pezzolóto



CIPPATORI A TAMBURO

Ottima qualità del cippato da qualsiasi tipo di legno





PTH 30.70

E' il modello base della gamma, tuttavia si fa apprezzare per la struttura tipicamente robusta dei cippatori Pezzolato, garantendo affidabilità ed ottime prestazioni.

La macchina è stata concepita per garantire all'operatore semplicità di utilizzo e ridurre al minimo i costi di manutenzione. Le principali parti di usura sono, infatti, appositamente studiate per una facile sostituzione, oltre che avere un costo contenuto. Il cippatore può essere azionato dalla presa di forza del trattore oppure da motore autonomo diesel.

Grazie all'ampia tramoggia, ad un rullo superiore di grandi dimensioni ed ad un rullo inferiore che agevola il trascinamento del materiale all'interno dell'apparato di cippatura, la macchina può essere alimentata sia manualmente che con l'ausilio di mezzi meccanici. Per l'alimentazione manuale il cippatore è dotato di una robusta barra di sicurezza che garantisce all'operatore un utilizzo sicuro del macchinario. Il sistema di taglio caratterizzato dal tamburo chiuso e la griglia di calibratura intercambiabile a seconda delle esigenze, permettono di ottenere un cippato uniforme ed omogeneo anche per le caldaie ad uso domestico. Il ventilatore di scarico di diametro elevato permette di espellere senza intoppi il cippato attraverso il tubo di scarico dotato all'estremità di deflettore regolabile.







PTH 40.70

Un cippatore dotato di tamburo aperto o chiuso a seconda delle necessità.

La macchina mantiene la struttura particolarmente robusta dei cippatori Pezzolato, garantendo affidabilità ed ottime prestazioni.

Può essere azionato dalla presa di forza del trattore oppure da motore autonomo diesel o elettrico. L'ampiezza della bocca di carico, permette di introdurre agevolmente materiale voluminoso anche con mezzi meccanici (il passaggio in ingresso è di 640 x 400 mm).

Un grosso rullo orizzontale dotato di arpioni coadiuvato da



un nastro posto nella parte interna della tramoggia (a richiesta si può fornire un secondo nastro per la tramoggia ribaltabile), permettono di inserire agevolmente il materiale. La griglia di calibratura, intercambiabile, permette di definire le dimensioni del cippato e garantisce che esso sia uniforme ed omogeneo.

Il ventilatore di scarico, con volute intercambiabili, permette di espellere senza intoppi il cippato attraverso il tubo di scarico dotato all'estremità di deflettore regolabile.

Le principali parti di usura sono appositamente studiate per una facile sostituzione, oltre ad avere un costo contenuto.





PTH 500

È il modello più piccolo della serie 660 dei cippatori a tamburo Pezzolato.

Ideale per chi deve produrre cippato da utilizzare come combustibile per impianti di riscaldamento domestico, per agriturismi, alberghi, scuole, per riscaldare le serre dei vivai o per chi deve semplicemente ridurre materiale di risulta delle potature.

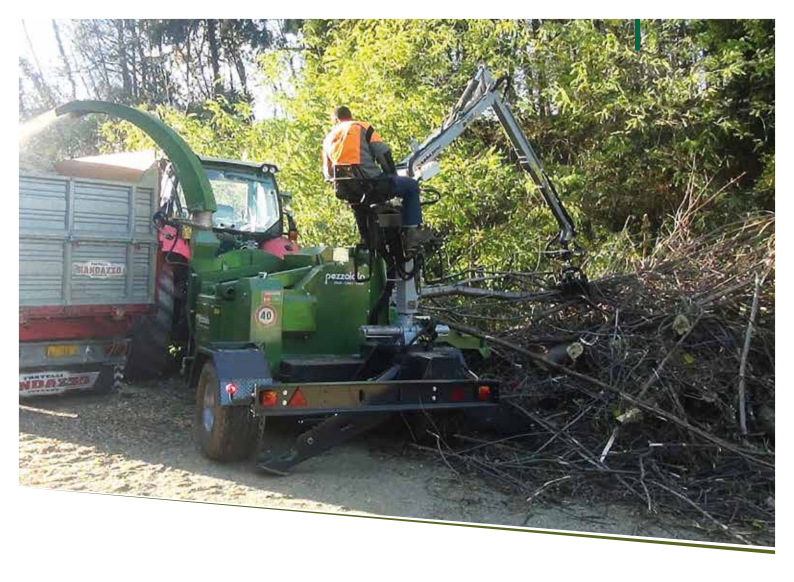
Può essere azionato dalla presa di forza del trattore, oppure da motore autonomo (diesel o elettrico) ed essere alimentato manualmente o con l'utilizzo di un caricatore meccanico.

