

REMET CNC[®]
TECHNOLOGY

HOLZHACKER FABRIK



CE

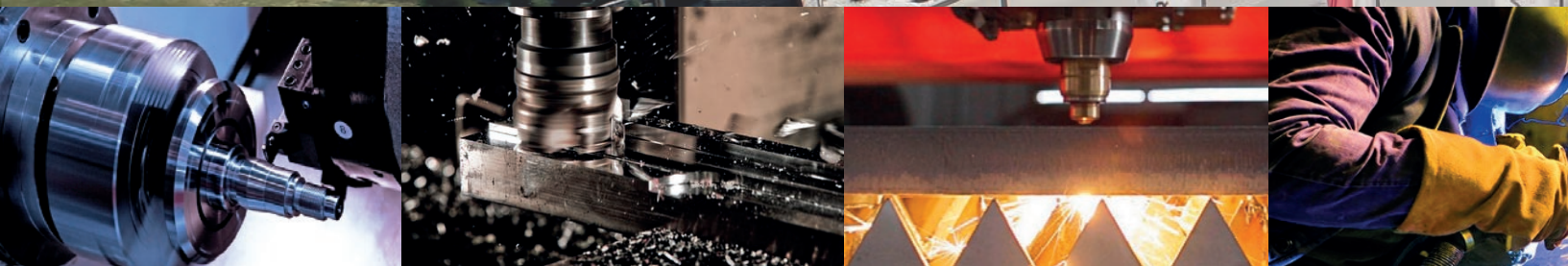


www.remetcnc.de

REMET CNC TECHNOLOGY ist seit 1998 auf dem Markt der Präzisionsmetallbearbeitung und Maschinenproduktion tätig. Durch langjährige Erfahrung konnten der Markt und die Bedürfnisse der Kunden im Bereich der Holzverarbeitung richtig identifiziert werden. Unser qualifiziertes Personal und spezialisierter Maschinenpark arbeiten hart daran, qualitativ hochwertige Geräte zu produzieren, die auf die Erwartungen aller Benutzer zugeschnitten sind (zwei Hackerserien: STANDARD und PROFESSIONAL). Kontinuierliche Weiterentwicklung des Unternehmens, Mitarbeiterschulung, Qualitätskontrolle, Einsatz modernster Fertigungstechnologien (Laserschneiden, Zerspanen von Spänelementen auf Präzisions-CNC-Bearbeitungseinheiten) führen dazu, dass unsere Maschinen immer von höchster Qualität sind. Die von uns hergestellten Holzhacker und Holzspalter sind sowohl auf dem polnischen als auch auf dem internationalen Markt anerkannt.

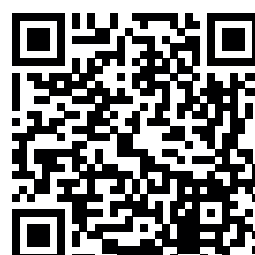
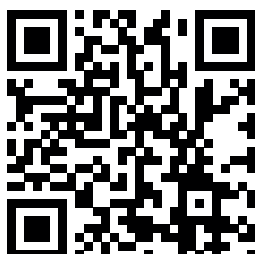
Wir laden Sie herzlich ein, unsere Produktpalette kennenzulernen. Besuchen Sie auch unseren YouTube Kanal und unser Facebook-Profil, wo wir ständig Informationen zu aktuellen Aktionen und Videos aus der Arbeit eines Holzhackers veröffentlichen. Haben Sie irgendwelche Fragen? Rufen Sie uns an! Unsere Berater geben Ihnen gerne alle Informationen und helfen Ihnen bei der Auswahl des Holzhackers.

ONLINE SHOP:



Finden Sie uns bei:

REMET CNC
TECHNOLOGY



SCHNEIDMECHANISMUS

4-5

Modelle: M-40, M-60, M-80, M-100, M-120, M-150, M-200



HOLZHACKER MIT ZAPFWELLENANTRIEB STANDARD

6-7

Modelle: R-60, R-80, R-100, R-120, R-150



HOLZHACKER MIT FÖRDERBAND STANDARD

8-9

Modelle: R-100, R-120, R-150



HOLZHACKER MIT BENZINMOTOR STANDARD

10-11

Modelle: RS-80, RS-100, RS-100, RS-120, RS-120



HOLZHACKER MIT ELEKTROMOTOR STANDARD

12-13

Modelle: RE-80, RE-100, RE-120



HOLZHACKER MIT ZAPFWELLENANTRIEB PROFESSIONAL

14-15

Modelle: RP-100, RP-120, RP-150, RP-200



HOLZHACKER MIT FÖRDERBAND PROFESSIONAL

16-17

Modelle: RP-100, RP-120, RP-150, RP-200, RP-200 SUPER



HOLZHACKER MIT BENZINMOTOR PROFESSIONAL

18-19

Modelle: RPS-120



HOLZHACKER MIT ELEKTROMOTOR PROFESSIONAL

20-21

Modelle: RPE-120, RPE-120, RPE-200



HOLZHÄCKSLER SCHEIBENHÄCKSLER TROMELLHÄCKSLER

22-24

Modelle: RT-690R, RT-720R, RT-630, RTE-630, RTS-630, RB-50, RB-100



SCHNEIDEN UND SPALTEN

25

Modelle: WOODPECKER RP-300



ZUBEHÖR FÜR HOLZHÄCKLER

26

Zubehör: SCHWUNGRÄDER UND RIEMENSCHLEIBEN, MESSER, ZAPFWELLEN



FÖRDERBAND

27

Mit Antrieb: ELEKTRISCH, HYDRAULISCH



FÄLLGREIFER HYDRAULISCHE HOLZSPALTER

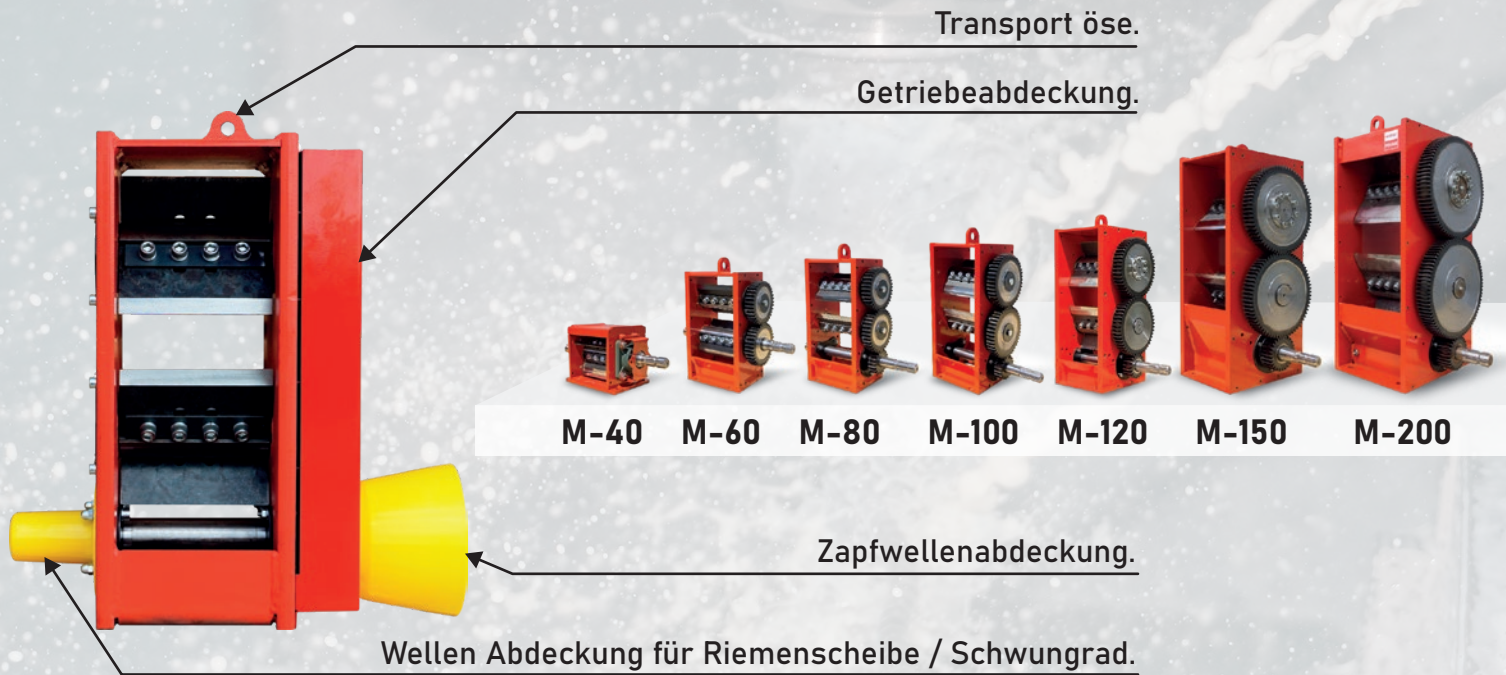
28-29



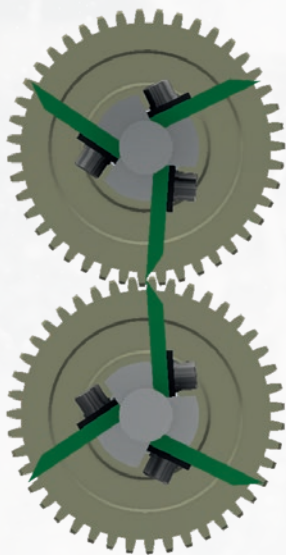
GETREIDEQUETSCHER HOLZGREIFER

30-31

SCHNITTMECHANISMEN FÜR DEN EIGENBAU



Robuste Schweißkonstruktion (Schneidmechanismus ist zur Wartung oder zum Austausch von Lagern vollständig zerlegbar)



Patentgeschützte Anordnung der Schneidmesser. Die breite Unterlegscheibe ermöglicht den gleichmäßigen Messerdruck auf die Welle.

Durch die Verschiebung des Spannwinkels werden der Schnittwiderstand und die dafür benötigte Energie erheblich reduziert.

Gewindebohrungen für Abdeckungen.

Klemmkupplung um die Ausrichtung der Schneidwellen zu bestimmen, hat auch eine Anti-Überlast-Funktion.

Induktionsgehärtete Zahnräder.

Verbesserte Zapfwelle.

Montagelöcher.



- Die Zahnräder in unseren Mechanismen sind induktionsgehärtet.
- Die Schneidwerke R120, R150 und R200 sind mit einer Spannkupplung und die kleineren Mechanismen R60 bis R100 sind mit Scherstiften gesichert.



- Die Schneidmesser werden aus verschleißfestem Stahl gefertigt.
- Dank unserer langjährigen Erfahrung in der Holzverarbeitung haben wir innovative Schneidwellen entwickelt. Das Fazit ist:
 - größerer Schnittdurchmesser,
 - höhere Festigkeit,
 - geringerer Schnittwiderstand,
 - geringerer Energieverbrauch.



- Zusätzlich kann an der Antriebswelle des Schneidmechanismus das Schwungrad zur Entlastung des Schleppers montiert werden oder alternativ eine Riemenscheibe die durch einen Elektromotor angetrieben kann.
- Die Wellen sind auf geschlossenen und abgedeckten Kugellagern gelagert.

SCHNEIDMECHANISMUS

*Im Angebot sind Mechanismen schwarz lackiert.



