



Datenblatt

RX-130 Profi Scheibenhäcksler - 1 Stk
mit Zapfwelle, 4 Messer
Artikelnummer: 1RX130



Beschreibung: **Beschreibung**

Der Scheibenhäcksler RX-130 ist mit hydraulischen Einzugswalzen ausgestattet und wurde speziell für die Zerkleinerung von Ästen, Baumstämmen mit einem Durchmesser von bis zu 13 cm sowie anderen Holzmaterialien entwickelt. Durch die Geschwindigkeitsregelung der Materialzufuhr über die Führungswalzen kann die Dicke der erzeugten Späne angepasst werden.

Die doppelseitigen Messer sind mit der Schneidscheibe verschraubt, die einen Durchmesser von 630 mm aufweist und aufgrund ihres Gewichts (60 kg) mühelos Äste und Holz zerkleinern kann. Sicherheit wird durch den integrierten Sicherheitsschalter und die Abdeckungen gewährleistet, die einen sicheren Betrieb ermöglichen. Zur Steuerung der Materialzufuhr und Entnahme aus dem Einfülltrichter ist das System des Häckslers ausgelegt.

Der Auslasskamin kann gedreht werden, um den Austritt der Holzspäne in die gewünschte Richtung zu lenken, wobei der Arbeitsbereich des Bedieners ausgenommen ist. Der Häcksler zeichnet sich durch hohe Effizienz und Arbeitskomfort aus. Die erzeugten Späne können vielseitig verwendet werden, sei es als Brennstoff, Kompost oder Einstreu unter Büschen.

Die Kraftübertragung erfolgt von der Zapfwelle des Traktors (Rechtslauf) auf die 1 3/8 Zoll Zapfwelle im Häcksler. Es wird empfohlen, Gelenkwellen mit Rutschkupplung oder Scherschraubenkupplung zu verwenden, um Überlastungen zu vermeiden, da bei Überlastung der Maschine der Antrieb automatisch abgeschaltet wird. Die Schmierung der Lager erfolgt über erhobene Schmierstellen.

Als zusätzliche Option kann der Häcksler RX-130 mit einer unabhängigen Hydraulikpumpe ausgestattet werden.

Technische Daten

Min./Max. Leistung	45/55 PS
Gewicht	430 kg
Max. Schnittdurchmesser (frisches Weichholz)	130 mm
Empfohlene Umdrehungen der Zapfwelle	540-1000 rpm
Anbausystem	Drei-Punkt-Anbau
Schneidscheibe Durchmesser	630 mm
Messer Anzahl	4 + 1 gegenschnaide
Höhe des Auswurfrohres	190 cm
Häcksler Gewicht mit unabhängigem Hydrauliksystem	480 kg
Erforderlicher Öldurchfluss	12-23 l/min

