

### SCHLÜSSELFAKTOREN

- Schonende Entnahme des Wurzelstockes aus dem Boden, sodass nur ein minimaler Schaden in der Bodennarbe hinterlassen wird.
- Durch die zusätzliche Brennstoffmobilisierung entsteht eine weitere Einnahmequelle für den Forstwirt.
- Erhältlich in unterschiedlichen Größen, verschiedene Anbauvarianten passend zum Trägerfahrzeug.
- Plug-and-Play-System beim Anbau.
- Robuste und bewährte Technik – wartungs- und verschleißarm.
- Maschine aus hochfestem Hardox®-Stahl.

### ALTERNATIVE: WURZELMESSER

- Das Wurzelmesser ermöglicht flinkes Arbeiten und ist zudem kostengünstig.
- Für den temporären Einsatz gedacht.
- In 2 Größen erhältlich.



Woodcracker® Wurzelmesser



# DIE KRAFTVOLLE WURZELSTOCK-RODESCHERE



Schonende Entnahme des Stocks aus dem Boden.



Robustes Schneidwerk.

## TECHNISCHE DATEN

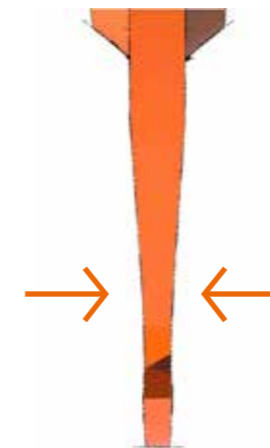


WOODCRACKER® R	R 900	R 1300
Zangenöffnung (mm)	955	1300
Schnittkraft (abhängig vom Betriebsdruck) (t)	bis 45	bis 65
Eigengewicht (kg)	1200	2100
Empfohlene Literleistung <sup>1)</sup> (l/min.)	100 - 190	120 - 250
Empfohlener Betriebsdruck <sup>1)</sup> (bar)	240 - 280	250 - 310
Dienstgewicht Trägerfahrzeug <sup>2)</sup> (t)	25	30

<sup>1)</sup> Abhängig von Betriebsart bzw. Ausstattung des Woodcrackers®. <sup>2)</sup> Abhängig von der Ausstattung des Trägerfahrzeuges. • erhältlich - nicht erhältlich

## EINSATZGEBIETE

- Entnahme des gesamten Wurzelstockes aus dem Erdreich.
- Zerkleinerung des Wurzelstockes zur Weiterverarbeitung mittels Schredder.
- Verringerung des Transportvolumens durch Vorzerkleinerung.
- Großflächige Rekultivierungsmaßnahmen.
- Säuberung des Bodens zur Neuanlage eines Pflanzenbestandes.



optimierte Messerform



Ideal für die Säuberung des Bodens.



Zerkleinerung des geernteten Materials.

Technische Daten und Abbildungen sind unverbindlich. Änderungen aus Gründen der Weiterentwicklung vorbehalten.