

NOVITÀ

FRESE STRADALI PER MINIPALE

# RPL/SSL/DT

Fresa stradale a doppia trasmissione per minipale fino a 135 CV.

La RPL/SSL/DT è una fresa stradale per minipale da 90 a 135 CV in grado di lavorare fino a 14 cm di profondità. La RPL/SSL/DT 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. La precisione operativa è assicurata

anche dal sistema di traslazione idraulica che permette il filomuro destro e sinistro, nonché dai pratici indicatori di profondità e di taglio. La doppia trasmissione assicura un'erogazione e una distribuzione ottimale della potenza su tutta la lunghezza del rotore. L'offerta si completa con utensili appositamente concepiti per manti stradali asfaltati o per cemento.



90-135 CV



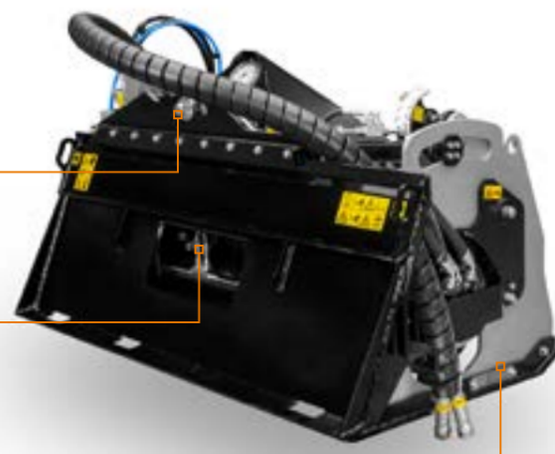
Profondità 14 cm



**Filomuro destro e sinistro**  
per lavorazioni precise in ogni condizione



**Indicatori taglio e profondità**  
per un controllo preciso della lavorazione



**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	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
565 cc motore idraulico a pistoncini a cilindrata fissa	Trasmissione con motore a presa diretta

## DISPONIBILE A RICHIESTA

Sistema basculante e flottante idraulico	Impianto iniezione acqua WSS Basic
Utensili opzionali	Cablaggio adattatore

MODELLO	RPL/SSL/DT 100	RPL/SSL/DT 125
<b>Potenza richiesta (CV)</b>	90-135	90-135
<b>Portata (L/min)</b>	120-200	120-200
<b>Pressione (bar)</b>	180-350	180-350
<b>Larghezza di lavoro (mm)</b>	1000	1250
<b>Larghezza totale (mm)</b>	1650	1650
<b>Peso (kg)</b>	1150	1300
<b>Profondità di lavoro (mm)</b>	0-140	0-140
<b>Diametro rotore (mm)</b>	600	600
<b>Angolo tilt ±</b>	± 8°	± 8°
<b>Spostamento laterale (mm)</b>	560	560
<b>N° picchi tipo R</b>	78	96

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 ridurre le polveri e raffreddare gli utensili



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



**Inclinazione flottante (tilt) idraulica**  
per un controllo diretto dalla cabina

## ROTORE TIPO R



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

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