



# Datenblatt

RX-230H Profi Scheibenhäcksler RX-Serie - 1 Stk  
mit 3-Punkt-Aufnahme, Eigene Ölversorgung  
Artikelnummer: 6RX230H



## Beschreibung: **Beschreibung**

Die Einstellung der Dicke der Holzspäne ist dank der Möglichkeit, die Geschwindigkeit der Materialzufuhr durch die Führungswalzen anzupassen, einfach und flexibel. Durch die Verwendung von doppelseitigen Messern, die mit einer robusten Schneidscheibe mit einem Durchmesser von 920 mm verbunden sind, kann der Häcksler problemlos Äste und Stämme zerkleinern, ohne dabei an Effizienz einzubüßen.

Sicherheit steht an erster Stelle bei diesem Gerät, das mit einem Sicherheitsschalter und Abdeckungen ausgestattet ist, um einen sicheren Betrieb zu gewährleisten. Zusätzlich verfügt der Häcksler über ein ausgeklügeltes System zur Steuerung der Materialzufuhr und zur Entnahme aus dem Einfülltrichter, um eine reibungslose Arbeitsweise zu gewährleisten.

Der Auslasskamin kann je nach Bedarf gedreht werden, um den Auswurf der Holzspäne in die gewünschte Richtung zu lenken. Dies trägt zu einem komfortablen Arbeitsumfeld bei, ohne die Sicherheit des Bedieners zu beeinträchtigen. Die hohe Effizienz und der Arbeitskomfort machen diesen Häcksler zu einem unverzichtbaren Werkzeug für professionelle Anwender.

Die anfallenden Holzspäne können vielseitig genutzt werden, sei es als Brennstoff für Schneckenförderer, als Kompost oder als Einstreu unter Büschen, was den ökologischen Nutzen des Geräts weiter unterstreicht.

Der Antrieb des Häckslers erfolgt über die Kraftübertragungswelle von der Zapfwelle des Traktors auf die 1 3/8 Zoll Zapfwelle im Häcksler (Rechtslauf). Zur Vermeidung von Überlastungen wird die Verwendung von

Gelenkwellen mit Rutschkupplung oder Scherschraubenkupplung empfohlen. Die Schmierung der Lager erfolgt über erhabene Schmierstellen, um eine optimale Leistung und Langlebigkeit des Geräts sicherzustellen.

Für zusätzlichen Komfort und Effizienz kann der Häcksler RX-230 mit einer unabhängigen Hydraulikpumpe ausgestattet werden, was seine Vielseitigkeit und Leistungsfähigkeit weiter steigert.

## Technische Daten

Min./Max. Leistung	80/120 PS
Gewicht	900 kg
Max. Schnittdurchmesser (frisches Weichholz)	230 mm
Empfohlene Umdrehungen der Zapfwelle	540-1000 rpm
Anbausystem	Drei-Punkt-Aufhängung
Schneidscheibe	Ø 920mm
Messer Anzahl	4 + 1 Gegenschneide
Höhe des Auswurfrohres	255 cm
Erforderlicher Öldurchfluss	15-30l/min

