

Attrezzature ed equipaggiamenti > Spaccalegna

PINZA SPACCALEGNA IDRAULICA SERIE WS



Peso operativo: 2 / 23,7 Q.li

Descrizione:

E' realizzata per la riduzione volumetrica a terra di grossi tronchi di legno precedentemente tagliato. 5 modelli (consulta le specifiche nella scheda tecnica) Pesi: da 200 a 2.370 kg Pesi escavatore: da 2,5 a 35 ton Aperture: da 600 a 1.760 mm Sezionare il tronco è indispensabile per ottimizzare l'eventuale movimentazione e trasporto, agevolare le successive fasi di lavorazione (accatastamento, cippatura, triturazione) e per velocizzarne l'asciugatura interna per effetto naturale. Una robusta e compatta rotazione idraulica continua permette alla pinza di sezionare il tronco perfettamente al centro, riducendo le operazioni di spostamento e movimentazione. Il profilo delle chele è studiato per ridurre lo sforzo di penetrazione delle lame nel tronco, operazione agevolata inoltre dalla presenza di rulli.

Trevi Benne S.p.a.

Via Bergoncino, 18

36025, Noventa Vicentina (VI)

Dal 1992 TreviBenne produce e commercializza tecnologie ed attrezzature per macchine movimento terra diversificandole in tre linee principali di prodotto:

attrezzature da demolizione, movimentazione e riciclaggio realizzando frantumatori, pinze, cesoie per ferro, benne vagliatrici e benne frantoi per il recupero dell'inerte e valorizzazione ambientale;
benne da scavo e carico, attacchi rapidi ed applicazioni speciali per escavatori e pale carica-trasporti. Benne con profilo a richiesta, spessori maggiorati, materiali antiusura per impieghi gravosi e di precisione;
una nuova linea dedicata al settore forestale per il taglio e la riduzione volumetrica di tronchi, alberi e la manutenzione stradale e boschiva.
Dalla produzione standard in serie, l'azienda si è distinta ed è evoluta per la sua capacità di creare attrezzature a disegno, studiate per ogni esigenza e condizione lavorativa. Questo per poter offrire una soluzione alternativa ad ogni richiesta specifica, personalizzando il prodotto come un abito su misura.
Oggi Trevi Benne può tradurre le singole esigenze del cliente in un prodotto unico ed efficace.