TRINCE FORESTALI PER ESCAVATORI

PML/EX

Trincia erba-arbusti per escavatori con rotore a martelli o coltelli.

La trincia può essere equipaggiata sia con motore standard da 27 cc sia con motore da 38 cc (optional), permettendone in tal modo il montaggio su escavatori da 5,5 a 7,5 t. È inoltre previsto, come optional, anche un motore idraulico a portata variabile con regolazione

meccanica (34/17 cc) che la rende la soluzione ideale per qualsiasi escavatore. La valvola "flow control" garantisce un montaggio semplice e veloce della trincia, senza regolazioni o modifiche dell'impianto idraulico dell'escavatore stesso.



Valvola regolatrice di flusso (flow control)

per proteggere il motore da una regolazione della portata ecessiva

Controlame in acciaio stampato a pettine per ottenere una triturazione

ancora più efficace





Rullo d'appoggio autopulente



Varie tipologie di motori idraulici per adattarsi a diversi modelli di escavatori

Telaio completamente chiuso antipolvere



ACCESSORI PRINCIPALI



Kit orecchie d'attacco con perni (a disegno)



Attacco basculante autolivellante per adattarsi ad ogni tipo di terreno



Possibilità di avere il rotore equipaggiato con MARTELLI PML o COLTELLI Y



Settaggio Motore regolazione ad hoc del motore per ottenere la massima performance da ogni sistema

idraulico





DOTAZIONE DI SERIE

| Motore idraulico ad ingranaggi da 27 cc con valvola anticavizionale integrata (64-100 L/min) | Cofano posteriore a regolazione manuale | |
|--|--|--|
| Valvola regolatrice di flusso (flow control) (solo per motori da 27 cc e 38 cc) | Catene di protezione | |
| Telaio completamente chiuso / antipolvere | Piede d'appoggio o cavalletto | |
| Motore integrato nel telaio | Controlame in acciaio stampato a pettine (saldate) | |
| Trasmissione a cinghia trapezoidale | Rullo d'appoggio autopulente | |
| Tubi idraulici esterni | | |

DISPONIBILE A RICHIESTA

| Motore idraulico ad ingranaggi da 38 cc con valvola anticavizionale integrata (90-130 L/min) | Kit orecchie d'attacco con perni (a disegno) | |
|--|--|--|
| Motore idraulico a pistoni a portata variabile da 17 a 34 cc con valvola di massima e anticavitazionale integrata (40-120 L/min) (250 bar) | Attacco basculante autolivellante | |
| Settaggio personalizzato motore Possibilità di avere il rotore equipaggiato co | | |

| MODELLO | PML/EX 100 | PML/EX 125 | PML/EX 150 |
|------------------------------------|------------|------------|------------|
| Portata (L/min) | 64-130 | 64-130 | 64-130 |
| Pressione (bar) | 180-210 | 180-210 | 180-210 |
| Peso escavatore (t) | 5,5-7,5 | 6,0-7,5 | 6,5-7,5 |
| Larghezza di lavoro (mm) | 1016 | 1256 | 1496 |
| Peso (kg) | 320 | 360 | 400 |
| Diametro rotore (mm) | 360 | 360 | 360 |
| Diametro max. di triturazione (mm) | 50 | 50 | 50 |
| N° martelli tipo PML | 16 | 20 | 24 |
| N° coltelli tipo Y/2 | 16 | 20 | 24 |

I dati si riferiscono alla macchina senza optional. I dati tecnici riportati nel presente catalogo possono subire modifiche senza preavviso.