MINDEST/EMPFOHLENE ANTRIEBSLEISTUNG: **10/15 PS**
 MAX. SCHNITT DURCHMESSER
 frisches weiches Holz: **40 mm**
 frisches Hartholz: **35 mm**
 trockenes Hartholz: **30 mm**
 SCHNITTLÄNGE **2-Messer-Mechanismus: 10-15 cm**
4-Messer-Mechanismus: 5-12 cm
 GEWICHT: **30 kg**

M-40



MINDEST/EMPFOHLENE ANTRIEBSLEISTUNG: **10/20 PS**
 MAX. SCHNITT DURCHMESSER
 frisches weiches Holz: **55 mm**
 frisches Hartholz: **50 mm**
 trockenes Hartholz: **40 mm**
 SCHNITTLÄNGE **4-Messer-Mechanismus: 9-15 cm**
6-Messer-Mechanismus: 5-10 cm
 GEWICHT: **55 kg**

M-60



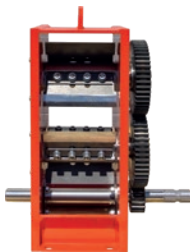
MINDEST/EMPFOHLENE ANTRIEBSLEISTUNG: **10/20 PS**
 MAX. SCHNITT DURCHMESSER
 frisches weiches Holz: **70 mm**
 frisches Hartholz: **60 mm**
 trockenes Hartholz: **50 mm**
 SCHNITTLÄNGE **4-Messer-Mechanismus: 9-15 cm**
6-Messer-Mechanismus: 5-12 cm
 GEWICHT: **60 kg**

M-80



MINDEST/EMPFOHLENE ANTRIEBSLEISTUNG: **15/25 PS**
 MAX. SCHNITT DURCHMESSER
 frisches weiches Holz: **90 mm**
 frisches Hartholz: **80 mm**
 trockenes Hartholz: **70 mm**
 SCHNITTLÄNGE **4-Messer-Mechanismus: 9-18 cm**
6-Messer-Mechanismus: 7-14 cm
 GEWICHT: **75 kg**

M-100



MINDEST/EMPFOHLENE ANTRIEBSLEISTUNG: **25/35 PS**
 MAX. SCHNITT DURCHMESSER
 frisches weiches Holz: **110 mm**
 frisches Hartholz: **100 mm**
 trockenes Hartholz: **90 mm**
 SCHNITTLÄNGE **6-Messer-Mechanismus: 8-15 cm**
8-Messer-Mechanismus: 5-10 cm
 GEWICHT: **100 kg**

M-120



MINDEST/EMPFOHLENE ANTRIEBSLEISTUNG: **45/80 PS**
 MAX. SCHNITT DURCHMESSER
 frisches weiches Holz: **130 mm**
 frisches Hartholz: **110 mm**
 trockenes Hartholz: **100 mm**
 SCHNITTLÄNGE **6-Messer-Mechanismus: 12-18 cm**
8-Messer-Mechanismus: 10-15 cm
 GEWICHT: **190 kg**

M-150



MINDEST/EMPFOHLENE ANTRIEBSLEISTUNG: **90/150 PS**
 MAX. SCHNITT DURCHMESSER
 frisches weiches Holz: **160 mm**
 frisches Hartholz: **150 mm**
 trockenes Hartholz: **140 mm**
 SCHNITTLÄNGE **6-Messer-Mechanismus: 18-30 cm**
8-Messer-Mechanismus: 15-25 cm
 GEWICHT: **300 kg**

M-200

Transport Öse.

Pulverlackiert

Schwungrad mit Deckel
(optional):

R-80, $\phi 300$ mm, 22 kg

R-100 und R-120, $\phi 360$ mm, 38 kg

R-150, $\phi 420$ mm, 45 kg.

Anhängerkupplung.

Dreipunktaufhängung Kat. I und II

Sicherheitsschalter.

Langer, ausklappbarer Trichter.

Abdeckung der Welle für das Schwungrad.

Einzel-Absackung .

CE



- Die Abgedeckte 1 3/8 Zoll Zapfwelle aus wärmebehandeltem Material.
- Zum Antrieb des Hackers wird die Gelenkwelle mit Scherbolzen empfohlen, - finden sie auch in. unser Angebot.

- Jeder Hacker ist mit einer Einzel-Absackung ausgestattet, mit der Sie auf einfache Weise verarbeitetes Material absacken (z.B. in die Netzsäcke) die das Trocknen erleichtern.
- Angebot wird auch die Doppel-Absackung.

- Alle Modelle haben eine zusätzliche Welle für das Schwungrad (um die Antriebsquelle zu entlasten) oder zur montage einer Riemenscheibe dann per E Motor zu betreiben.



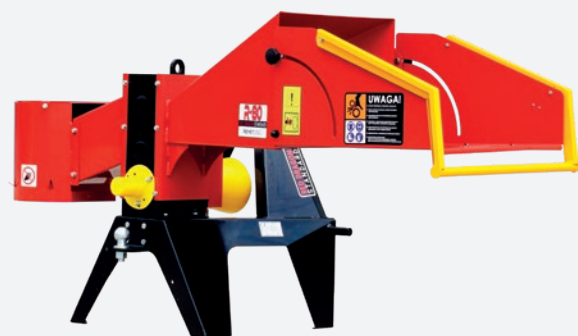
R-60

MINDEST/EMPFOHLENE ANTRIEBSLEISTUNG: **10/20 PS**

MAX. SCHNITT DURCHMESSER
 frisches weiches Holz: **55 mm**
 frisches Hartholz: **50 mm**
 trockenes Hartholz: **40 mm**

SCHNITTLÄNGE
 4-Messer-Mechanismus: **9-15 cm**
 6-Messer-Mechanismus: **5-10 cm**

GEWICHT: **120 kg**



R-80

MINDEST/EMPFOHLENE ANTRIEBSLEISTUNG: **10/20 PS**

MAX. SCHNITT DURCHMESSER
 frisches weiches Holz: **70 mm**
 frisches Hartholz: **60 mm**
 trockenes Hartholz: **50 mm**

SCHNITTLÄNGE
 4-Messer-Mechanismus: **9-15 cm**
 6-Messer-Mechanismus: **5-12 cm**

GEWICHT: **130 kg**



R-100

MINDEST/EMPFOHLENE ANTRIEBSLEISTUNG: **15/25 PS**

MAX. SCHNITT DURCHMESSER
 frisches weiches Holz: **90 mm**
 frisches Hartholz: **80 mm**
 trockenes Hartholz: **70 mm**

SCHNITTLÄNGE
 4-Messer-Mechanismus: **9-18 cm**
 6-Messer-Mechanismus: **7-14 cm**

GEWICHT: **145 kg**



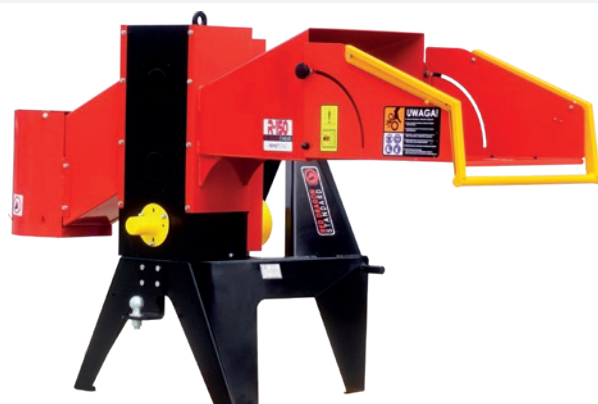
R-120

MINDEST/EMPFOHLENE ANTRIEBSLEISTUNG: **25/35 PS**

MAX. SCHNITT DURCHMESSER
 frisches weiches Holz: **110 mm**
 frisches Hartholz: **100 mm**
 trockenes Hartholz: **90 mm**

SCHNITTLÄNGE
 6-Messer-Mechanismus: **8-15 cm**
 8-Messer-Mechanismus: **5-10 cm**

GEWICHT: **170 kg**



R-150

MINDEST/EMPFOHLENE ANTRIEBSLEISTUNG: **45/80 PS**

MAX. SCHNITT DURCHMESSER
 frisches weiches Holz: **130 mm**
 frisches Hartholz: **110 mm**
 trockenes Hartholz: **100 mm**

SCHNITTLÄNGE
 6-Messer-Mechanismus: **12-18 cm**
 8-Messer-Mechanismus: **10-15 cm**

GEWICHT: **290 kg**

Ausklappbares Förderband mit Stahlmitnehmern (hydraulisch angetrieben).

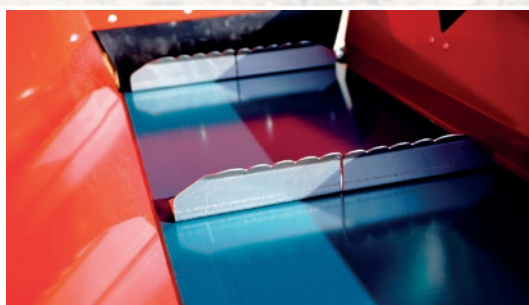
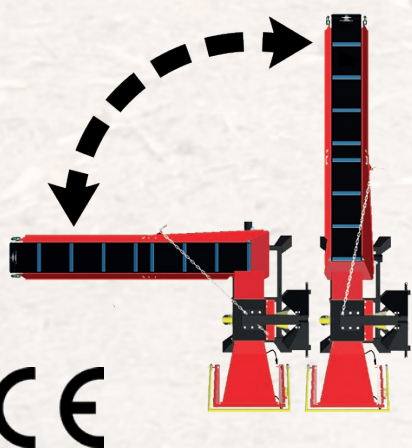
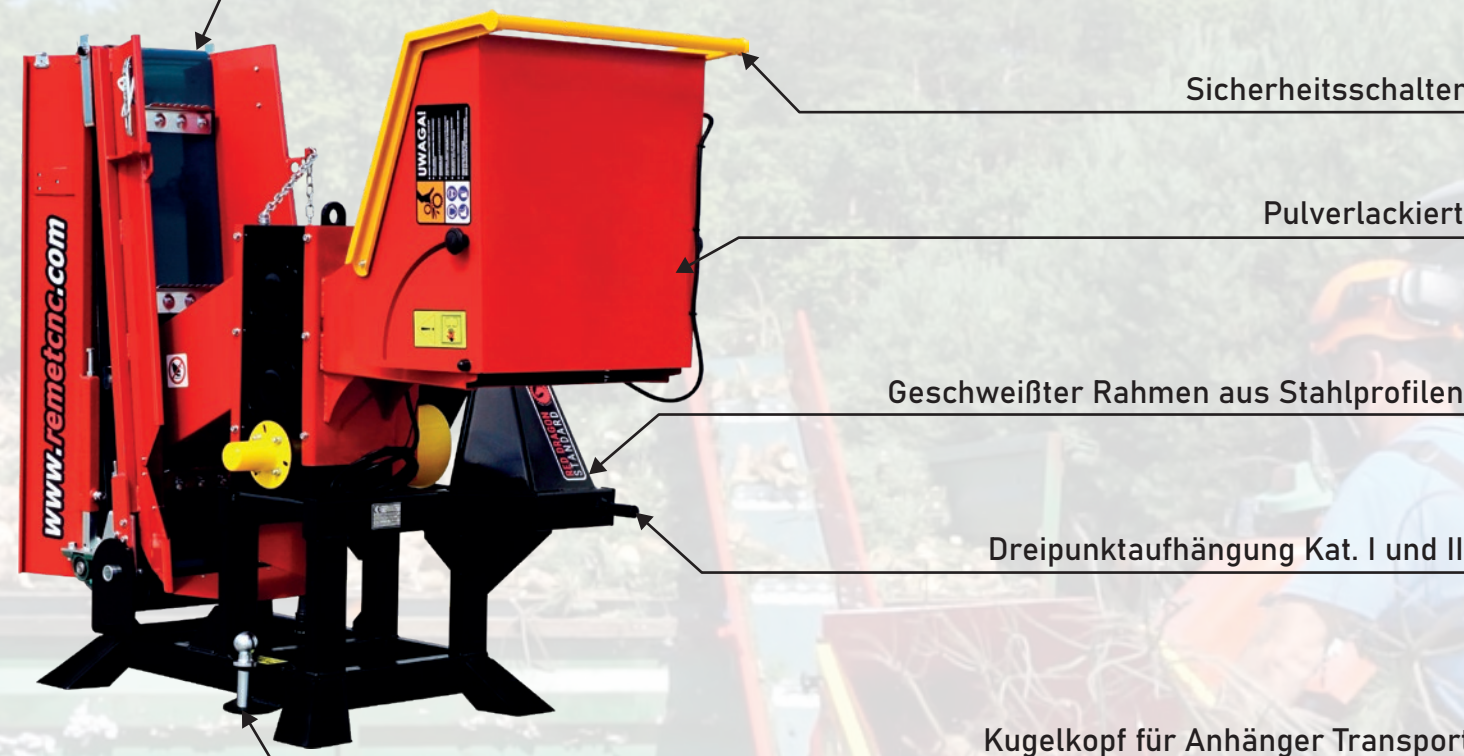
Sicherheitsschalter.

