

## Holzhäcksler Geo Eco22 mit hydraul. Einzugswalze, Vor- und Rücklauf, max 25cm



Holzhäcksler Holzschredder Geo Eco22

Bewertung: Noch nicht bewertet

**Preis:**

3690,00 €

Verkaufspreis inkl. Preisnachlass:

3690,00 €

Netto: 3100,84 €

Preisnachlass:

**24h**  
\*\*\*\*\*

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Hersteller: [Geo](#)

Beschreibung

**Holzhäcksler Geo Eco22 NEU**

**Für Holz bis zu ca. 25cm**

**Winteraktionspreis 2019**

Dieser Häcksler ist der große Bruder vom Eco21!

Der Holzhäcksler Geo Eco22 ist ein einfach aufgebauter Häcksler zum Häckseln von Ästen, Stämmen, Büschen, Sträuchern und deren Blättern.

Weiterhin ist er ideal geeignet zur Herstellung von Hackschnitzeln für Ihre Heizungsanlage.

Die Besonderheit dieses Holzhäckslers sind zwei hydraulische Einzugswalzen sowie der Vor- und Rücklauf der Einzugswalzen.

Beide Einzugswalzen sind beidseitig gelagert.

Montiert wird dieser Holzhäcksler an die 3-Punkt-Aufnahme Ihres Traktors und wird mit 540 / 1.000 U/min angetrieben.

Ihr Traktor sollte mindestens über ca. 50PS verfügen, je nach Stärke des Häckselgutes.

Zum Antrieb der hydraulischen Einzugswalzen benötigen Sie einen doppelwirkenden Hydraulikanschluß am Traktor oder einen einfachwirkenden und einen drucklosen Rücklauf.

Die Zapfwelle vom Traktor treibt die Schwungmasse des Häckslers an. Keilriemen oder ein Nebengetriebe sind nicht verbaut.

Ein Vor- und Rücklauf der Walzen gewährleistet den Transport des Häckselgutes zu den Messern.

Sollte es zu Verstopfungen kommen, kann das Häckselgut durch den Rücklauf wieder bequem heraus gezogen werden.

Desweiteren lässt sich die Einzugs geschwindigkeit durch ein Steuerventil regulieren. Somit lässt sich auch die Größe des Häckselgutes regulieren.

Auf der Schwungmasse sind 4 massive und beidseitig geschliffene und somit drehbare Messer verbaut. Eine Gegenschneide ist am Häckslergehäuse montiert.

Das gehäckselte Holz wird durch einen Auswurfkanal befördert. Dieser ist um 360° drehbar und der Auswurfwinkel ist ebenfalls einstellbar.

Das Häckselgut kann somit bis zu 10m ausgeworfen werden.

Der Einfülltrichter ist für den Transport klappbar. Zwei Stoßdämpfer sorgen für ein einfaches Auf- und Abklappen des Einfülltrichters.

Durch das einfache seitliche Aufklappen des Auswurfkanals kommt man sehr einfach an die Schwungmasse mit den Messern. Somit kann der Häcksler sehr einfach gereinigt und gewartet werden.

Der Einfülltrichter hat eine Öffnung von 63 x 63cm und unten hin zu den Messern eine Öffnung von 25 x 34cm. Somit lassen sich Hölzer bis zu 25cm häckseln.

Die Schwungmasse mit den 4 Messern hat einen Durchmesser von 91cm und ein Gewicht von 125kg.

Die maximale Höhe des Gerätes ist ca. 220cm. Somit kann das Häckselgut bequem auf einen Anhänger ausgeworfen werden.

## **Technische Daten:**

- Hydraulisches Einzugsystem über 2 Einzugsrollen mit Vor- und Rückwärtslauf
- Regulierung der Einzugs geschwindigkeit
- Antrieb über die Zapfwelle
- für Traktoren ab ca. 50 PS empfohlen
- Antrieb 540 bis 1000 U/Min
- 3 Punkt Aufhängung Kat 1, auch auf Kat. 2 oder 3 umrüstbar
- Zapfwellenanschluss
- Anzahl der Schneidmesser: 4 Stück. Jeweils beidseitig verwendbar
- Rotorgewicht (Messerträgerscheibe): 125 kg
- Durchmesser Schwungmasse: 92cm
- Sicherheitsbügel zum Stopp des Einzuges, sowie Vor und Rücklauf
- um 360 ° drehbares Auswurfrohr
- Auswurf bis ca. 10 m
- Maße in aufgebautem Zustand in cm: Länge 165, Breite 175, Höhe 220 cm
- Gewicht: ca. 650 Kg
- max. Durchmesser der zu schreddernden Holzstücke: ca. 25 cm
- Schnittauswurf: Ab 10 cbm pro Stunde (holzartabhängig)
- Hackschnitzellänge: 5-8 cm

Die Lieferung des Häckslers erfolgt fertig montiert mit allen Ölen und abgeschmiert.

**Transportkosten innerhalb Deutschland:** 189,00 Euro inkl. 19% MwSt.

**Transportkosten innerhalb Europa:** auf Anfrage

## **Versand - Abholung:**

Alle von uns angebotenen Maschinen können mit unserer Spedition versendet werden. Natürlich können Sie auch jederzeit nach Terminvereinbarung die von Ihnen gekaufte Maschine bei uns Im Lager abholen.

Der Versand Ihrer gekauften Maschine erfolgt mit Spedition, je nach Größe, auf einer Palette. Die Anlieferung erfolgt in diesem Falle mit einem LKW.

Je nach Größe der gekauften Maschine erfolgt der Versand mit einem LKW mit Ladebordwand, so dass Sie keine weiteren Hilfsmittel zur Entladung sicher stellen müssen.

Bei sehr großen Maschinen kann es notwendig sein, daß ein Stapler oder Frontlader zur Entladung benötigt wird.

Bitte geben Sie immer Ihre Telefonnummer an, damit wir diese bei der Spedition zur Kontaktaufnahme mit Ihnen angeben können.

### **Kundenrezensionen**

Für dieses Produkt wurden noch keine Bewertungen abgegeben.