

FRESACEPPI PER VEICOLI SPECIALI

500/SC/PM

Fresaceppi a utensili fissi per applicazioni idrauliche.

La 500/SC/PM permette la fresatura di ceppi di grosse dimensioni e radici fino a 60 cm di diametro e 105 cm di profondità.



400-500 CV



Ø 60 cm max



Profondità 105 cm



Motore idraulico con valvola di massima



Controllo idraulico proporzionale dell'oscillazione laterale

Trasmissione a cinghia Poly Chain®

Catene di protezione intercambiabili con piastre avvitate

DOTAZIONE DI SERIE E DISPONIBILE A RICHIESTA

MODELLO	500/SC/PM
Potenza richiesta (CV)	400-500
Portata (L/min)	450-600
Pressione (bar)	350-400
Larghezza di lavoro massima (mm)	1570
Larghezza totale lama (mm)	1050
Peso (kg)	3300
Diametro rotore a disco (mm)	1200
Larghezza rotore a disco (mm)	167
Profondità max. di lavoro (mm)	1050
Diametro max. di triturazione (mm)	600
No. utensili tipo M/1+M/2+M/3+M/4	30+10+30+10

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

ROTORE A DISCO



UTENSILE M/3
(standard)



UTENSILE M/1
(standard)



UTENSILE M/4
(standard)



UTENSILE M/2
(standard)