Pulverlackiert.

Geschweißter Rahmen aus Stahlprofilen.

Dreipunktaufhängung Kat. I und II.

Kugelpf für Anhänger Transport

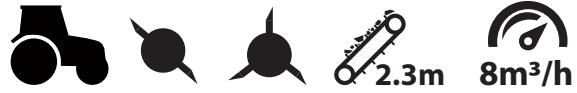


- Die Förderbänder verfügen über einen hydraulischen Antrieb mit Durchflussregler und können parallel oder senkrecht zur Maschine arbeiten.

- Das Förderband ist mit Mitnehmern (aus verzinktem Stahl) ausgestattet.

- Die Hacker mit Förderband haben einen Rahmen aus Stahlprofilen, der mit einer Kugel-Kopf Kupplung ausgestattet ist.

R-100



MINDEST/EMPFOHLENE ANTRIEBSLEISTUNG: **15/25 PS**

MAX. SCHNITT
DURCHMESSER

frisches weiches Holz: **90 mm**
frisches Hartholz: **80 mm**
trockenes Hartholz: **70 mm**



SCHNITTLÄNGE

4-Messer-Mechanismus: **9-18 cm**
6-Messer-Mechanismus: **7-14 cm**

FÖRDERBANDLÄNGE:

230/25 cm

GEWICHT:

255 kg

R-120



MINDEST/EMPFOHLENE ANTRIEBSLEISTUNG: **25/35 PS**

MAX. SCHNITT
DURCHMESSER

frisches weiches Holz: **110 mm**
frisches Hartholz: **100 mm**
trockenes Hartholz: **90 mm**



SCHNITTLÄNGE

6-Messer-Mechanismus: **8-15 cm**
8-Messer-Mechanismus: **5-10 cm**

LENGTH / WIDTH CONVEYOR BELT:

230/25 cm

GEWICHT:

290 kg

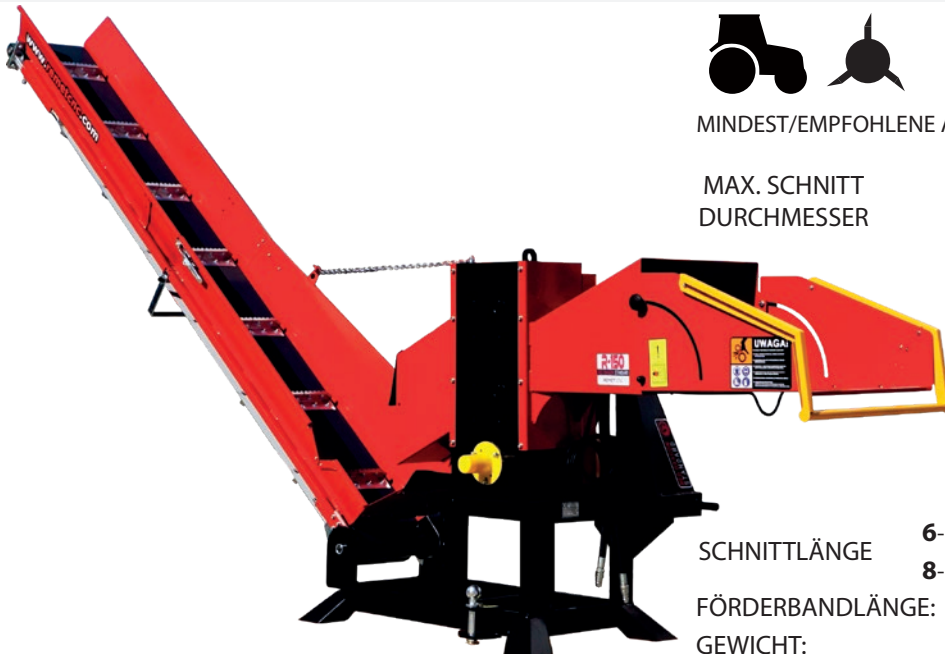
R-150



MINDEST/EMPFOHLENE ANTRIEBSLEISTUNG: **45/80 PS**

MAX. SCHNITT
DURCHMESSER

frisches weiches Holz: **130 mm**
frisches Hartholz: **110 mm**
trockenes Hartholz: **100 mm**



SCHNITTLÄNGE

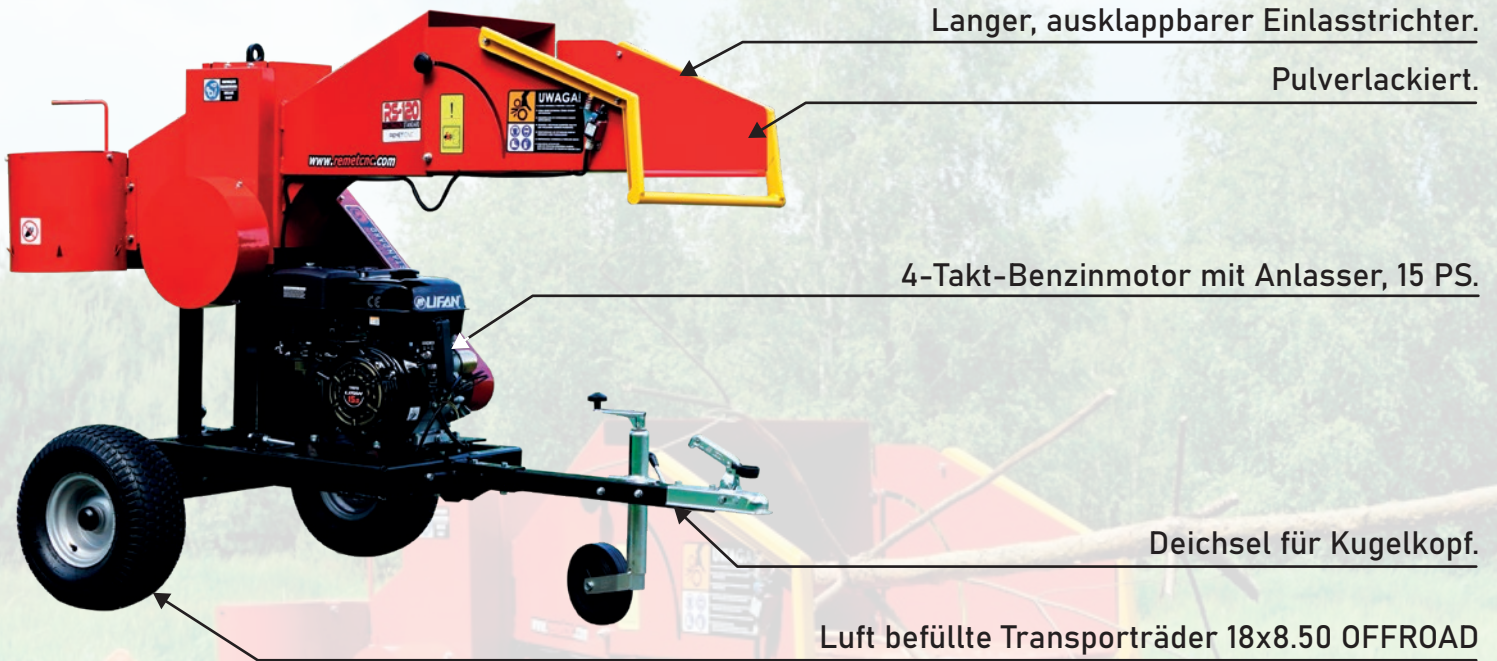
6-Messer-Mechanismus: **12-18 cm**
8-Messer-Mechanismus: **10-15 cm**

FÖRDERBANDLÄNGE:

300/30 cm

GEWICHT:

415 kg



Langer, ausklappbarer Einlasstrichter.
Pulverlackiert.

4-Takt-Benzinmotor mit Anlasser, 15 PS.

Deichsel für Kugelkopf.

Luft befüllte Transporträder 18x8.50 OFFROAD

RS-120 Hybrid-alternativ mit Zapfwellenantrieb, 3-Punkt-Aufhängung KAT1 und KAT2

Sicherheitsschalter.

Luft befüllte Räder für manuellen Transport.

CE



Die Holzacker der STANDARD-Serie können mit einem Viertakt-Benzinmotoren ausgestattet werden; die Version RS-120 OFFROAD Motor ist mit Anlasser Ausgestattet .

Modell RS-120 OFFROAD sind mit großen Geländerädern und einer Kugelkopf-Kupplung ausgestattet.

Alle Hacker haben einen zusätzlichen Not-Aus-Schalter.



