

FRESACEPPI PER VEICOLI SPECIALI

300/SC/PM

Fresaceppi a utensili fissi per applicazioni idrauliche.

La 300/SC/PM permette la fresatura di ceppi di grosse dimensioni e radici fino a 50 cm di diametro e 100 cm di profondità. L'oscillazione laterale con controllo idraulico proporzionale consente di operare su un'ampia superficie senza muovere il veicolo.



250-300 CV



Ø 50 cm max



Profondità 100 cm



Controllo idraulico proporzionale dell'oscillazione laterale

Motore idraulico con valvola di massima

Trasmissione a cinghia Poly Chain®

Catene di protezione intercambiabili con piastre avvitate

DOTAZIONE DI SERIE E DISPONIBILE A RICHIESTA

MODELLO	300/SC/PM
Potenza richiesta (CV)	250-300
Portata (L/min)	300-370
Pressione (bar)	350-400
Larghezza di lavoro massima (mm)	1450
Larghezza totale lama (mm)	1050
Peso (kg)	2100
Diametro rotore a disco (mm)	1020
Larghezza rotore a disco (mm)	160
Profondità max. di lavoro (mm)	1000
Diametro max. di triturazione (mm)	500
No. utensili tipo M/1+M/2+M/3+M/4	24+4+24+4

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)