

NOVITÀ

FRESACEPPI PER MINIPALE

SCL/SSL

Fresaceppi per minipale da 75 a 120 CV.

La SCL/SSL è compatibile con minipale da 75 a 120 CV. Questa testata permette di fresare ceppi di grosse dimensioni e radici fino a 50 cm di profondità. L'oscillazione laterale con controllo idraulico proporzionale consente di operare su un'ampia

superficie senza muovere il veicolo. Il motore Direct Drive della SCL/SSL consente di ridurre al minimo le attività di manutenzione ordinaria e di avere un corpo macchina estremamente compatto.



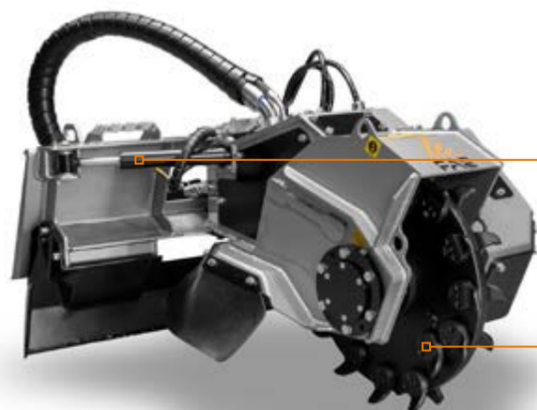
75-120 CV



50 cm max



Ø 40 cm max



Controllo idraulico proporzionale dell'oscillazione laterale

Rotore a disco



Lama d'appoggio per aumentare la stabilità durante la fase di lavoro

ACCESSORI PRINCIPALI



Cablaggio di connessione
Cablaggio adattatore per consentire una connessione Plug & Play con le più diffuse minipale.



Lama d'appoggio

DOTAZIONI DI SERIE

Motore idraulico a pistoncini 125 cc	Trasmissione con motore a presa diretta
Blocco idraulico con valvole di sicurezza e anticavitazione	Controllo idraulico proporzionale dell'oscillazione laterale
Valvola Diverter 12V	Telaio completamente chiuso e antipolvere
Tubi idraulici di collegamento	Piede d'appoggio
Mozzi rotore intercambiabili in acciaio forgiato	Motore integrato nel telaio

DISPONIBILE A RICHIESTA

Cablaggio adattatore	Lama d'appoggio
----------------------	-----------------

MODELLO	SCL/SSL
Potenza richiesta (CV)	75-120
Portata (L/min)	120-150
Pressione (bar)	180-350
Larghezza di lavoro max. (mm)	950
Larghezza totale (mm)	1165
Peso (kg)	450
Diametro max. di triturazione (mm)	400
Diametro rotore a disco (mm)	660
Larghezza rotore a disco (mm)	112
Profondità max. di lavoro (mm)	500
No. utensili tipo L/1+L/2	15+15

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

ROTORE A DISCO



UTENSILE L1
(standard)



UTENSILE L2
(standard)