsgänge und einer Rückwärts um regelmäßig das Stroh an die Auflösewalzen zu bringen.

STANDARDAUSRÜSTUNG

- 3 mechanische Auflösewalzen mit 7 gezackte Scheiben
- Rechten hydraulischen einstellbarer Auswurf
- Zweigängige, mechanisch geschweißte Monoblock-turbine Ø2200 mm
- Fester Kamm
- Manuelle Hintertür
- Feste Deichsel (verstellbar in der Höhe)
- Direkte Steuerung über 2 Doppelwirkende Steuergeräte vom Schlepper aus



EINE AUSWAHL VON OPTIONEN



Drehturm 270°

- Einstreuung 15 nach rechts
- Einstreuung 13 m nach links



Elektrische Bedienung

Für ergonomische Bedienung und einfach zu bedienen aus der Schlepperkabine heraus



Zweite Steuerung

Um Zeit beim Ballenladen zu sparen

Modell	SQUARE 204	SQUARE 278
Quaderballen 0,90 x 0,90 x 2 m	4	8
Quaderballen 1,20 x 0,90 x 2,50 m	4	8
Quaderballen 1,20 x 1,20 x 2,50 m	2	4
Kapazität (m³)	20	27
Menge an Auflösewalzen	3	
Einstreuweite (m)	bis 18 Meter mit seitlichem Auswurf - 15m nach rechts / 13 m nach links mit dem 270° Drehturm	
Gesamthöhe (mm)	3230	
Maximale Einstreuhöhe mit seitlichem Auswurf (mm)	2310	
Gesamtbreite (mm)	2930	
Ladebreite (mm)	2000	
Breite an den Räder (mm)	2850	
Gesamtlänge (mm)	7410	8810
Ladelänge (mm)	4200	5600
Nötige Schlepperleistung (PS)	100	
Ölmenge min/max (L/min)	15 / 45	
Leergewicht (Kilo)	5050	5600
Reifen	385 - 55 R22,5 Ø 996 mm	

Firmensitz

22, Rue du Stade, 85130 La Verrie

T : +33 (0)2 51 65 41 36 // F : +33 (0)2 51 65 41 51

lucasg@lucasg.com // www.lucasg.com

You Tube : Lucas G

facebook : LucasGFrance