Un nastro di alimentazione posto nella parte finale della bocca (a richiesta si può fornire un secondo nastro per la tramoggia ribaltabile) agevola l'ingresso del materiale.

La manutenzione ordinaria e la sostituzione dei coltelli sono estremamente agevoli e veloci grazie al sollevamento "totale" del rullo di alimentazione.







ACCESSORI E ALLESTIMENTI PTH 40.70 - PTH 500

- Seconda catena di alimentazione disposta lungo tutta la tramoggia. Con arpioni per alimentazione meccanica
- Spaccalegna idraulico a mezzaluna
- ✓ Versione stazionaria con motore elettrico
- ✓ Trasmissione a cinghie per l'abbassamento del codolo a 60 cm di altezza
- ✓ Nastro di scarico in alternativa al ventilatore, per ottenere cippato di qualità ancora superiore
- Movimentazione idraulica del tubo di scarico (sollevamento, rotazione e orientamento del deflettore)







ACCESSORI E ALLESTIMENTI

- ✓ Dispositivo elettronico NO STRESS, fornito di serie, regola in automatico l'alimentazione, in funzione della potenza disponibile
- ✓ Griglie di vagliatura con maglie di diverse dimensioni, sostituibili in pochi minuti
- Carrelli per traino ad alta o bassa velocità con frenatura ad aria o idraulica
- ✓ Caricatori forestali configurati in base alle specifiche esigenze del cliente
- ✓ Radiocomando per gestire a distanza le principali funzioni del cippatore
- Controller elettronico con pannello "touch screen" da 5"
- ✓ Lamiere HARDOX antiusura per ventilatore di scarico di serie su tutti i modelli













Caratteristiche Tecniche

Serie PTH 30.70 - PTH 40.70 - PTH 500

		PTH 30.70	PTH 40.70	PTH 500
Potenza minima del trattore:	Hp/kW	70/51	70/51	80/59
Potenza massima del trattore:	Hp/kW	130/96	130/96	150/110
Potenza motore diesel:	Hp/kW	200/149	200/149	200/149
Potenza motore elettrico:	kW	-	55	55
Diametro massimo cippabile*:	mm	300	400	400
Coltelli:	n°	3	3/4/8	2/3
Produzione oraria*:	m³/h	18-25	20-25	20-30
Diametro tamburo:	mm	520	520	660
Larghezza tamburo:	mm	640	640	480
Larghezza catena di alimentazione:	mm	-	640	500
Lunghezza catena di alimentazione:	mm	-	550	550
Larghezza rullo superiore:	mm	640	640	500
Passaggio materiale:	mm	640 x 300	640 x 400	500 × 400
Peso indicativo MOTORE (versione base):	kg	3900	4400	4200
Peso indicativo PDF (versione base):	kg	3000	3500	3200

^{*} Diametri e produzione dichiarata sono variabili in funzione della potenza disponibile, tipologia legno e dimensione cippato.











Pezzolato Officine Costruzioni Meccaniche S.p.a. Via Provinciale Revello 89, 12030 Envie (CN) - ITALIA Tel. (+39) 0175 278077 - Mail: info@pezzolato.it