



Impiego di forza ridotto, anche per i tronchi più spessi

Tipologia costruttiva piatta per lavorare in prossimità del suolo

Alloggiamento perno di alta qualità

Molteplici possibilità di montaggio, principalmente in versione semi-stazionaria su rimorchi forestali, gru da legna e sarchiatrici.



FATTORI CHIAVE

- Disponibile in diverse misure e diverse varianti di montaggio da abbinare alla macchina operatrice.
- Montaggio con sistema plug-and-crack.
- Rapporto prezzo/prestazioni ottimale.
- Alloggiamento perno di alta qualità.
- Tecnologia robusta e comprovata: a bassa manutenzione e a bassa usura.
- Trattato con primer KTL, verniciatura a polvere a finire. Macchina in acciaio Hardox® ad alta resistenza.



Grazie alla possibilità di montaggio sull'escavatore, il tronco può essere spaccato e caricato in un unico passaggio.

LO SPACCALEGNA COMPATTO



Diverse varianti di montaggio.



Basso sforzo richiesto per la spaccatura.

DATI TECNICI



BREVETTATO

WOODCRACKER® L	L 540	L 700	L 920	L 1200
Apertura pinza (mm)	540	700	900	1200
Forza di spaccatura in funzione della pressione di esercizio (t)	fino a 14	fino a 22	fino a 22	fino a 33
Peso proprio (base - dotazione completa) (kg)	195	285	370	1100
Potenza specifica consigliata ¹⁾ (l/min.)	ca. 25 - 60	ca. 25 - 60	ca. 25 - 60	ca. 80 - 150
Pressione di esercizio consigliata ¹⁾ (bar)	180 - 240	180 - 240	180 - 240	220 - 270
Opzionale: piede d'appoggio	•	•	•	•
Opzionale: aggancio braccio escavatore	•	•	•	-
Opzionale: montaggio su pala gommata	•	•	-	-

¹⁾ A seconda della modalità di funzionamento o dell'equipaggiamento del Woodcracker®. ²⁾ A seconda dell'equipaggiamento della macchina operatrice.
 • disponibile - non disponibile

CAMPI APPLICATIVI

- Spaccatura di tronchi di grande diametro.
- La pre-spaccatura del legno permette un processo di essiccazione naturale, il che consente di aumentare la qualità della biomassa nonché la resa energetica.
- Impiegabile in tutti i processi di raccolta e lavorazione di legno forte.
- Pre-spaccatura del legno per l'ulteriore trasformazione in legna da ardere o cippato.
- Trasporto facilitato del materiale precedentemente spaccato agli impianti di triturazione.
- Lo spaccalegna è utilizzabile anche come pinza per operazioni di carico e scarico.



Il tronco può essere spaccato e caricato in un unico passaggio.



Spaccatura di tronchi di grande diametro.

Le modifiche tecniche e le illustrazioni non sono vincolanti. Con riserva di modifiche a seguito di ulteriori sviluppi.