RS-80

MOTORLEISTUNG: **6,5 PS**

MAX. SCHNITT DURCHMESSER
 frisches weiches Holz: **50 mm**
 frisches Hartholz: **45 mm**
 trockenes Hartholz: **40 mm**

SCHNITTLÄNGE
 4-Messer-Mechanismus: **9-15 cm**
 6-Messer-Mechanismus: **5-12 cm**

GEWICHT: **170 kg**



RS-100

MOTORLEISTUNG: **15 PS**

MAX. SCHNITT DURCHMESSER
 frisches weiches Holz: **80 mm**
 frisches Hartholz: **70 mm**
 trockenes Hartholz: **60 mm**

SCHNITTLÄNGE
 4-Messer-Mechanismus: **9-18 cm**
 6-Messer-Mechanismus: **7-14 cm**

GEWICHT: **225 kg**



RS-120

MOTORLEISTUNG: **15 PS**
 MINDEST/EMPFOHLENE ANTRIEBSLEISTUNG: **25/35 PS**

MAX. SCHNITT DURCHMESSER
 frisches weiches Holz: **80/100 mm**
 frisches Hartholz: **70/80 mm**
 trockenes Hartholz: **60/70 mm**

SCHNITTLÄNGE
 6-Messer-Mechanismus: **8-15 cm**
 8-Messer-Mechanismus: **5-10 cm**

GEWICHT: **270 kg**



RS-120 OFF-ROAD

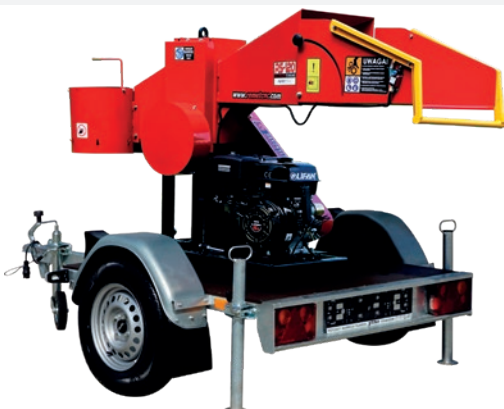
MOTORLEISTUNG: **15 PS**

MAX. SCHNITT DURCHMESSER
 frisches weiches Holz: **100 mm**
 frisches Hartholz: **80 mm**
 trockenes Hartholz: **70 mm**

SCHNITTLÄNGE
 6-Messer-Mechanismus: **8-15 cm**
 8-Messer-Mechanismus: **5-10 cm**

SCHWUNGRAD: **30 kg**

GEWICHT: **420 kg**



RS-120 TRAILER

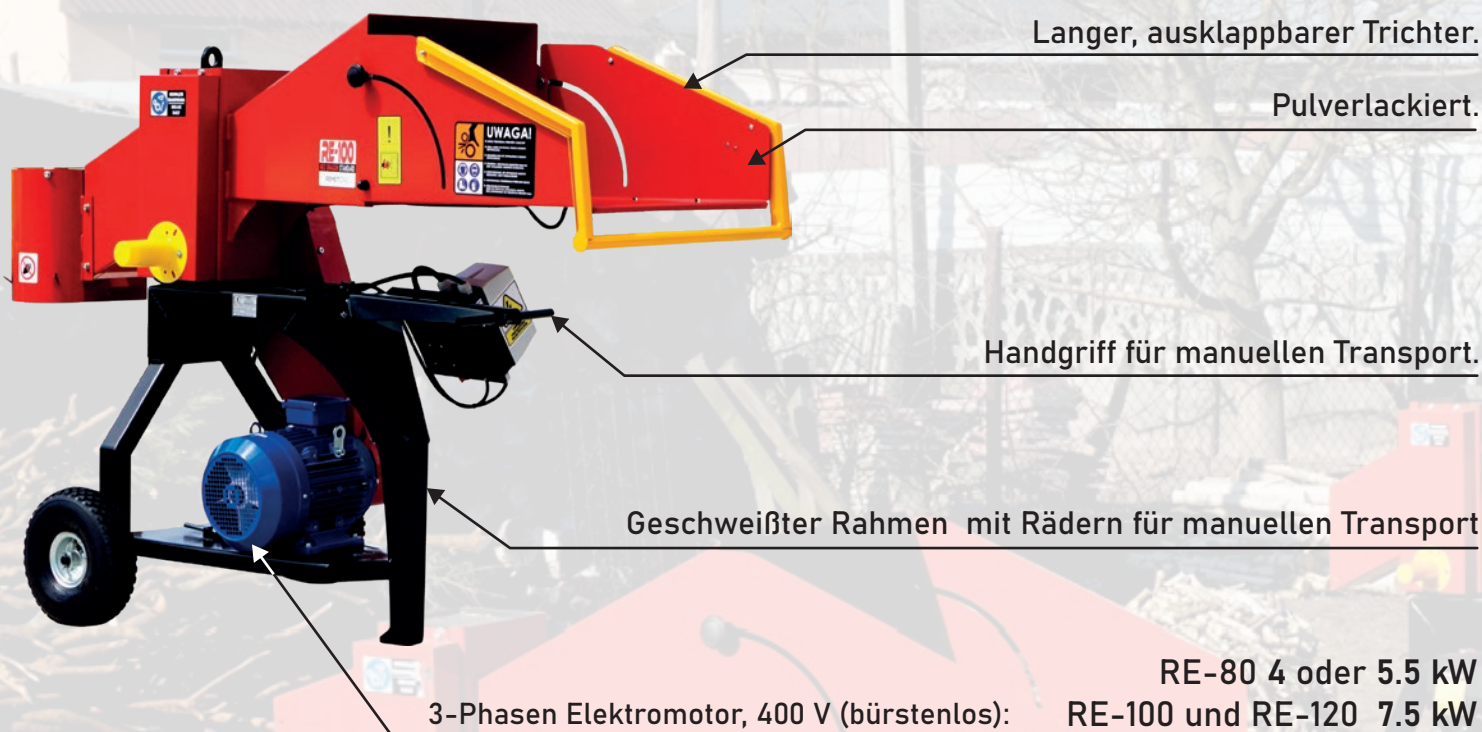
MOTORLEISTUNG: **15 PS**

MAX. SCHNITT DURCHMESSER
 frisches weiches Holz: **100 mm**
 frisches Hartholz: **80 mm**
 trockenes Hartholz: **70 mm**

SCHNITTLÄNGE
 6-Messer-Mechanismus: **8-15 cm**
 8-Messer-Mechanismus: **5-10 cm**

SCHWUNGRAD: **30 kg**

PLATTFORMANHÄNGER: **für die Registrierung**



RE-120 Hybrid-alternativ mit Zapfwellenantrieb, 3-Punkt-Aufhängung KAT1 und KAT2



CE



■ Die Hacker der RE-Serie sind mit bürstenlosen (Induktions-) Elektromotoren und Luftbereiften-Rädern für den manuellen Transport ausgestattet.

■ Die Geräte werden mit 400 V Drehstrom versorgt. Auf dem Verteilerkasten befinden sich die START-STOP-Tasten. Die Hackmaschinen haben auch einen Sicherheitsschalter, der mit einem (gelben) Bügel betätigt wird.

■ Die Schneidmesser werden aus verschleißfestem Stahl gefertigt. Was auch ermöglicht diese zu schärfen.

■ Die Haltbarkeit der Messer beträgt ca. 100-150 m³, die Messer können nachgeschärft werden.



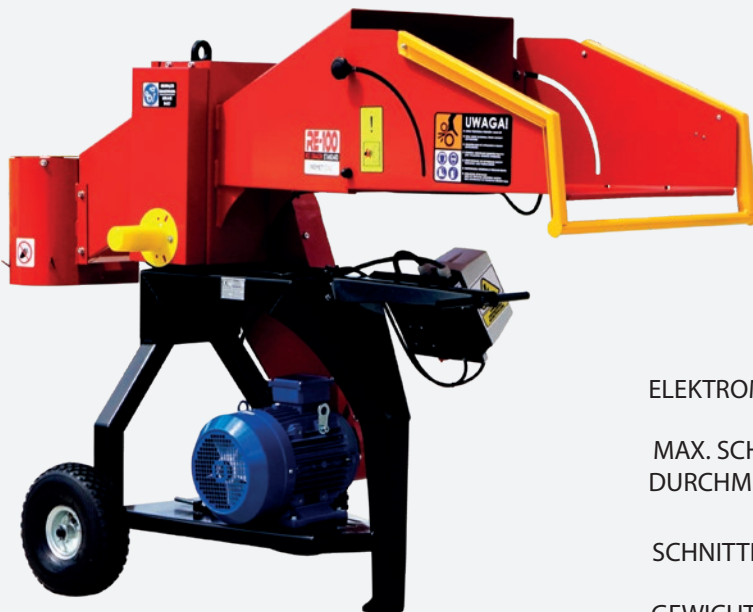
RE-80
5.5 kW

ELEKTROMOTORLEISTUNG: **5.5 kW**

MAX. SCHNITT DURCHMESSER
 frisches weiches Holz: **60 mm**
 frisches Hartholz: **50 mm**
 trockenes Hartholz: **40 mm**

SCHNITTLÄNGE
 4-Messer-Mechanismus: **9-15 cm**
 6-Messer-Mechanismus: **5-12 cm**

GEWICHT: **180 kg**



RE-100
7.5 kW

ELEKTROMOTORLEISTUNG: **7,5 kW**

MAX. SCHNITT DURCHMESSER
 frisches weiches Holz: **80 mm**
 frisches Hartholz: **70 mm**
 trockenes Hartholz: **60 mm**

SCHNITTLÄNGE
 4-Messer-Mechanismus: **9-18 cm**
 6-Messer-Mechanismus: **7-14 cm**

GEWICHT: **240 kg**



RE-120
7.5 kW

ELEKTROMOTORLEISTUNG: **7,5 kW**

MINDEST/EMPFOHLENE ANTRIEBSLEISTUNG: **25/35 HP**

MAX. SCHNITT DURCHMESSER
 frisches weiches Holz: **80/100 mm**
 frisches Hartholz: **70/80 mm**
 trockenes Hartholz: **60/70 mm**

SCHNITTLÄNGE
 6-Messer-Mechanismus: **8-15 cm**
 8-Messer-Mechanismus: **5-10 cm**

GEWICHT: **290 kg**

Transport öse.

Schneidwerke der PROFESSIONAL-Serie sind mit Lagern und Schneidwellen größerer Festigkeit ausgestattet.

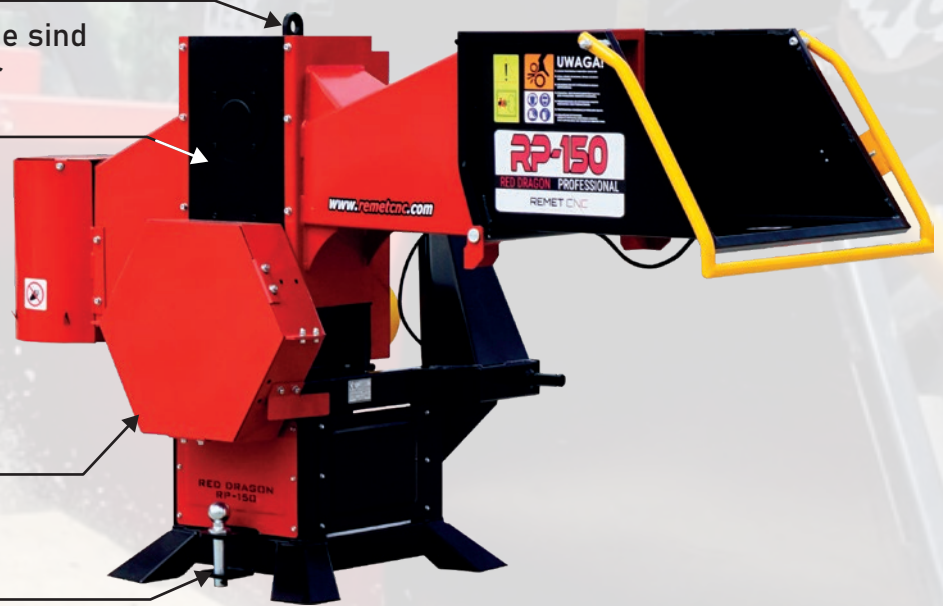
Schwungrad mit Abdeckung:
(optional)

RP-100 und RP-120, $\phi 360$ mm , 38 kg

RP-150, $\phi 420$ mm , 45 kg

RP-200, $\phi 500$ mm , 70 kg

Kugelkopfkupplung für Anhänger.



Sicherheitsschalter.

Langer, verstärkter ausklappbarer Trichter.

