

FRESE FORESTALI PER VEICOLI SPECIALI

300/S/PM

Fresa forestale per applicazioni idrauliche.

La 300/S/PM permette la fresatura di ceppi di grosse dimensioni e radici fino a 40 cm di profondità. Le generose larghezze di lavoro consentono di bonificare ampie superfici assicurando risultati ottimali in termini di triturazione del materiale.



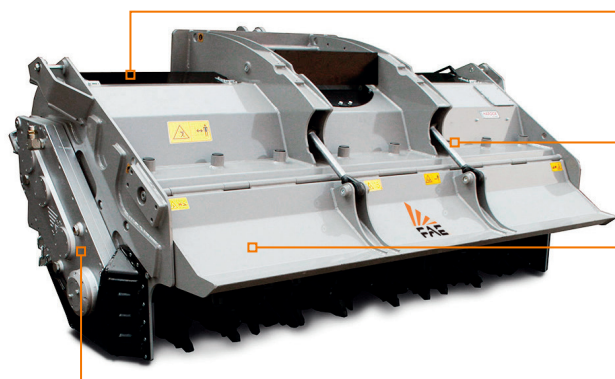
250-400 CV



Ø 50 cm max



Profondità 40 cm



Piastra d'attacco (a disegno)

Cofano posteriore idraulico

Motore idraulico a portata variabile

Doppia trasmissione ad ingranaggi

DOTAZIONE DI SERIE E DISPONIBILE A RICHIESTA

MODELLO	300/S/PM-225	300/S/PM-250
Potenza richiesta (CV)	250-400	250-400
Portata (L/min)	500-660	500-660
Pressione (bar)	320-400	320-400
Larghezza di lavoro (mm)	2320	2560
Larghezza totale (mm)	2670	2910
Peso (kg)	3520	3770
Diametro rotore (mm)	670	670
Profondità max. di lavoro (mm)	400	400
Diametro max. di triturazione (mm)	500	500
No. utensili tipo A/3+MH	88+4	102+4

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

ROTORE TIPO A



UTENSILE A/3
(standard)



UTENSILE A/3/HD
(optional)



UTENSILE MH
(raschia fiancata)