

TRINCE PER ESCAVATORI

**PMM/HY**



da 35 a 87 L/min



Ø5 cm max



da 3,5 a 5,5 t

## TRINCE ERBA-ARBUSTI PER ESCAVATORI CON ROTORE A MARTELLI O COLTELLI.

Grazie alle sue dimensioni compatte ed alla sua versatilità, è il modello di trincea erba e arbusti più richiesto all'interno delle piccole trince FAE.

La trincea può essere equipaggiata sia con motore standard da 16 cc sia con motore da 27 cc (optional), permettendone in tal modo il montaggio su escavatori da 3,5 a 5,5 ton.

La valvola "flow control" garantisce un montaggio semplice e veloce della trincea, senza regolazioni o modifiche dell'impianto idraulico dell'escavatore stesso.



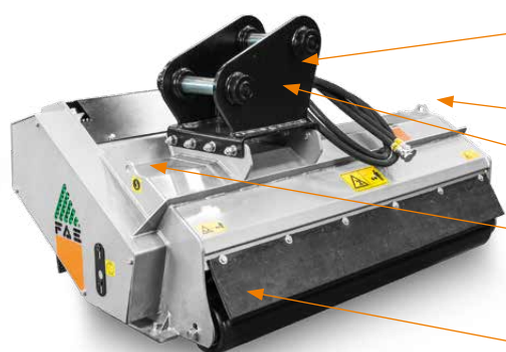
Possibilità di avere il rotore equipaggiato con martelli PML o coltelli Y

### DOTAZIONE DI SERIE

Telaio completamente chiuso e antipolvere
Trasmissione a cinghia
Motore idraulico ad ingranaggi da 16 cc con valvola anticavzionale integrata - (35 - 40 L/min)
Tubi idraulici
Valvola regolatrice di flusso (solo con motori da 16 e 27 cc)
Controlame in acciaio stampato a pettine
Rullo d'appoggio autopulente
Bandella di protezione in gomma

### DISPONIBILE A RICHIESTA

Motore idraulico ad ingranaggi da 27 cc con valvola anticavzionale integrata - (60 - 68 L/min)
Motore idraulico a pistoni a portata variabile da 17 a 34 cc con valvola di massima e anticavzionale integrata - (41 - 87 L/min)
Kit orecchie d'attacco con perni (a disegno)
Attacco basculante autolivellante
Possibilità di avere il rotore con utensili opzionali



**Attacco basculante autolivellante** (optional) per adattarsi ad ogni tipo di terreno

**Telaio completamente chiuso antipolvere**

**Kit orecchie d'attacco con perni (a disegno)** (optional)

**Motore idraulico a pistoni a portata variabile da 17 a 34 cc con valvola di massima e anticavzionale integrata** (optional)

**Rullo d'appoggio autopulente**



MODELLO	Portate (L/min)		Pressione (bar)		Peso escavatore (t.)		Larghezza di lavoro (mm)	Peso (Kg)	Diametro max di triturazione (mm)	N° utensili tipo	
	min	max	min	max	min	max				PML	Y
PMM/HY 100	35	40	150	210	3,5	5,5	1015	250	50	16	16
PMM/HY 125	35	40	150	210	4,0	5,5	1255	290	50	20	20
PMM/HY 150	35	40	150	210	4,5	5,5	1495	330	50	24	24

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