Pulverlackiert.



Einzel-Absackung.

Dreipunktaufhängung Kat. I und II



Verstärkter Geschweißter Rahmen aus Stahlprofilen



■ Alle Modelle haben eine zusätzliche Welle für das Schwungrad (zum Entlasten des Traktors).

Empfohlene Räder:

RP-100 und RP-120 Räder $\phi 360$, 38 kg

RP-150 Rad $\phi 420$, 45 kg

RP-200 Rad $\phi 500$, 70 kg



■ Die Hacker für Traktoren der PROFESSIONAL-Serie haben einen Rahmen aus Stahlprofilen, der mit einer Kugelkupplung ausgestattet ist.



■ Bei den Holzhackern der RP-Serie besteht die Zapfwelle aus hochfestem Material.

■ Hacker RP-100 bis RP-150 haben eine 1 3/8 Zoll Zapfwelle; der RP-200 - 1 3/4 Zoll.





RP-100

MINDEST/EMPFOHLENE ANTRIEBSLEISTUNG: **15/25 PS**

MAX. SCHNITT DURCHMESSER
 frisches weiches Holz: **90 mm**
 frisches Hartholz: **80 mm**
 trockenes Hartholz: **70 mm**

SCHNITTLÄNGE
 4-Messer-Mechanismus: **9-18 cm**
 6-Messer-Mechanismus: **7-14 cm**

GEWICHT: **185 kg**



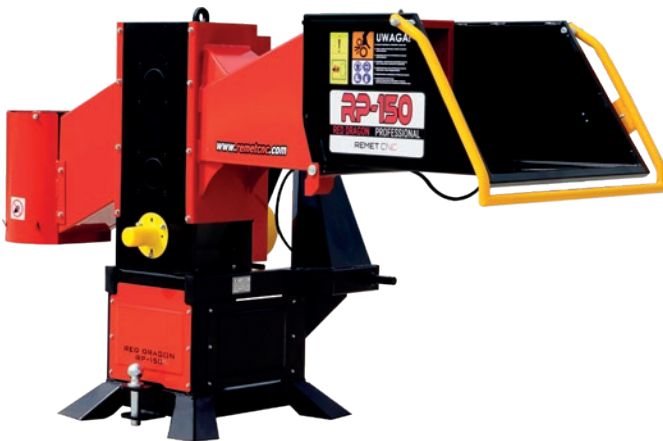
RP-120

MINDEST/EMPFOHLENE ANTRIEBSLEISTUNG: **25/35 PS**

MAX. SCHNITT DURCHMESSER
 frisches weiches Holz: **110 mm**
 frisches Hartholz: **100 mm**
 trockenes Hartholz: **90 mm**

SCHNITTLÄNGE
 6-Messer-Mechanismus: **8-15 cm**
 8-Messer-Mechanismus: **5-10 cm**

GEWICHT: **230 kg**



RP-150

MINDEST/EMPFOHLENE ANTRIEBSLEISTUNG: **45/80 PS**

MAX. SCHNITT DURCHMESSER
 frisches weiches Holz: **130 mm**
 frisches Hartholz: **110 mm**
 trockenes Hartholz: **100 mm**

SCHNITTLÄNGE
 6-Messer-Mechanismus: **12-18 cm**
 8-Messer-Mechanismus: **10-15 cm**

GEWICHT: **320 kg**



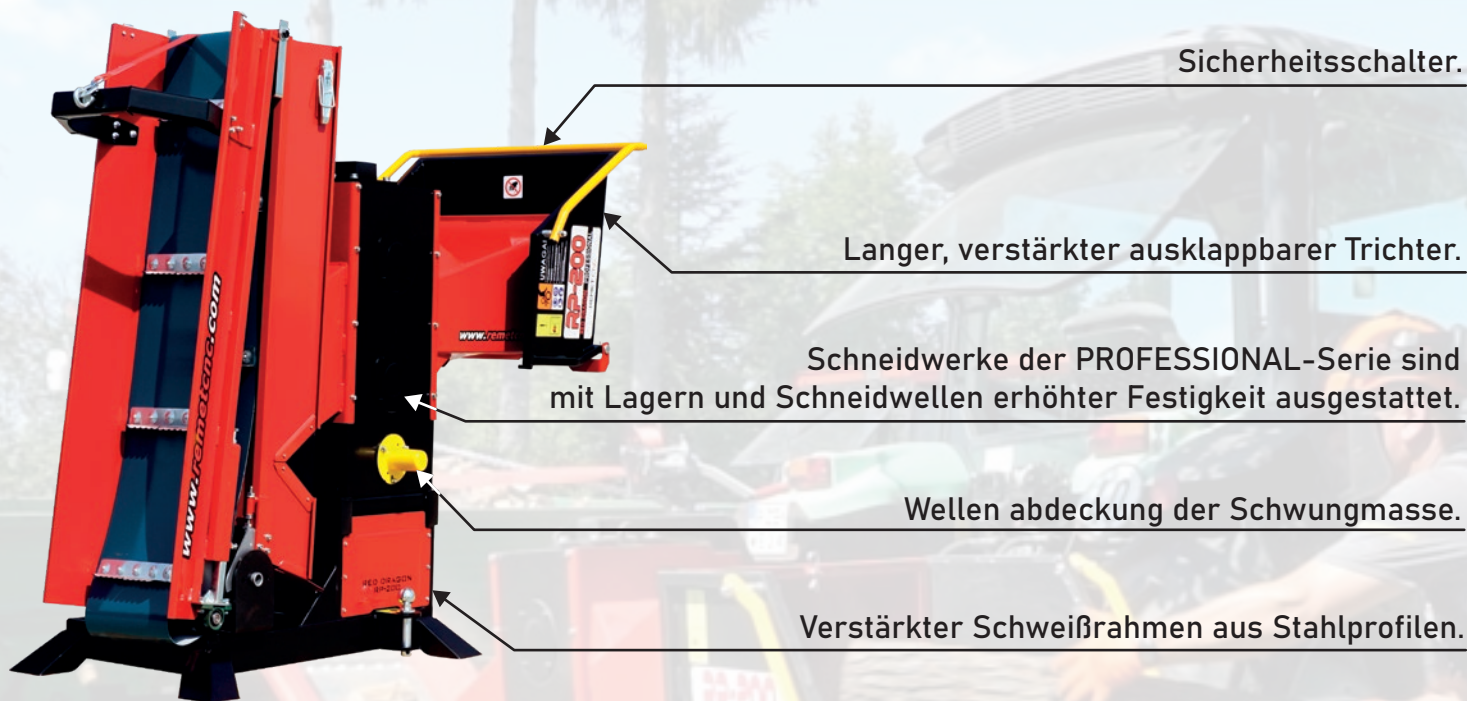
RP-200

MINDEST/EMPFOHLENE ANTRIEBSLEISTUNG: **90/150 PS**

MAX. SCHNITT DURCHMESSER
 frisches weiches Holz: **160 mm**
 frisches Hartholz: **150 mm**
 trockenes Hartholz: **140 mm**

SCHNITTLÄNGE
 6-Messer-Mechanismus: **18-30 cm**
 8-Messer-Mechanismus: **15-25 cm**

GEWICHT: **470 kg**



Sicherheitsschalter.

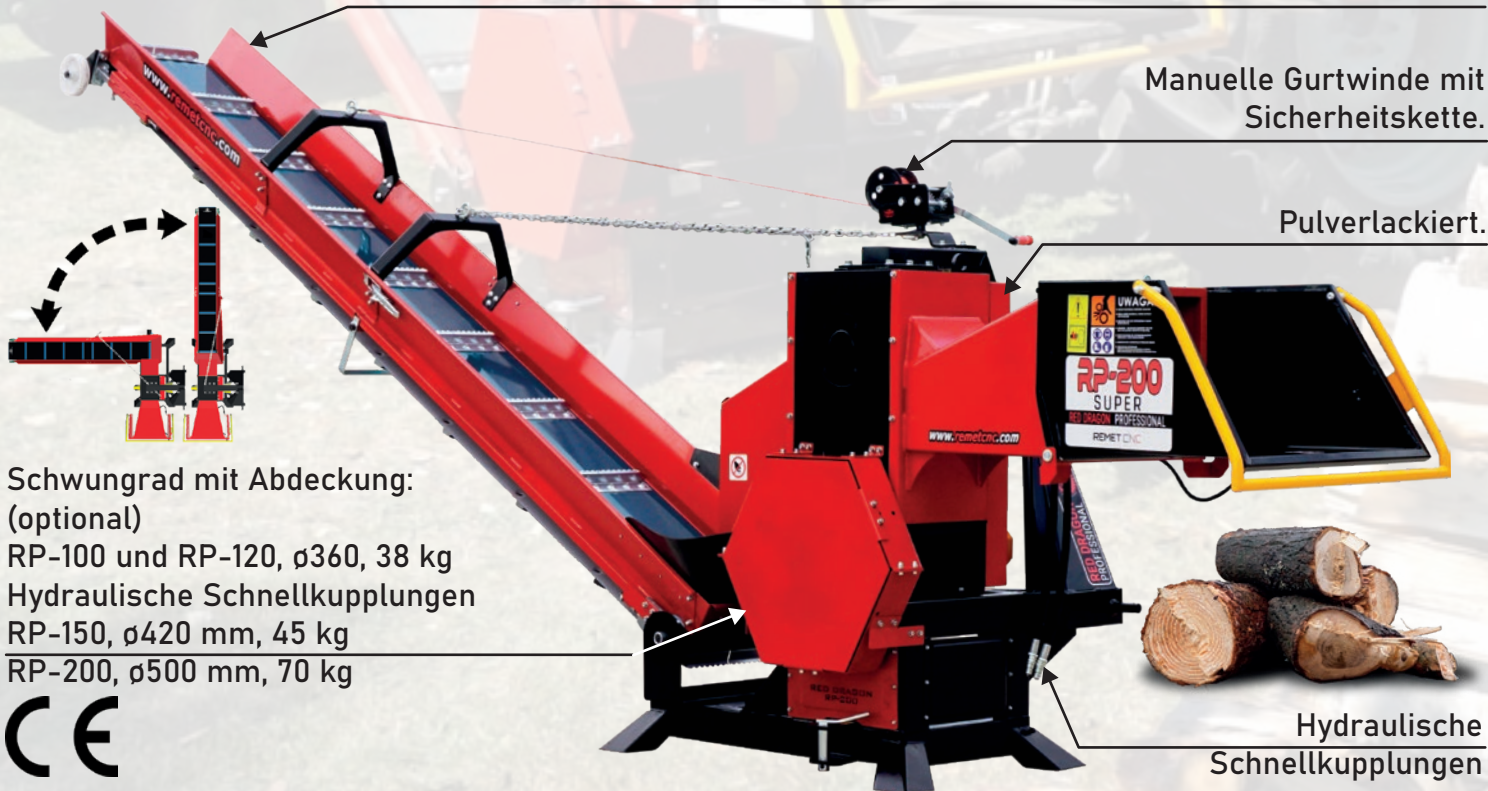
Langer, verstärkter ausklappbarer Trichter.

Schneidwerke der PROFESSIONAL-Serie sind mit Lagern und Schneidwellen erhöhter Festigkeit ausgestattet.

Wellen abdeckung der Schwungmasse.

Verstärkter Schweißrahmen aus Stahlprofilen.

Ausklappbares Förderband mit Mitnehmern (hydraulisch angetrieben).



