

Mulcher OMARV Cuneo P 600cm Hydraulik, klappbar



Mulcher Cuneo P 600 600cm

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis:

Verkaufspreis inkl. Preisnachlass:

Netto:

Preisnachlass:

3-4 Wo

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

Hersteller: [OMARV](#)

Beschreibung

Mulcher OMARV Cuneo P 600 600cm - schwere Version

600cm Arbeitsbreite

hydraulisch klappbar in 2 Teile

inklusive 1.200gramm Hammerschlegel

TOP - PROFI Qualität aus Italien !

Der ideale Mulcher für Traktoren, die sehr große Flächen bewirtschaften müssen.

Die Mulcher sind auch perfekt geeignet für Traktoren zum Mulchen von Gras, Gestrüpp und Gehölz auf Wiesen, Mais und Stoppelfeldern.

Durch doppelte Wände ist das Mulchgehäuse besonders massiv verbaut, damit das Mulchgehäuse nicht bei Gegenständen im Mulchgut verbeult.

Der Anbau erfolgt an den **Heck-Drei-Punkt Kat.2** des Traktors mit einer Zapfwelldrehzahl von **540 U/min**.

Das Getriebe des Mulchers läuft im Ölbad und hat einen **integrierten Freilauf**.

Ausgestattet sind die Mulcher mit schweren **1.200gramm Hammerschlegeln**, die versetzt auf der Schlegelwelle verteilt sind.

Aufgrund des hohen Eigengewichtes der Hammerschlegel von ca. 1.200gramm in Kombination mit der Umdrehungszahl von 1.850 U/min der Schlegelwelle entsteht eine enorme Schlagkraft.

Somit können auch dicke Äste, ganze Büsche usw. problemlos bewältigt werden.

Aufgrund der hohen Anzahl der Schlegel wird das Schnittgut schön klein gemulcht.

Die Schnitthöhe können Sie über die seitlichen Gleitkufen einfach verstellen.

Die Mulcher verfügen weiterhin über einen **automatischen Riemenspanner** sowie integriertem Freilauf im Getriebe.

An der Frontseite des Mulchers sind **massive Pendelklappen** montiert, die das Austreten von Steinen oder anderen Gegenständen verhindern sollen.

Die Mulcher entsprechen natürlich den geltenden Sicherheitsnormen und hat das CE Prüfzeichen.

Die Lieferung erfolgt mit einem deutschen Handbuch und Ersatzteilliste.

Die gerade Schnittkante der Schlegel sorgen für einen sauberen Schnitt der Wiese. Weiterhin können auch kleinere Äste problemlos gemulcht werden.

Durch **zwei integrierte Gegenschniden** im Mulchgehäuse wird das Mulchgut zerkleinert und über das Heck ausgeworfen.

Eine **höhenverstellbare Nachlaufwalze** am Heck des Mulchers und **höhenverstellbare Gleitkufen** sorgen für die Regulierung der

Schnitthöhe.

Schlegelwelle und Nachlaufwalze laufen in **schmierbaren Lagern**, die von aussen leicht zugänglich sind.

Die Kraftübertragung von Getriebe zur Schlegelwelle wird durch einen **10-fachen Keilriemenantrieb** gewährleistet.

Optional auch mit Bandscheidmulcher lieferbar.

Technische Daten:

- Arbeitsbreite: 600cm
- Gesamtbreite im geklappten Zustand für Transport: 250cm
- Messer: 60 Stück 1.200gramm Hammerschlegel (oder auch mit 120 Stück Y-Messer)
- Keilriemen: 10 Stück
- Durchmesser Nachlaufwalze: 22cm
- Durchmesser Schlegelwelle: 22cm
- Gewicht: 2.350kg
- Leistungsbedarf: ab ca. 160PS

Weitere lieferbare Arbeitsbreiten: 360cm, 400cm, 440cm, 480cm, 520cm, 560cm, 640cm

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

Transportkosten innerhalb Deutschland: 390,00 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.