

FRESACEPPI PER VEICOLI SPECIALI

300/SC

Fresaceppi a utensili fissi per applicazioni idrauliche.

La 300/SC 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

Motore idraulico con valvola di massima

Trasmissione a cinghia Poly Chain®
ottimale trasferimento di potenza

Catene di protezione intercambiabili con piastre avvitate
limitano la fuoriuscita del materiale tritato

DOTAZIONE DI SERIE E DISPONIBILE A RICHIESTA

Data la varietà di opzioni e le possibilità di personalizzazione relativa a questi modelli, gli allestimenti sono a disposizione solo su richiesta.

MODELLO	300/SC
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 M1+M2+M3+M4	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



M1
(standard)



M3
(standard)



M4
(standard)



M2
(standard)