

## 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.



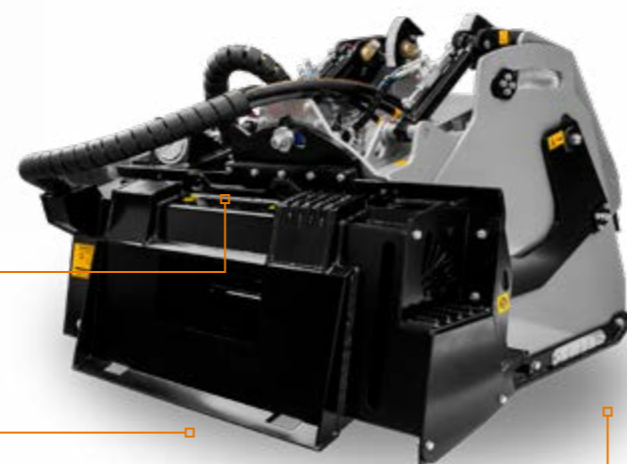
75-135 CV



Profondità 25 cm



**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

#### 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**

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

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

#### ACCESSORI PRINCIPALI



**Utensili per lavorazioni sul cemento**



**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

#### ROTORE TIPO R



**PICCO R/44/A**  
(standard)

**PICCO R/44/C**  
(optional)