

# Entrindungsmaschine

## mit Anspitzvorrichtung

### Serienmäßige Ausstattung:

- ▶ Schwachholz aufwerten – stufenlos von Ø 30 - 250 mm
- ▶ Entrinden, Spitzen und Fasen mit einer Maschine
- ▶ Entrindetes Holz wird hochwertiger und ist sehr gut und lange lagerfähig
- ▶ Universell einsetzbar über Gelenkwelle oder E-Motor in der Kombivariante
- ▶ Langlebige Qualität durch hochwertige Materialien und soliden Maschinenbau
- ▶ Dreipunktanbau Kat. I und II
- ▶ Anspitzvorrichtung
- ▶ Gebläse mit Rohrbogen Ø 160 mm
- ▶ Einfache Abwurfklappe
- ▶ 2 Auflagestützen



### Modell R 1

- ▶ Antrieb über Schlepper mit Gelenkwelle ab 15 PS (11 kW)
- ▶ Eigengewicht 230 kg

### Modell R 3

- ▶ Antrieb über 11 kW E-Motor (CEE 32 A)
- ▶ Autom. Stern-Dreieck-Steuerung
- ▶ Elektromechanische Bremse
- ▶ Eigengewicht 480 kg

### Modell R 4

- ▶ Antrieb über Schlepper mit Gelenkwelle und 11 kW E-Motor (CEE 32 A) kombiniert
- ▶ Autom. Stern-Dreieck-Steuerung
- ▶ Elektromechanische Bremse
- ▶ Eigengewicht 480 kg

<b>Entrindungsmaschine R1</b> Zapfwellenantrieb
<b>Entrindungsmaschine R3</b> Elektroantrieb
<b>Entrindungsmaschine R4</b> Kombi Elektro/Zapfwelle
<b>Fracht pro Entrindungsmaschine</b>

<b>Zubehör</b>
Einfache Auflagestützen links und rechts verwendbar
Schälmesser b = 51 mm, (1 Satz = 4 Stk.)
Rohrverlängerung 600 mm NW 160
Einstellschablone für Schälmesser
Gelenkwelle Walterscheid GW 300
Stundenzähler mit Zapfwellensensor u. Drehzahlanzeige



# Entrindungsmaschine

## mit Kreissäge und Anspitzvorrichtung

Zwei verschiedene Geräte integriert in einer Maschine mit 5 Funktionen. Nach dem Entrinden kann Rundholz bis 190 mm Stärke am Sägeblatt bearbeitet werden. Ob Schneestangen, Pflöcke, Geländer, sogar der Bau von Kleinobjekten und Gebäuden kann mit dieser Maschine verwirklicht werden. Weit mehr als 2.000 zufriedene Anwender weltweit arbeiten mit der original NEUHAUSER-Entrindungsmaschine aus dem Hause Deinhammer.

### Serienmäßige Ausstattung:

- ▶ Dreipunktanbau Kat. I und II
- ▶ Anspitzvorrichtung
- ▶ Kreissäge mit 500 mm HM-Sägeblatt
- ▶ Entrinden, Spitzen, Ablängen, Fasen und Schneiden mit einer Maschine
- ▶ Gebläse mit Rohrbogen Ø 160 mm
- ▶ 2 Auflagestützen



### Modell R1-K500

- ▶ Antrieb über Schlepper mit Gelenkwelle ab 25 PS (19 kW)
- ▶ Eigengewicht 430 kg

### Modell R3-K500

- ▶ Antrieb über 11 kW E-Motor (CEE 32 A)
- ▶ Autom. Stern-Dreieck-Steuerung
- ▶ Elektromechanische Bremse
- ▶ Eigengewicht 532 kg

### Modell R4-K500

- ▶ Antrieb mit Schlepper über Gelenkwelle und 11 kW E-Motor (CEE 32 A) kombiniert
- ▶ Autom. Stern-Dreieck-Steuerung
- ▶ Elektromechanische Bremse
- ▶ Eigengewicht 532 kg

### Entrindungsmaschine R1-K500 Zapfwellenantrieb

### Entrindungsmaschine R3-K500 Elektroantrieb

### Entrindungsmaschine R4-K500 Kombi Elektro-/ Zapfwellenantrieb

### Fracht pro Entrindungsmaschine

<b>Zubehör</b>
Einfache Auflagestützen links und rechts verwendbar
Schälmesser b = 51 mm, (1 Satz = 4 Stk.)
Kreissägeblatt Hartmetall Ø 500 mm
Rohrverlängerung 600 mm NW 160
Einstellschablone für Schälmesser
Gelenkwelle Walterscheid GW 300
Stundenzähler mit Zapfwellensensor u. Drehzahlanzeige