Manuelle Gurtwinde mit Sicherheitskette.

Pulverlackiert.

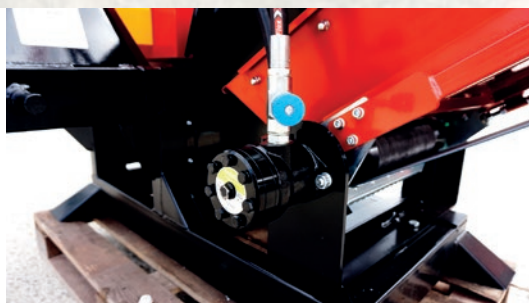
Schwungrad mit Abdeckung:
(optional)
RP-100 und RP-120, $\phi 360$, 38 kg
Hydraulische Schnellkupplungen
RP-150, $\phi 420$ mm, 45 kg
RP-200, $\phi 500$ mm, 70 kg



Hydraulische Schnellkupplungen



- Die Holzacker PROFESSIONAL mit PTO und Förderband haben eine Handwinde zum Positionieren der Förderhöhe und eine Kette zum Blockieren der Position.








- Die Förderbänder verfügen über einen hydraulischen Antrieb mit Durchflussregler und können parallel oder senkrecht zur Maschine angebaut werden.



- Die Förderbänder können parallel oder vertikal zum Häcksler arbeiten. Das Förderband ist mit Mitnehmern (aus verzinktem Stahl) ausgestattet.
- Die Förderbänder sind in Arbeitslängen von 230, 300 und 400 cm erhältlich.






 2.3m
  8m³/h

MINDEST/EMPFOHLENE ANTRIEBSLEISTUNG: **15/25 PS**

MAX. SCHNITT DURCHMESSER

frisches weiches Holz:	90 mm
frisches Hartholz:	80 mm
trockenes Hartholz:	70 mm






SCHNITTLÄNGE

4-Messer-Mechanismus:	9-18 cm
6-Messer-Mechanismus:	7-14 cm

FÖRDERBANDLÄNGE: **230/25 cm**
 GEWICHT: **275 kg**

RP-100






 2.3m
  10m³/h

MINDEST/EMPFOHLENE ANTRIEBSLEISTUNG: **25/35 PS**

MAX. SCHNITT DURCHMESSER

frisches weiches Holz:	110 mm
frisches Hartholz:	100 mm
trockenes Hartholz:	90 mm






SCHNITTLÄNGE

6-Messer-Mechanismus:	8-15 cm
8-Messer-Mechanismus:	5-10 cm

FÖRDERBANDLÄNGE: **230/25 cm**
 GEWICHT: **310 kg**

RP-120






 3m
  14m³/h

MINDEST/EMPFOHLENE ANTRIEBSLEISTUNG: **45/80 PS**

MAX. SCHNITT DURCHMESSER

frisches weiches Holz:	130 mm
frisches Hartholz:	110 mm
trockenes Hartholz:	100 mm

SCHNITTLÄNGE

6-Messer-Mechanismus:	12-18 cm
8-Messer-Mechanismus:	10-15 cm

FÖRDERBANDLÄNGE: **300/30 cm**
 GEWICHT: **440 kg**

RP-150






 3m
  18m³/h

MINDEST/EMPFOHLENE ANTRIEBSLEISTUNG: **90/150 PS**

MAX. SCHNITT DURCHMESSER

frisches weiches Holz:	160 mm
frisches Hartholz:	150 mm
trockenes Hartholz:	140 mm






SCHNITTLÄNGE

6-Messer-Mechanismus:	18-30 cm
8-Messer-Mechanismus:	15-25 cm

FÖRDERBANDLÄNGE: **300/30 cm**
 GEWICHT: **600 kg**

RP-200






 4m
  18m³/h

MINDEST/EMPFOHLENE ANTRIEBSLEISTUNG: **70/100 PS**

MAX. SCHNITT DURCHMESSER

frisches weiches Holz:	170 mm
frisches Hartholz:	160 mm
trockenes Hartholz:	150 mm

SCHNITTLÄNGE

6-Messer-Mechanismus:	18-30 cm
8-Messer-Mechanismus:	15-25 cm

SCHWUNGRAD: **70 kg**
 FÖRDERBANDLÄNGE: **400/40 cm**
 GEWICHT: **800 kg**

RP-200 SUPER

Pulverlackiert.

Ausklappbare Förderbänder mit Mitnehmern.

Offroad-Fahrgestell (bietet die Möglichkeit, einzelne 18x8.50 OFFROAD-Räder zu montieren).

Manuelle Gurtwinde und Sicherheitskette.



4-Takt-Benzinmotor:

RPS-120 27HP

Sicherheitsschalter.

Drehsockel (360 °) mit Positionsverriegelung.
Anhänger.



- Die in unseren Holzhackern verwendeten Schneidmesser werden in zwei Schritten gefräst, wodurch der Schneidwiderstand erheblich reduziert wurde.
- Die Schneidmesser werden aus verschleißfestem Stahl gefertigt, bequemes Schmieren.

- Die Häcksler der RPS- und RPE-Serie sind mit einem Schwungrad mit Rückzugsfunktion (Entriegelung) ausgestattet.
- Der geteilte Getriebedeckel ermöglicht den Zugriff auf Getriebe für ein bequemes Schmieren

- Die Holzhackler der RPS-Serie sind mit einer Kugelkopfkupplung ausgestattet.
- Es ist möglich, große einzelne OFFROAD 18x8.50-Räder zu verwenden.



RPS-120

MOTORLEISTUNG: 27 PS

MAX. SCHNITT DURCHMESSER
 frisches weiches Holz: 100 mm
 frisches Hartholz: 80 mm
 trockenes Hartholz: 70 mm

SCHNITTLÄNGE
 6-Messer-Mechanismus: 8-15 cm
 8-Messer-Mechanismus: 5-10 cm

GEWICHT: 290 kg



RPS-120

MOTORLEISTUNG: 27 PS

MAX. SCHNITT DURCHMESSER
 frisches weiches Holz: 100 mm
 frisches Hartholz: 80 mm
 trockenes Hartholz: 70 mm

SCHNITTLÄNGE
 6-Messer-Mechanismus: 8-15 cm
 8-Messer-Mechanismus: 5-10 cm

FÖRDERBANDLÄNGE:
 230/25 cm
 300/25 cm

GEWICHT: 340 kg



**RPS-120
TURNTABLE**

MOTORLEISTUNG: 27 PS

MAX. SCHNITT DURCHMESSER
 frisches weiches Holz: 100 mm
 frisches Hartholz: 80 mm
 trockenes Hartholz: 70 mm

SCHNITTLÄNGE
 6-Messer-Mechanismus: 8-15 cm
 8-Messer-Mechanismus: 5-10 cm

DREHBARE PLATTFORM: 360°

FÖRDERBANDLÄNGE:
 230/25 cm
 300/25 cm

GEWICHT: 460 kg



**RPS-120
TRAILER**

MOTORLEISTUNG: 27 PS

MAX. SCHNITT DURCHMESSER
 frisches weiches Holz: 100 mm
 frisches Hartholz: 80 mm
 trockenes Hartholz: 70 mm

SCHNITTLÄNGE
 6-Messer-Mechanismus: 8-15 cm
 8-Messer-Mechanismus: 5-10 cm

DREHBARE PLATTFORM: 360°

FÖRDERBANDLÄNGE:
 230/25 cm
 300/25 cm

GEWICHT: 640 kg

Manuelle Gurtwinde und Sicherheitskette.

Sicherheitschalter.

Verteilerkasten
START-STOP

RPE-120 11 kW
RPE-200 22 kW
(RPE-120 und RPE-200 mit automatischem
Stern-Dreieck-Starter)

3-Phasen Elektromotor, 400 V (bürstenlos).

Fahrgestell für manuellen Transport.

Ausklappbares Förderband mit Mitnehmern:
(optional)

RPE-120, 230 oder 300 cm (25 cm breit)

RPE-200, 300 (30 cm breit) oder 400 cm (40 cm breit)

Pulverlackiert.



Führungsrollen zum leichteren
Ausklappen des Förderbandes.



Verstärkter Geschweißter Rahmen aus Stahlprofilen.



- Ausklappbare Förderbänder arbeiten parallel zum Hacker.
- Die Förderbänder für Elektrohäcksler sind in folgenden Arbeitslängen erhältlich:
RPE-120, 300 cm
RPE-200, 300 oder 400 cm



- Die Häcksler der RPS- und RPE-Serie sind mit einem Schwungrad mit Rückzugsfunktion ausgestattet.
- Der geteilte Getriebedeckel ermöglicht den Zugriff auf das Getriebe und die Schmierung.



- Die Elektrohacker der PROFESSIONAL-Serie verfügen über einen Verteilerkasten mit Hauptschalter und Start-Stopp-Tasten sowie einen Not- (Pilz-) Schalter. In den Versionen RPE-120 RPE-200 haben die Hackmaschinen einen automatischen Stern-Dreieck-Starter.



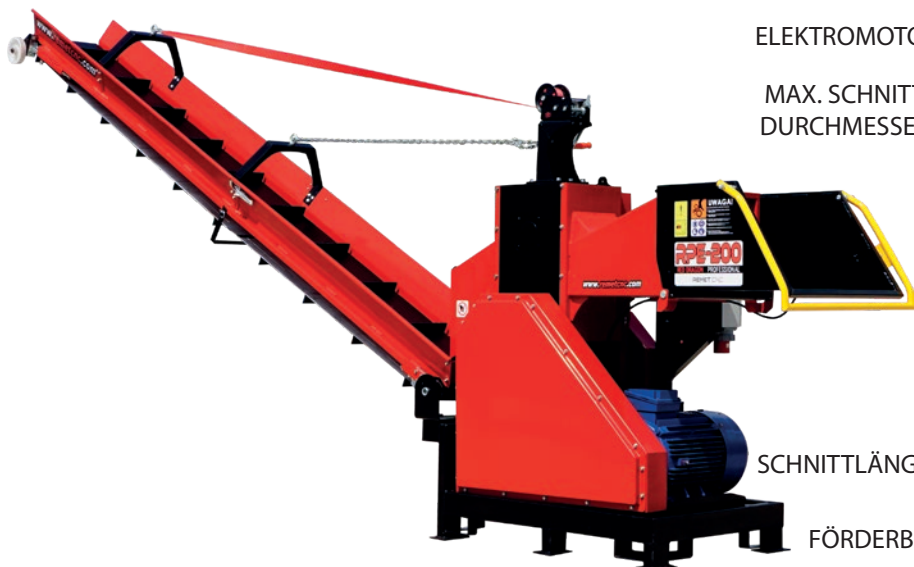
RPE-120

ELEKTROMOTORLEISTUNG:	11 kW
MAX. SCHNITT DURCHMESSER	frisches weiches Holz: 100 mm
	frisches Hartholz: 80 mm
	trockenes Hartholz: 70 mm
SCHNITTLÄNGE	6-Messer-Mechanismus: 8-15 cm
	8-Messer-Mechanismus: 5-10 cm
GEWICHT:	250 kg



RPE-120

ELEKTROMOTORLEISTUNG:	11 kW
MAX. SCHNITT DURCHMESSER	frisches weiches Holz: 100 mm
	frisches Hartholz: 80 mm
	trockenes Hartholz: 70 mm
SCHNITTLÄNGE	6-Messer-Mechanismus: 8-15 cm
	8-Messer-Mechanismus: 5-10 cm
FÖRDERBANDLÄNGE:	300/25 cm
GEWICHT:	320 kg



