

Holzhäcksler

PC-2700-PEC



Einzigartige und flexible Maschine

Der Holzhäcksler PC-2700-PEC von der Frangsgård Maschinenfabrik, der für die Kranmontage vorbereitet ist, ist für das Zerkleinern von Stämmen bis zu Ø27 cm ausgelegt und mit der patentierten 360°-Rotorscheibe ausgestattet.



Wertvolle Details



Robuste Hauptrotor

Das Gesamtgewicht des Rotors von etwa 380 kg gewährleistet einen reibungslosen Betrieb. Die Trägheit des Rotors trägt dazu bei, das Holz zu zerkleinern, ohne dass die Leistung des Traktors entscheidend ist.



Horizontale Zufuhr

Die Zufuhr besteht aus zwei liegenden Einzugsrollen, das gewährleistet eine starke Konstruktion und die beste Holzretention bieten. Die einstellbare Einzugsge- schwindigkeit für das Einführen von Holz in den Häcksler kann stufenlos eingestellt werden, um einen gleichmäßigeren und maßgeschneiderten Betrieb zu erzielen.

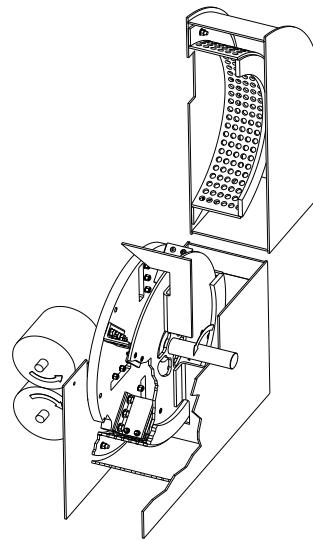


Fernbedienung für die Einzugsrollen, und die Drehzahlüberwachung

Die Richtung der Rollen, und Start/Stop kann mit der Fernbedienung gewählt werden. Der Häcksler ist serienmäßig mit einer Drehzahlüberwachung ausgestattet, um ausreichende Umdrehungen für das Holz Schreddern sicherzustellen.

Große Auswahl an weiteren Maschinen

Lesen Sie mehr unter www.fransgard.dk



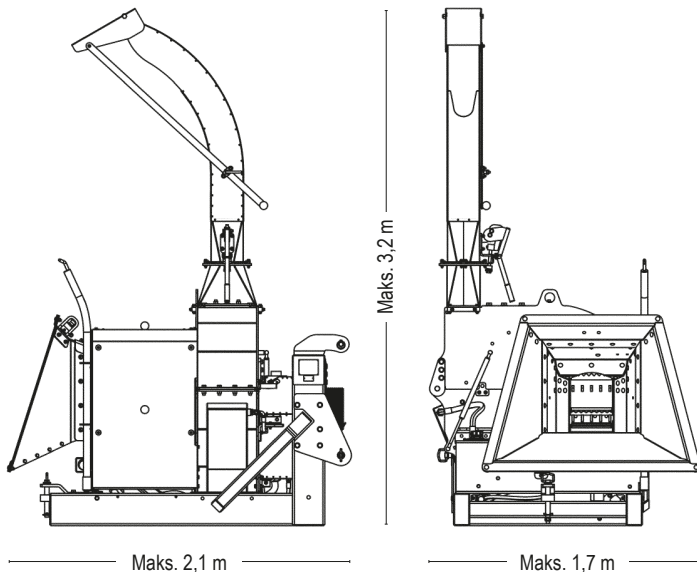
Patentiertes System für perfekte Späne

Der Pellet-Häcksler PC-2700-PEC mit dem patentierten 360°-Scheibensystem produziert PC-FLIS®, ohne Splitter und Klumpen. Der Begriff "PC-FLIS®" bezieht sich auf Späne, die auf einem PC-Pellet-Häcksler mit einer 360°-Scheibe hergestellt wurden. Die Scheibe garantiert, dass die Späne frei von Splintern und Klumpen sind und strenge Qualitätsstandards erfüllen. Nur Späne, die auf einem PC-Pellet-Häcksler hergestellt wurden, dürfen PC-FLIS® genannt werden.

PC-FLIS® eignet sich besonders gut für Heizzwecke, wo Splitter und Klumpen oft Probleme im Brennerauge verursachen. Gleichzeitig ist PC-FLIS® eine kostengünstige und umweltfreundlichere Alternative zu teuren Holzpellets.

Durch die Kombination von Messereinstellungen und Lochgrößen des Siebs kann die Spangröße gesteuert werden, um sicherzustellen, dass die Späne den spezifischen Anforderungen von Ihnen und Ihren Kunden entsprechen. Mit den richtigen Einstellungen können Pellet-Häcksler beispielsweise auch PC-FLIS® für Tierstreu herstellen, bei dem keine Teile in den Spänen sein dürfen, die Hufe oder Krallen reizen können. Die richtige Kombination von Messereinstellungen und Lochgrößen des Siebs bietet viele Anwendungsmöglichkeiten, um den Anforderungen Ihrer Aufgabe gerecht zu werden.

Maßen:



Made in Denmark

Eine starke Kombination aus modernen Laserschneidern und guter Handwerkskunst stellt sicher, dass unsere Produkte den hohen Anforderungen der Kunden an langlebige und robuste Maschinen gerecht werden.

Technische Daten:

Technische Daten	PC-2700-PEC
Typ	Pellet-Häcksler mit 360°-Scheibe
Holzdurchmesser (max.)	Ø27 cm
PTO-Umdrehungen	540 / 1.000 U/min
Leistungsbedarf bei 540 U/min	Max. 60 kW / 80 PS
Leistungsbedarf bei 1.000 U/min	Max. 112 kW / 150 PS
Spline auf der Hauptwelle	1 3/4" x Z6
Gewicht	1.500 kg
Montage	3-Punkt-Aufhängung am Traktor
Hydraulik	vom Traktor
Anzahl der Einzugsrollen	2
Einzugsmoment von den Einzugsrollen	bis zu 1.096 Nm
Rotorgewicht (gesamt)	ca. 380 kg
Kapazität *	30 m³ pro Stunde
Kranmontageoption	Ja
Drehzahlüberwachung	Ja, serienmäßig

* Die Kapazität hängt von der Schärfe der Messer ab, verfügbarer Leistung, Holzzustand und Rotorgeschwindigkeit ab.

Mit unserer eigenen Produktion haben wir einen ständigen Überblick über jede einzelne Bestellung, damit die Kunden rechtzeitig den richtigen Artikel erhalten.

Das ist dänische Effizienz und Qualität von seiner besten Seite.

Händler:.

www.fransgard.dk

Hersteller:

Fransgård Maskinfabrik A/S
Frebjergvej 132 · dk-9640 Farso
T: +45 98 63 21 22
www.fransgard.dk

 **Fransgård**