

Holz hacken mit Ecostar 8

Stammholz und Baumschnitt hacken zum Günstigpreis am Dreipunkt mit Zapfwelle



Der ECOSTAR-8 Scheibenhacker ist für Holzdurchmesser bis 20 Zentimeter ausgelegt und in der Basisausführung für Zapfwellenantrieb vorgesehen. Das sehr leistungsfähige Gerät hackt Baumschnitt, Gartenabfälle, Grüngut, Brennholz usw. zu ca. 15 mm langen Schnitzeln. Der minimale Kraftbedarf liegt bei 15 PS, der maximale bei ca. 50 PS.

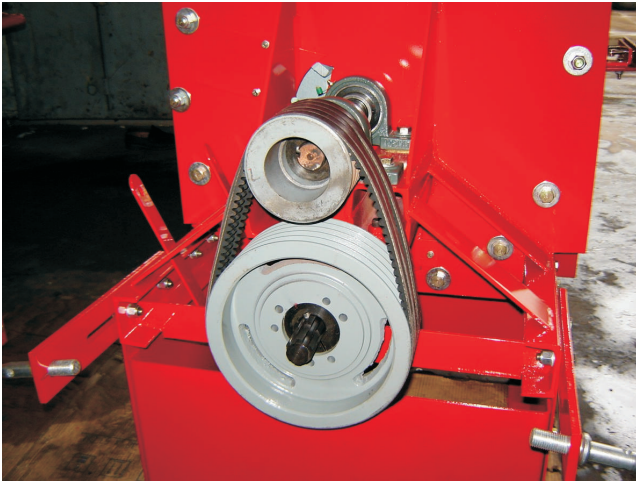
Dieser Hacker wird auch als Aufbaugerät auf Anhänger mit eigenem Dieselmotor oder mit Elektromotor 18 kW geliefert.



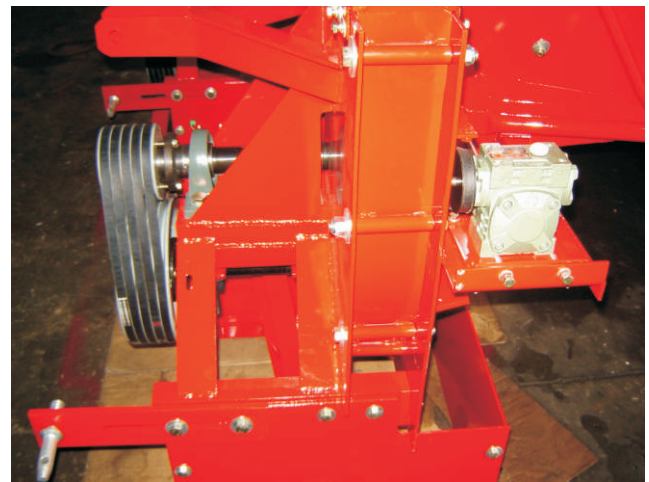
Technische Daten:

Scheibenhacker mit 2 Messern
Scheibendurchmesser 605 mm
Scheibendrehzahl 1220 U/min.
Zapfwelldrehzahl 540 U/min.
Kraftbedarf 25-50 PS
Einzughöhe 200 mm
max. Holzdurchmesser 200 mm
Einzugbreite 225 mm
Trichteröffnung max. 600/600 mm
Leistung pro Stunde 7-8 Schüttraum-
meter
Gewicht ca. 370 kg
Maschinenlänge ca. 2000 mm
Maschinenbreite ca. 1100 mm
Maschinenhöhe ca. 1600 mm
Dreipunkt Kat. 1
CE-konform

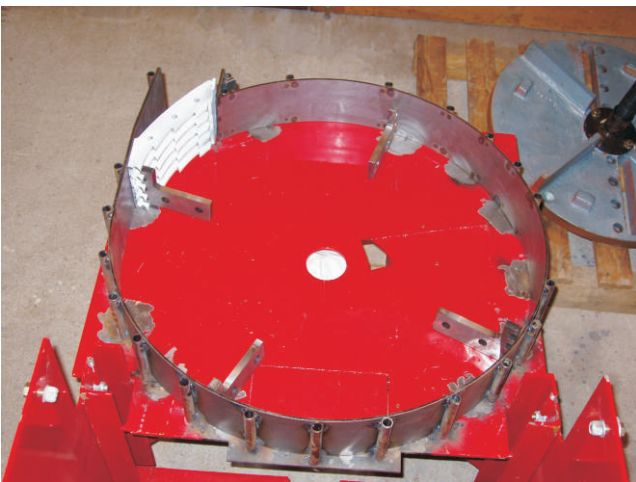
Option:
Adapter für Dreipunkt Kat. 2



Zapfwellenanschluss, Riemenvorlege zum Ausfedern der Schläge beim Hacken



Preisgünstige Keilriemen als federndes Element zur Schonung von Getriebe und Hackscheibenlagerung. Rechts Getriebe für Einzugswalzenantrieb



Option gegen Aufpreis: integrierte Nachzerkleinerung zur Vermeidung von Ueberlängen im Hackgut



Option gegen Aufpreis: erhöhter und drehbarer Auswurf (Standardhöhe 1600 mm, Drehvorrichtung +300 mm, Rohrverlängerung +300 od. 500 mm) mit Flanschverbindung zum Schrauben



Option gegen Aufpreis: Drehvorrichtung kunststoffgelagert mit Hebel zum Einstecken in 2 Positionen

Aenderungen bezüglich des technischen Fortschrittes vorbehalten !

MATEC system + technik GmbH

Mühle www.matecswiss.com

CH-4952 Eriswil/Switzerland

Tel. +41 (0)62 966 18 32 Fax +41 (0)62 966 21 12 E-mail info@matecswiss.com