RPE-200

ELEKTROMOTORLEISTUNG:	22 kW
MAX. SCHNITT DURCHMESSER	frisches weiches Holz: 150 mm
	frisches Hartholz: 130 mm
	trockenes Hartholz: 110 mm
SCHNITTLÄNGE	6-Messer-Mechanismus: 18-30 cm
	8-Messer-Mechanismus: 15-25 cm
FÖRDERBANDLÄNGE:	300/30 cm
	400/40 cm
GEWICHT:	950/1000 kg

HOLZHÄCKSLER SCHEIBENHÄCKSLER

RT-630

GRAVITATION



RT-630R

MIT HYDRAULIK
AUFNAHMEROLLE



RT-660R

MIT HYDRAULIK
AUFNAHMEROLLE



SPEZIFIKATIONEN	RT-630	RT-630R	RT-660R
Mindest/empfohlene antriebsleistung:	15/45 PS	25/45 PS	35/50 PS
Max. Schnittdurchmesser:	120 mm	120 mm	130 mm
Empfohlene zapfwellendrehzahl:	540-1000 U/min	540-1000 U/min	540-1000 U/min
Durchmesser der schnittscheibe:	620 mm	620 mm	620 mm
Dicke/Gewicht der Trennscheibe:	12 mm, 45 kg	12 mm, 45 kg	20 mm, 60 kg
Anzahl der messer:	4 + Gegenmesser	4 + Gegenmesser	4 + Gegenmesser
Die Höhe des Auswurfrohrs:	155 cm	155 cm	255 cm
Oil flow required:	---	Mindest. 15 l/min	Mindest. 15 l/min
Haken:	Kugelkopf	Kugelkopf	Kugelstift
Gewicht:	200 kg	240 kg	280 kg

HOLZHÄCKSLER SCHEIBENHÄCKSLER

RTE-630 7.5kW

CHASSIS
FÜR DEN HANDTRANSPORT



RTS-630 15PS

CHASSIS
OFFROAD



RTS-630 15PS

ANHÄNGER
FÜR DIE REGISTRIERUNG



SPEZIFIKATIONEN	RTE-630	RTS-630	RTS-630
Motortyp:	elektrisch 7,5 kW	Verbrennungsmotor 15 PS	Verbrennungsmotor 15 PS
Max. Schnittdurchmesser:	120 mm	100 mm	100 mm
Antrieb:	3-phasig, 400 V	Benzin, 4-Takt	Benzin, 4-Takt
Durchmesser der schnittscheibe:	620 mm	620 mm	620 mm
Dicke/Gewicht der Trennscheibe:	12 mm, 45 kg	12 mm, 45 kg	12 mm, 45 kg
Anzahl der messer:	4 + Gegenmesser	4 + Gegenmesser	4 + Gegenmesser
Die Höhe des Auswurfrohrs:	180 cm	190 cm	200 cm
Chassis:	für den Handtransport	Offroad	Plattformanhänger
Gewicht:	280 kg	300 kg	450 kg

HOLZHÄCKSLER SCHEIBENHÄCKSLER

RT-690R

MIT HYDRAULIK
AUFNAHMEROLLEN



RT-690RH

MIT HYDRAULIK
AUFNAHMEROLLEN

UNABHÄNGIG
HYDRAULISCHE PUMPE



SPEZIFIKATIONEN	RT-690R	RT-690RH
Mindest/empfohlene antriebsleistung:	35/50 PS	35/50 PS
Max. Schnittdurchmesser:	130 mm	130 mm
Empfohlene zapfwellendrehzahl:	540-1000 rpm	540-1000 rpm
Durchmesser der schnittscheibe:	620 mm	620 mm
Dicke/Gewicht der Trennscheibe:	20 mm, 60 kg	20 mm, 60 kg
Anzahl der messer:	4 + counterblade	4 + counterblade
Die Höhe des Auswurfrohrs:	170 cm	170 cm
Erforderlicher Öldurchfluss:	Mindest. 30 l/min	---
Hydraulikversorgung:	vom Traktor, 2x 1/2 Zoll Schnellwechsler	separate Hydraulikpumpe
Gewicht:	330 kg	380 kg

RT-720R

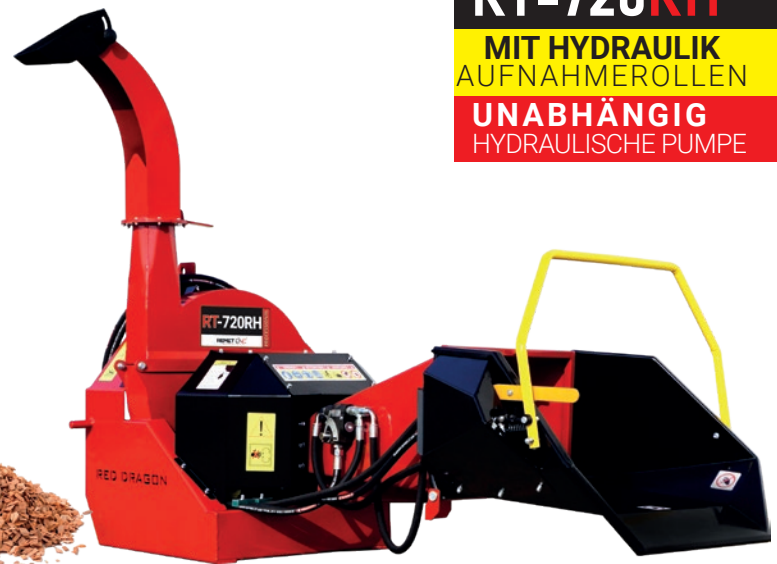
MIT HYDRAULIK
AUFNAHMEROLLEN



RT-720RH

MIT HYDRAULIK
AUFNAHMEROLLEN

UNABHÄNGIG
HYDRAULISCHE PUMPE



SPEZIFIKATIONEN	RT-720R	RT-720RH
Mindest/empfohlene antriebsleistung:	55/80 PS	55/80 PS
Max. Schnittdurchmesser:	170 mm	170 mm
Empfohlene zapfwellendrehzahl:	540-1000 U/min	540-1000 U/min
Durchmesser der schnittscheibe:	720 mm	720 mm
Dicke/Gewicht der Trennscheibe:	25 mm / 85 kg	25 mm / 85 kg
Anzahl der messer:	4 + Gegenmesser	4 + Gegenmesser
Die Höhe des Auswurfrohrs:	210 cm	210 cm
Erforderlicher Öldurchfluss:	Mindest. 30 l/min	---
Hydraulikversorgung:	vom Traktor, 2x 1/2 Zoll Schnellwechsler	separate Hydraulikpumpe
Gewicht:	450 kg	520 kg





RB-50

MOTORLEISTUNG:		6.5 PS
MAX. SCHNITT DURCHMESSER	frisches weiches Holz:	50 mm
	frisches Hartholz:	40 mm
	trockenes Hartholz:	30 mm
SCHNEIDWALZENDURCHMESSER:		200 mm
MOTORTYP:		4-Takt, Benzin
ANZAHL DER MESSER:		2 + Gegenklinge
GEWICHT:		80 kg

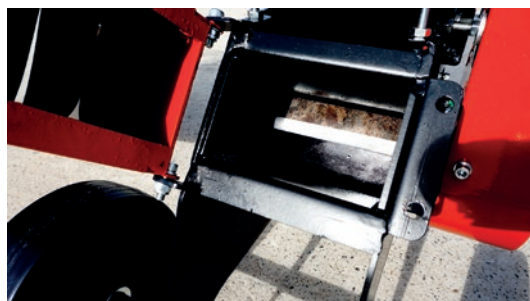


RB-500 Für Traktoren

MINDEST/EMPFOHLENE ANTRIEBSLEISTUNG		25/50 PS
EMPFOHLENE ZAPFWELLENDREHZAHL:		540 U/min
MAX. SCHNITT DURCHMESSER	frisches weiches Holz:	150 mm
	frisches Hartholz:	140 mm
	trockenes Hartholz:	130 mm
SCHNEIDWALZENDURCHMESSER:		520 mm
GEWICHT DER SCHNEIDETROMMEL:		60 kg
ANZAHL DER MESSER:		2 + Gegenklinge
MONTAGE:		Dreipunktaufhängung
GEWICHT:		250 kg



■ Der Verbrennungshäcksler RB-50 verfügt über eine Fliehkraftkupplung (Reibungskupplung), die den Start erleichtert und die Häcksler vor Überlastung schützt.



■ Trommelhacker sind mit 2 Schneidklingen und einem Gegenmesser ausgestattet, mit denen die Äste geschnitten werden.



■ Die kleinen Späne, die sich nach dem Schneiden bilden, eignen sich hervorragend für das Mulchen unter Sträuchern oder kompost.



SCHNEIDEN UND SPALTEN WOODPECKER RP-300

Not-Aus-Schalter für die Hydraulik System, das für die Materialabholung verantwortlich ist am Einlass.
Ein zusätzliches Schnellmontage-Verlängerungszulauf für einfachere Platzierung des Holzes im Einfülltrichter.



Die Förderbänder mit den Mitnehmern erleichtern wesentlich die Arbeit mit dem Holzhackers und erhöhen die Effizienz. Der RP-300 kann ausgestattet werden entweder mit dem Förderband von: Länge 300 cm u. Breite 30 cm oder Länge 400 cm u. Breite 40cm



RP-300

MAX. CHNITTDURCHMESSER:	200 mm
MAX. SCHNITTLÄNGE:	500 mm
FÖRDERBANDLÄNGE/BREITE:	300/40 cm 400/40 cm
MINDEST EMPFOHLENE TRAKTORLEISTUNG:	45/80 PS
EMPFOHLENE DREHZAPFWELLE:	540 rpm
MINDESTDURCHFLUSS:	50 l/min
ZAPFWELLE:	1 3/8 inch
GEWICHT:	950 kg



Die Scheibe zum Schneiden und Spalten.-Die Schnittlänge kann mit den hydraulisch gesteuerten Einzugsrollen eingestellt werden.



Der Holzhackers-Spalter RP-300 ist ein effizientes Gerät zum Schneiden und Spalten des Holzmaterials von bis zu 20cm Durchmesser.



Das Schnittgut kann als Brennholz genutzt werden.





ABSACKUNG

Einzel
Doppelt



DOPPELTER SACKHALTER

FÜR DIE SCHEIBENHÄCKSLER
RT-630, RTS-630, RTE-630

DOPPELTER SACKHALTER FÜR FÖRDERBAND

NETZSÄCKE

(110x60 cm)
Verpackt in
50 Stück



VERLÄNGERUNGSRÖHR

100 cm



Für die Scheibenhäcksler:

RT-630, RTE-630, RTS-630,
RT-690R, RT-690RH,
RT-720R, RT-720RH.



