



Der kompakte Holzspalter zum Aufspalten von dicken Stämmen.



Technische Daten WOODCRACKER® L	L 540	L 700	L 920	L 1200
Zangenöffnung (mm)	540	700	900	1200
Spaltkraft (abhängig vom Betriebsdruck) (t)	bis 14	bis 22	bis 22	bis 33
Eigengewicht (Basisausführung) (kg)	195	285	370	1100
Empfohlene Literleistung (l/min.)	ca. 25 - 60	ca. 25 - 60	ca. 25 - 60	ca. 80 - 150
Empfohlener Betriebsdruck (bar)	180 - 240	180 - 240	180 - 240	220 - 270
Optional: Standfuß	●	●	●	●
Optional: Baggeranbau	●	●	●	-
Optional: Hoflader-Anbau	●	●	-	-

1) Abhängig von Betriebsart bzw. Ausstattung des Woodcrackers. 2) Abhängig von der Ausstattung des Trägerfahrzeuges. Technische Änderungen und Abbildungen sind unverbindlich. Änderungen aus Gründen der Weiterentwicklung vorbehalten.
 ● erhältlich - nicht erhältlich

WOODCRACKER® L

Zusammenfassung



1 Vielseitige Anbaumöglichkeiten, vorrangig in semistationärer Ausführung am Rückewagen, Holzkrane oder an der Hackmaschine.

2 Flache Bauweise für den Aufbau an Trägerfahrzeuge.

3 Dank der **Anbaumöglichkeit an den Bagger**, kann der Stamm in einem Arbeitsschritt gespalten und aufgeladen werden.



4 Geringer Kraftaufwand auch bei dicksten Holzstämmen. Praktischer Helfer im Ernteprozess.

WOODCRACKER® L

Zusammenfassung



- + **KTL-gründiert** (kathodische Tauchlackierung) und Pulverdeck-Lackierung
- + Aus hochfestem **Hardox® -Stahl**
- + Wartungs- und **verschleißarm**
- + Sehr **robust** und langlebig



Einsatzgebiete

- ➔ Schnelle Ernte von kleinen Bäumen und Sträuchern
- ➔ Ernte von Kurzumtriebsplantagen
- ➔ Im Gelände, auf Hangflächen, in Sumpfgebieten
- ➔ Kultivierung und Landschaftspflege
- ➔ Im landwirtschaftlichen Einsatz am Hoflader/Hoftrac



Über den Hersteller



Das Know-How und die Produkte von Westtech werden zur Gänze in Oberösterreich produziert. Das Design und die Anwendbarkeit der WOODCRACKER® Maschinen zeichnen sich durch leichtes Handling, einfache Anbaubarkeit, Flexibilität und Effizienz aus. Diese Grundsätze finden sich in allen einzelnen Produktserien wieder. Das Sortiment deckt Einsatzgebiete von Baumfällung, Holzerkleinerung und -verarbeitung bis hin zu Bodenaufbereitung und Wurzelstockentfernung ab.

Mehr Infos zu unseren Maschinen und unserer Tätigkeit finden Sie auf www.westtech.at