

FRESACEPPI PER ESCAVATORI

# SCL/EX/VT

Fresaceppi a disco per escavatori con utensili fissi.

SCL/EX/VT, fresaceppi a disco per escavatori da 7 a 15 t. Grazie al disco sovradimensionato rimuovere ceppi in qualsiasi situazione non sarà più un problema, neanche con un escavatore di media fascia.

Compatta ma performante, la SCL/EX/VT, è dotata di cofano a regolazione idraulica, che rallenta l'uscita del materiale fresato, e rostro escavatore che permette lo spostamento del materiale precedentemente tagliato.

 105-170 L/min

 7-15 t



Cofano anteriore idraulico

**Motore VT**  
motore a cilindrata variabile per aumentare la performance e ridurre i costi di esercizio, perfettamente protetto dagli urti e dallo sporco



Cofano anteriore idraulico

**Motore integrato nel telaio**  
quindi perfettamente protetto dagli urti e dallo sporco



**Piede d'appoggio**  
per il posizionamento della macchina a riposo

## DOTAZIONE DI SERIE

Motore idraulico a pistoncini cilindrata variabile 110/60 cc. (105-170 L/min)	Trasmissione a cinghia Poly Chain®
Valvola regolatrice di flusso (flow control)	Raccordi sulla macchina per attacchi idraulici
Valvola di sicurezza e anticavitazionale	Cofano anteriore idraulico
Telaio completamente chiuso / antipolvere	Catene di protezione avvitata
Motore integrato nel telaio	Piede d'appoggio o cavalletto

## DISPONIBILE A RICHIESTA

Motore idraulico a pistoncini cilindrata variabile 80/50 cc. (75-120 L/min)	Rostro escavatore frontale
Settaggio personalizzato motore	Kit orecchie d'attacco con perni (a disegno)
Valvola deviatrice per controllo dei cilindri (diverter)	Orecchie d'attacco, con perni e gamba d'appoggio (a disegno)

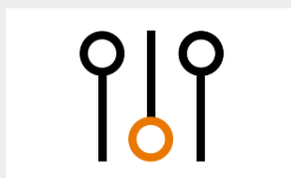
MODELLO	SCL/EX/VT
<b>Portata</b> (L/min)	105-170
<b>Pressione</b> (bar)	180-350
<b>Peso escavatore</b> (t)	7-15
<b>Larghezza totale</b> (mm)	770
<b>Peso</b> (kg)	755
<b>Diametro rotore</b> (mm)	660
<b>No. utensili</b> tipo L/1+L/2	15+15

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

## ACCESSORI PRINCIPALI



**Rostro escavatore frontale**



**Settaggio Motore VT**  
regolazione ad hoc del motore per ottenere la massima performance da ogni sistema idraulico



**Orecchie d'attacco con perni e gamba d'appoggio (a disegno)**



**Kit orecchie d'attacco con perni (a disegno)**

## ROTORE A DISCO



**UTENSILE L/1**  
(standard)



**UTENSILE L/2**  
(standard)