SCHNEIDMESSER



EINSTELLBARER BIG BAG STÄNDER



ADAPTER MIT REIBUNGSKUPPLUNG

ADAPTER 4C - R-60, R-80, RT-630,
R-100, R/RP-120, RT-690R

ADAPTER 6C - R/RP-150, RT-720R

ADAPTER 8C - RP-200



ZAPFWELLE ADAPTER



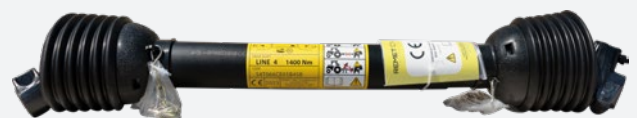
Zapfwelle mit Rutschkupplung:

LINE 4C - R-60, R-80, RT-630,

LINE 5C - R-100, R/RP-120, RT-690R,

LINE 6C - R/RP-150, RT-720R

LINE 8C - RP-200



Zapfwelle mit Scherbolzen:

LINE 4: R-60, R-80, RT-630



SCHWUNGRÄDER:

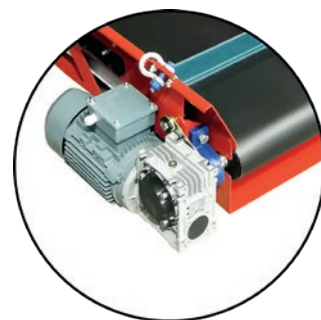
R-60,80: ø300 mm, 22 kg
R/RP-100,120: ø360 mm, 38 kg
R/RP-150: ø420 mm, 45 kg
RP-200: ø500 mm, 70 kg



RIEMENSCHLEIBEN:

R-60,80: ø300 mm, 2x17mm
R/RP-100,120: ø360 mm, 3x17mm
R/RP-150: ø420 mm 3x17mm
RP-200: ø500 mm, 4x17mm

MODULARE FÖRDERBÄNDER MIT ELEKTRISCHEM ANTRIEB

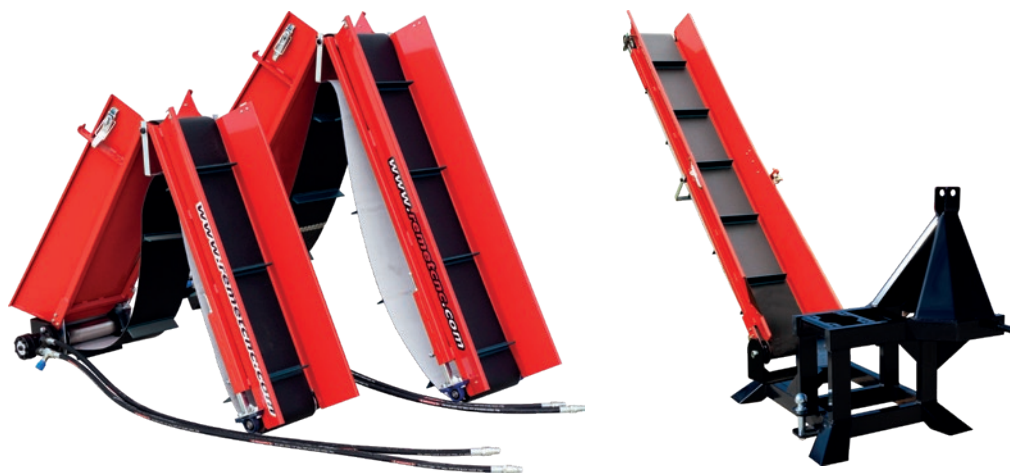


Der Antrieb der Bandförderer erfolgt über induktive Untersetzungsgetriebe. Das Förderband kann mit D-Schäkeln aufgehängt werden.

SPEZIFIKATIONEN

MODELL:	SCHEMA:	ELEKTRISCHER ANTRIEB:	Förderbandgröße:
P25-250		0,55 kW 3-phasig 400 V	250/25 cm
P40-250		0,55 kW 3-phasig 400 V	250/40 cm
P25-370		0,55 kW 3-phasig 400 V	370/25 cm
P40-370		1,1 kW 3-phasig 400 V	370/40 cm
P25-500		1,1 kW 3-phasig 400 V	500/25 cm
P40-500		1,1 kW 3-phasig 400 V	500/40 cm

FÖRDERBÄNDER FÜR HOLZHACKER MIT HYDRAULISCHEM ANTRIEB



SPEZIFIKATIONEN

MODELL:	SCHEMA:	ANTRIEB:	Förderbandgröße:
230-25		HYDRAULIKMOTOR	230/25 cm
300-30			300/30 cm
400-40			400/40 cm
230-25 MIT RAHMEN			230/25 cm
300-30 MIT RAHMEN			300/30 cm
400-40 MIT RAHMEN			400/40 cm



FMS



Winkelgetriebe.

Tragegriffe.

Gummiabdeckung.

Kopierschacht.

Schmiernippel.



SPEZIFIKATIONEN

MODELL:	WERKZEUG ZERKLEINERUNG:	BREITE MÄHEN:	ERFORDERLICHE TRAKTORLEISTUNG:
FMS-100	Hämmer 16 Stück oder Klingen Y-Typ 32 Stück	100 cm	15-50 PS
FMS-120	Hämmer 20 Stück oder Klingen Y-Typ 40 Stück	120 cm	15-50 PS
FMS-140	Hämmer 24 Stück oder Klingen Y-Typ 48 Stück	140 cm	20-50 PS
FMS-160	Hämmer 28 Stück oder Klingen Y-Typ 56 Stück	160 cm	20-50 PS
F1-160	Hämmer 28 Stück oder Klingen Y-Typ 56 Stück	160 cm	20-50 PS
F1-180	Hämmer 32 Stück oder Klingen Y-Typ 64 Stück	180 cm	20-50 PS



Klingen Y-Typ



Hämmer

F1



Winkelgetriebe.

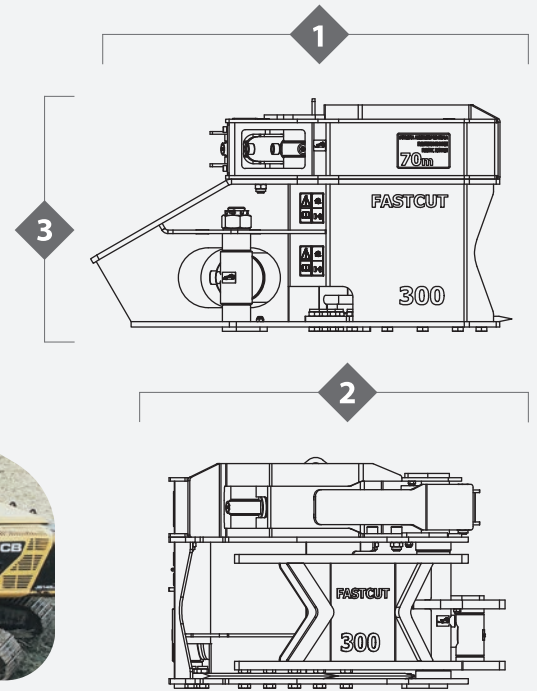
Tragegriffe.

Stahlschild mit einstellbarer Positionierung.

Kopierschacht.

Schmiernippel.

FASTCUT C-300



ÖLDURCHFLUSS



Model:

t

Ømm

l/min

Bar

kg

mm

mm

mm

C-300

8-20

350

50-120

250-350

550

1200

960

660

KEGELSPALTER



GEHÄRTET
ERSATZSPITZE

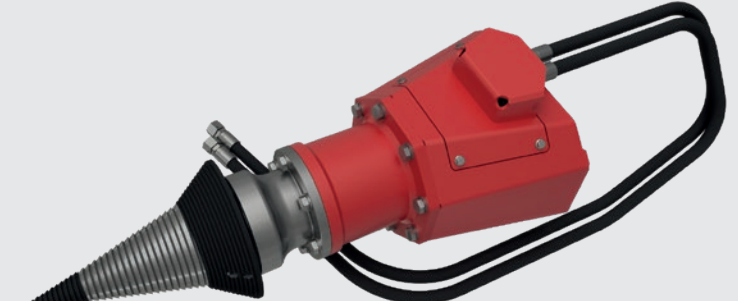
S-400



EMPFOHLENE BEDIENMASCHINEN:

ÖLMOTOR: **1,5-10 t**
 MAX.LEISTUNG: **410 cm³**
 MAX.DREHMOMENT: **31 kW**
 MAX.ARBEITSDRUCK: **1095 Nm**
 GEWICHT (OHNE GRIFF): **180 bar**
 ARBEITSLÄNGE DES KEGELS: **140 kg**
 KEGELDURCHMESSER: **370 mm**
250 mm

S-500



EMPFOHLENE BEDIENMASCHINEN:

ÖLMOTOR: **3-17 t**
 MAX.LEISTUNG: **520 cm³**
 MAX.DREHMOMENT: **59 kW**
 MAX.ARBEITSDRUCK: **1450 Nm**
 GEWICHT (OHNE GRIFF): **200 bar**
 ARBEITSLÄNGE DES KEGELS: **160 kg**
 KEGELDURCHMESSER: **370 mm**
250 mm



Online Shop: www.remetcnc.de

GETREIDEQUETSCHER

GX-100 3kW



SPEZIFIKATIONEN

Leistung des Elektromotors:	3 kW
Durchmesser der Brechwalzen:	140 mm
Breite der Brechwalzen:	100 mm
Anzahl der Brechwalzen:	2 Stück
Abmessungen der Ladezelle:	95x18 mm
Stromversorgung	3-phasig, 400V, 50Hz
Gewicht:	160 kg



HOLZGREIFER

G-500

GREIFER 500
Stahl/Stärke
10 mm



G-600

GREIFER 600
Stahl/Stärke
12 mm



G-700

GREIFER 700
Stahl/Stärke
15 mm

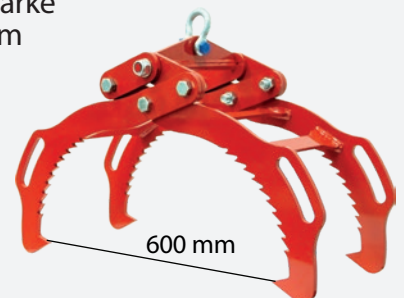


G-800

GREIFER 800
Stahl/Stärke
20 mm



DOPPELGREIFER 600
Stahl/Stärke
12 mm



WALDMULCHER

Diese Mulcher wurden mit speziellen Getriebe ausgestattet, das ideale Rotordrehungen zum hervorragenden Mulchen und zum Fräßen der Baumstümpfe. Bereitet den Boden direkt zum Pflanzen.



F3

MODELLE:

F3-200

F3-175

F3-150

F4

MODELLE:

F4-225

F4-200

F4-175

F5

MODELLE:

F5-250

F5-225

F5-200



TIEFENMULCHER

Im Gegensatz von Oberflächen Mulcher eignen sich diese Modelle tief in den Boden zur arbeiten.



SCHLEGELMÄHER:

FMS

F1

FMS und **F1** Schlegelmäher sind langlebig und Robuste Geräte, die damit zurecht kommen selbst ein hohes Gras und kleine Sträucher (bis zu ca. 1 cm Durchmesser) zu Mulchen. Als Schneidwerkzeuge können verwendet werden:

- Hammerschläge,
- Y-Messer



L5

MODELLE:

L5-250

L5-225

L5-200



HOLZHACKER-FABRIK

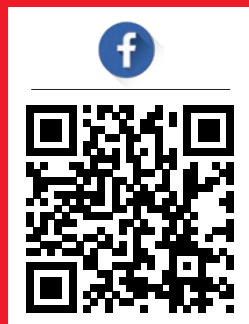
REMET CNC TECHNOLOGY

Łowisko 320A

36-053 Kamień

POLAND

www.remetcnc.com



KONTAKTIEREN SIE UNSEREN HÄNDLER:

