FRESE STRADALI PER MINIPALE

RPM/SSL

Fresa stradale a utensili fissi per minipale fino a 135 CV.

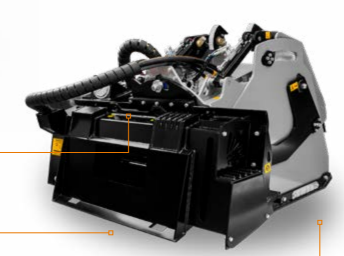
La RPM/SSL è una fresa stradale per minipale da 75 a 135 CV, in grado di fresare fino a 25 cm di profondità, a una larghezza di 60 cm. La RPM/SSL è ideale nella preparazione della superficie stradale per il ripristino del manto in vista della stesura di un nuovo strato di asfalto o di cemento, oppure per semplificare le operazioni di scavo. Le slitte autolivellanti e

l'inclinazione flottante (tilt) garantiscono risultati ottimali anche su superfici discontinue. La precisione operativa è assicurata dal sistema di traslazione idraulica nonché dai pratici indicatori di profondità e di taglio. L'offerta si completa con utensili appositamente concepiti per manti stradali asfaltati o per cemento.





Indicatori taglio e profondità per risultati ottimali su superfici discontinue



Inclinazione flottante (tilt)

per risultati ottimali su superfici discontinue

Sistema di traslazione idraulica

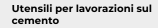
per un posizionamento accurato sull'area di lavoro

Slitte autolivellanti

con controllo idraulico indipendente della posizione

ACCESSORI PRINCIPALI







Sistema iniezione acqua WSS Basic per favorire una maggiore resistenza degli utensili



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



75-135 CV



Profondità

DOTAZIONE DI SERIE

Sistema basculante e flottante meccanico (tilt)	Blocco idraulico con valvole di sicurezza e anti-cavitazione	
Controllo idraulico indipendente delle slitte	Tubi idraulici di collegamento	
Fiancate-telaio mobili	Suole antiusura slitte in Hardox®, intercambiabili	
Spostamento laterale idraulico	Utensili per asfalto	
Telaio completamente chiuso / antipolvere	Indicatore di taglio	
Manometro per controllo pressione di lavoro	Valvola diverter 12V	
1130 cc motore idraulico a pistoni a cilindrata fissa	Trasmissione con motore a presa diretta	

DISPONIBILE A RICHIESTA

Utensili opzionali	Cablaggio adattatore	
Impianto iniezione acqua WSS Basic	Telaio d'attacco SAE con serbatoio acqua integrato	
Kit serbatoio acqua installazione tetto minipala		

MODELLO	RPM/SSL-60
Potenza richiesta (CV)	75-135
Portata (L/min)	120-170
Pressione (bar)	180-350
Larghezza di lavoro (mm)	600
Larghezza totale (mm)	1650
Peso (kg)	1170
Profondità (mm)	0-250
Diametro rotore (mm)	765
Angolo tilt ±	8°
Spostamento laterale (mm)	560
N° picchi tipo R	60

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

ROTORE TIPO R





PICCO R/44/A (standard)

PICCO R/4 (optiona