



Environmental Machines
SINCE 1992

LS 160 DW Track



Leistungsstarker Buschholzhäcksler mit Fernbedienung auf verstellbarem Raupenfahrwerk

Der Buschholzhäcksler LS 160 DW Track ist eine leistungsstarke kompakte Maschine. Mit diesem Häcksler können die einzulegenden Holzstücke bis zu $\varnothing 160$ mm zerkleinert werden. Er wurde zum Shreddern von Astholz und Buschwerk mit hohem Grün- oder Baumrindenanteil sowie zum Zerkleinern organischer Abfälle entwickelt. Er eignet sich auch zur Fertigung des Hackguts für Gartenbau. Der obere drehbare Aufbau

ermöglicht einfachen Zugang des Bedienenden zu der Einlegerutsche von allen Seiten. Der Buschholzhäcksler ist mit zwei hydraulisch betätigten Einlegewalzen und einem automatischen Überlastschutz des sparsamen Verbrennungsmotors versehen. Zum Antrieb der Maschine wird ein umweltfreundlicher wassergekühlter Kohler Dieselmotor (Stage 5, EPA) mit 25 PS eingesetzt.

Das Fernbediengerät garantiert sichere Betätigung der Maschine auch beim Aufladen auf Transportmittel, beim Einsatz im Bestand oder im unwegsamen und bergigen Gelände.

Mit seinem kippbaren Rahmen erreicht dieser Häcksler eine Steigfähigkeit bis zu 30°. Das Fahrgestell ist auch mit einer elektrisch betätigten Seilwinde und einer Anhängerkupplung mit ISO Kugel versehen.

Code: LC-12000



12 ÷ 16 m³/h



Max. 160 mm

Galerie



Tree splitter Trimmer type	Flurry A 90 20	Flurry FD 90 20	Flurry FD 27 20
Hydraulic flurry			
Blade width	None Flat	None Yes	None Yes
Rated ground clearing width	1100 x 1150 mm	1100 x 1050 mm	1400 x 1050 mm
Operator Trimming	Manual	Manual/hydraulic	Manual/hydraulic
Rated maximum cutting weight	1800 kg	1800 kg	2700 kg
Max. allowed oil fuel capacity	700 kg	1100 kg	1200 kg
Pre-charge for machines	F 200 - 100 kg L2 80 - 100 kg L2 80 - 100 kg L2 80 - 100 kg L2 80 - 100 kg	F 300 - 150 kg F 300 - 150 kg F 300 - 150 kg F 300 - 150 kg F 300 - 150 kg	F 50 80 - 1000 kg F 50 80 - 1000 kg F 50 80 - 1000 kg F 50 80 - 1000 kg

TECHNISCHE SPEZIFIKATION

LS 160 DW - TRACK

Länge	2610 mm (2250 Transportlage)
Breite	1440 mm
Höhe	2535 mm (1950 Transportlage)
Gewicht	1335 kg
Fahrgestell	Raupenfahrgestell
Fahrgeschwindigkeit	4 km/h
Leistung	12 ÷ 16 m ³ /hod
Kraftstoffverbrauch	3,5 ÷ 4 l/hod
Max. Aststärke	160 mm

FRÄSSCHEIBE

Durchmesser	600 mm
Stückzahl der Messer	2
Hackgutlänge	5 ÷ 15 mm

EINLEGEINRICHTUNG

Einlegeraumgröße (BxH)	240 x 170 mm
Anzahl der Walzen	2

EINLEGERUTSCHE

Einlegeprofil	1040 x 800 mm
---------------	---------------

MOTOR

KOHLER KDW 1404 (STAGE 5, EPA)

Leistung	18,8 kW (25 HP)
Kraftstoff	Diesel
Inhalt des Kraftstoffbehälters	20 l