



54 cm

Ø 53 cm



olio 13 l



143 Kg



70 x 90 x 120 cm



✓ Lo spaccalegna **QUERCUS** è costruito per spaccare ceppi di legna da ardere. Il potente **motore**, la **pompa** ad ingranaggi di alta qualità e il grande **cilindro idraulico assicurano** che vi sia la sufficiente **potenza** di cui avete bisogno per legno duro, radice o corona.

✓ Questo spaccalegna **dispone di un limite di ritorno continuo** che può essere **regolato** con precisione **in base alle lunghezze** del ceppo da dividere. Ciò consente di **risparmiare tempo ed energia**.

✓ La robusta **struttura** interamente **in acciaio** è di alta qualità ed è sinonimo di resistenza e affidabilità. La produzione e la componentistica **100% italiana**.

✓ Lo spaccalegna può essere **facilmente trasportato** grazie alle **ruote** di grandi dimensioni e alla **maniglia di trasporto**. La macchina dispone di **2 ripiani** su cui è possibile posizionare il materiale fendente e il legno spaccato a breve termine, per facilitare il lavoro e rendere il processo di spaccatura più efficiente.



**RISPARMIO TEMPO
ED ENERGIA**



**100%
MADE IN ITALY**



**FACILITÀ DI
TRASPORTO**

CODICE MACCHINA	MODELLO	TONNELLATE	POTENZA (Kw)	POMPA	FORZA MOTTRICE (hp)	ALIMENTAZIONE
88801	QUERCUS 80M220	8,5	2,2	SINGOLA	3	ELETTRICA
88802	QUERCUS 80M220V	8,9	2,2	DOPPIA	3	ELETTRICA
88803	QUERCUS 80M380	8,5	3	SINGOLA	4	ELETTRICA
88804	QUERCUS 80M380V	8,9	3	DOPPIA	4	ELETTRICA

CONFORME ALLE DIRETTIVE:

- Direttiva 2006/42/CE
- Direttiva 2014/30/UE
Compatibilità Elettromagnetica
- Direttiva 2014/35/UE
Bassa tensione

RISPETTA LE NORME ARMONIZZATE:

- EN ISO 4254-1:2005
che abroga e sostituisce la UNI EN 1553
- UNI EN 609-1:2004

RISPETTA LE NORME TECNICHE:

- ISO 11684:2005
- UNI EN ISO 3767-2:1998



Consulta la
scheda tecnica dal
nostro sito web