

EM70 Holzhäcksler, Häcksler, Elektro Motor



Urban EM70 Holzhäcksler

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis:
4100,00 €

Verkaufspreis inkl. Preisnachlass:

4100,00 €

Netto: 3445,38 €

Preisnachlass:

24h
★ ★ ★ ★ ★

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

Beschreibung

Holzhäcksler Urban EM70 (bis maximal 8cm Holz-Durchmesser)

Neugerät

Europäische Produktion - TOP Qualität!

mit Elektro-Motor

Das Modell EM110 ist für Holz-Durchmesser bis maximal 12cm geeignet.

Das gehäckselte Holz ist ideal für Heizzwecke und wird sofort in Netze abgefüllt.
Auswurf von Holz in der Stärke von 6 bis 13cm!

Der Holzhacker wird durch einen 3-phasigen Elektromotor einer Leistung von 5,5 kW angetrieben. Die Leistung wird vom Motor durch Keilriemen auf das Getriebe mit Ölfüllung übertragen, das das Holzhacken vorantreibt. Die Messer zerkleinern auch starke Äste mit hohem Grünmasseanteil. Nach dem Hacken gelangt das Hackgut in Netzsäcke oder Big-Bags, die an einem Abfüllgerät befestigt werden.

Wir bieten drei Varianten der Vorrichtung an:

die einfache Vorrichtung für Netzsäcke, die Doppelvorrichtung für Netzsäcke, die Vorrichtung für Big-Bags

Die Doppelvorrichtung hat im Vergleich mit der einfachen Vorrichtung den Vorteil, dass Sie Ihre Arbeit nach dem Füllen des ersten Sacks nicht unterbrechen müssen. Sie setzen lediglich das Ventil um und das Hackgut fällt in den zweiten leeren Sack. Während der Füllung des zweiten Sacks gelangen Sie komfortabel zum, ersten, schon vollen, Sack und bereiten einen, neuen und leeren Sack vor. Bereits binnen 30 Sekunden lässt sich ein Sack einfüllen. Zum Holzhacker liefern wir Ihnen Netzsäcke des Maßes 57 x 104 cm. Beim Kauf unseres Holzhackers bekommen Sie 50 Netzsäcke kostenfrei geliefert.

4 Räder

Für eine einfachere Handhabung besitzt der Holzhacker einen Trichter mit einem Griff und 4 Rädern (2 Bantamräder vorn und drehbare mit einer Bremse hinten).

Der Trichter

Der Trichter des Holzhackers ist lang genug, um die Sicherheit des Bedieners zu gewährleisten und besitzt einen horizontalen Boden für die zuverlässige Verarbeitung der Zweige bei niedrigen Drehzahlen (im Vergleich zu den Arbeitsdrehzahlen des Holzhackers TR70 ist es etwa die Hälfte). Der Horizontaltrichter erleichtert das Einbringen langer Zweigen im Vergleich zu ein dem vertikalen oder geneigten Trichter.

Überlastschutz

Einen reibungslosen Arbeitsvorgang gegen Überlastung sichern Tellerfedern im Getriebe des Dreharms. Damit wird der Keilriemen gespannt. Beim Einziehen zu dicker Zweige kommt es zur Kompression von Druckfedern, daraufhin zu einem kurzen Riemenschlupf und zum Anhalten des Motors. Wenn dies geschieht, bleiben die Holzhackermesser gleichmäßig in den Zweigen verankert und man kann sie nicht aus dem Trichter entfernen. Zu ihrer Entnahme dient der Hebel, der sich an der Getriebeeingangswelle befindet. Dieser wird zusammen mit dem Holzhacker geliefert. Der Zweig lockert sich durch das Drehen des Hebels im Uhrzeigersinn.

Die Hackvorrichtung

Das Prinzip zweier Gegenschneiden garantiert ein optimales Hackergebnis. Das Teilkreisdurchmesser ist 150 mm lang und der Abstand zwischen den Wellen beträgt 70 mm. Auf jeder Schneide befinden sich die mit zwei Schrauben befestigten Messer, die aus einem hochwertigen Werkzeugstahl gefertigt werden. Die Hackmesser sind einfach zu montieren und können wiederholt geschliffen werden. Der Abstand der Messerklingen beträgt max. 0,2 mm. Am Messer ist es möglich, bis zu 4 mm abzuschleifen. Abhängig vom Holzzustand werden nach jedem Schleifen 1000 bis 5000 Netzsäcke Holzschnitzel verarbeitet. Die Messer zerkleinern auch starke Äste mit hohem Grünmasseanteil.

Technische Daten:

Abmessungen:
Länge: 2240mm
Breite: 970mm
Höhe: 1730mm

Eingangsöffnung des Trichters: 630 x 630 mm
Öffnung zu der Hackvorrichtung: 200 x 200 mm
Gewicht: 340 kg
Max. Motorleistung: 7,5 kW
Max. Umdrehungen der Hackvorrichtung: 200 U/min
Anzahl der Holzhackermesser: 6

Max. gemessene Leistung: 4 m³ /Std
Länge des Hackgutes (nicht einstellbar): 6 bis 13 cm

Max. Durchmesser eingezogener Äste:
weiches frisches Holz (Fichte, Kiefer): 80 mm
hartes frisches Holz (Eiche, Hainbuche): 65 mm
hartes trockenes Holz (Eiche, Hainbuche): 50 mm

Das Modell EM110 ist für Holz-Durchmesser bis maximal 12cm geeignet.

Unterschiedliche Optionen lieferbar:

- Doppelvorrichtung für Netzsäcke (im Preis enthalten)
- Vorrichtung für Big-Bags (gegen Aufpreis)
- mit Seitenförderband 210cm (gegen Aufpreis)
- mit Seitenförderband 260cm (gegen Aufpreis)
- mit Heckförderband 260cm (gegen Aufpreis)

diese Modelle sind auch für grösseres Holz lieferbar.
Auch mit Benzin-Motor-Antrieb, mit Elektromotor und auch als Anhänger-Version!

Auch mit Förderband 170 oder 210cm, mit E-starter und Stundenzähler lieferbar!

Auslieferung erfolgt im montierten Zustand.

Fragen Sie nach unseren Angeboten! Wir haben viele Häcksler auf Lager sofort zum mitnehmen!

Transportkosten innerhalb Deutschland: 199,00 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.

Video:

Kundenrezensionen

Für dieses Produkt wurden noch keine Bewertungen abgegeben.

