



Datenblatt

REMET RPE-200 Rollenhacker PROFESSIONAL - 1 Stk

22 kW E-Motor, 6 Messer und Förderband 3m

Artikelnummer: 3RPE200T



Beschreibung:

Beschreibung

Der Rollenhacker RED DRAGON RPE-200 PROFESSIONAL stammt von Remet CNC Technology und ist mit einem Induktionsmotor von 22 kW ausgestattet. Der neue Rahmen aus Metallprofilen bietet Anpassungsmöglichkeiten und ermöglicht Umbauten entsprechend Ihrer eigenen Ideen. Der ausklappbare, verlängerte Einlasstrichter mit Metallprofil ist nun steifer. Sicherheit steht bei uns an erster Stelle. Unsere Holzacker sind mit einem Sicherheitsschalter ausgestattet, der mit einem Bügel betätigt wird. Mit diesem Gerät können Äste und Holzabfälle mit einem Durchmesser von bis zu 15 cm verarbeitet werden. Das zerkleinerte Material kann als effizientes Brennholz in allen Arten von Heizöfen verwendet werden.

Der Holzacker wurde von Anfang an im Werk REMET CNC Technology entwickelt und hergestellt. Die geschweißte Konstruktion ist vollständig zerlegbar und gewährleistet die Steifigkeit und Festigkeit der gesamten Maschine. Der präzise Schneidemechanismus wird mit CNC-Maschinen hergestellt und zeichnet sich durch hohe Qualität, Genauigkeit und ein gleichachsiges Getriebe aus, was eine lange Lebensdauer der Maschine garantiert. Die Messer werden aus verschleißfestem Stahl hergestellt, was eine lange und effiziente Arbeitszeit gewährleistet.

Zur Ausstattung gehört ein mit Elektromotor angetriebenes Förderband von 3 m Länge. Das Förderband kann in Fahrtrichtung nach rechts oder nach hinten verwendet werden.

Technische Daten

Mechanismusbreite innen	300mm
Max. Schnittdurchmesser (frisches Weichholz)	150mm
Max. Schnittdurchmesser (frisches Hartholz)	130mm
Max. Schnittdurchmesser (trockenes Hartholz)	110mm
Abstand zwischen den Wellen	200mm
Messerstärke	15mm
Zahnräder Ø	340mm
Gehäusestärke des Hackwerks	20mm
Schneidmesser Ausführung	Verschleißfester Stahl mit erhöhter Härte
Induktionsmotor	22kW
Einwurfstrichter	62/38cm
Abmessungen des Holzhackers (Trichter geklappt)	L / B / H 1950/960/210cm
Versorgung	3-Phasen, 400V, 50Hz
Umdrehungen	1470 U/min
Förderband Antrieb	E-Motor
Schnittlänge (6 Messer)	18-30cm
Länge des Förderbandes	300cm
Breite des Förderbandes	40cm
Gewicht	1050kg

