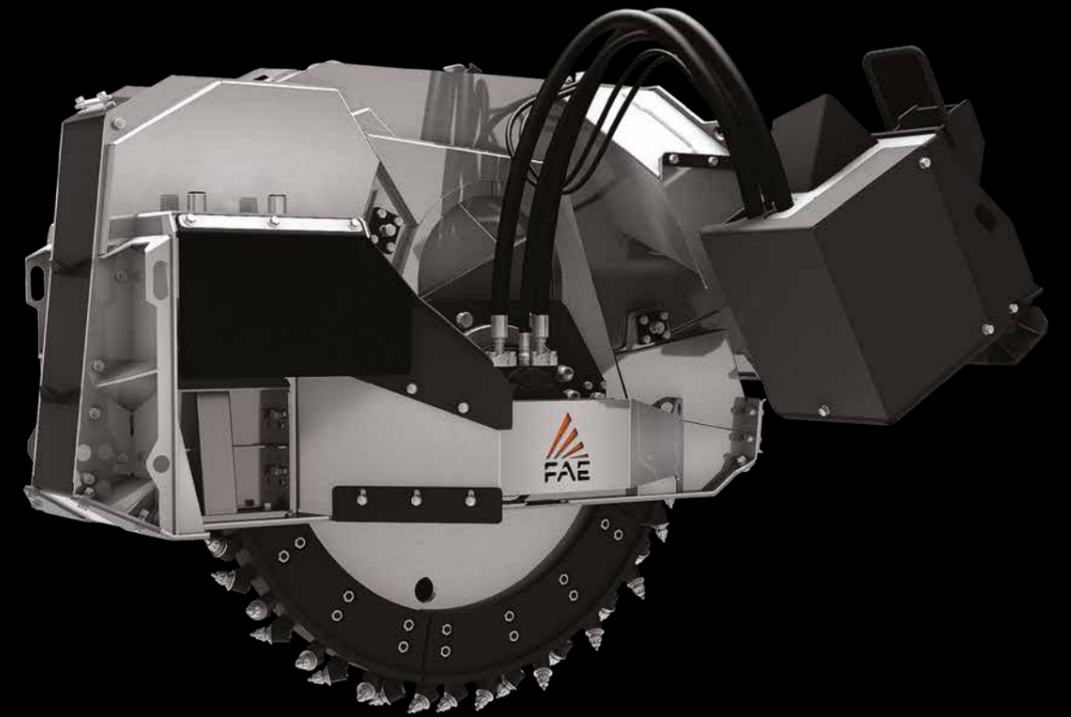


DP046001 - IT - Flyer RWM/SSL - 10/2022 - by FAE GROUP S.p.A.



NOVITÀ RWM/SSL



FRESE STRADALI

RWM/SSL

Fresa stradale a disco per minipale.

La RWM/SSL è una fresa stradale a disco per minipale da 75 a 120 CV, in grado di fresare fino a 50 cm di profondità canaline con larghezza modulare da 8, 10 o 12 cm. La RWM/SSL ha come focus prevalente la realizzazione di scavi estremamente mirati per la posatura di condotte elettriche, idriche, così come per il gas e per la fibra ottica. L'indicatore di profondità

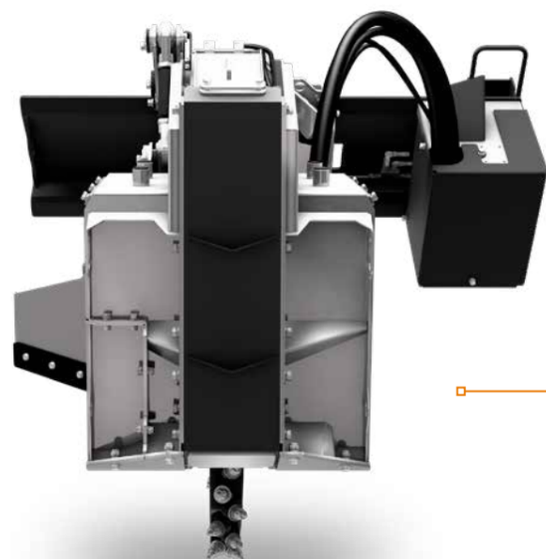
consente di gestire con precisione la profondità della lavorazione e le slitte autolivellanti permettono di mantenere la profondità di lavoro sempre costante. Lo scarico laterale ottimizzato permette poi di mantenere la traccia sempre libera dai materiali di risulta.



75-120 CV



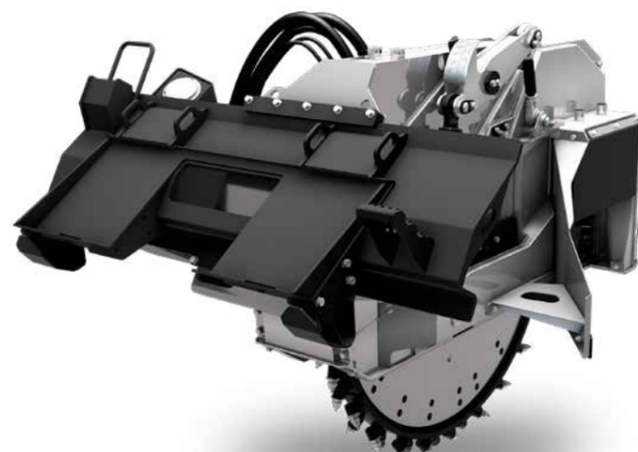
Profondità 50 cm



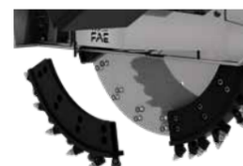
Indicatore di profondità
per un controllo preciso della lavorazione



Slitte autolivellanti
con controllo idraulico della profondità



Sistema di traslazione idraulica
per un posizionamento accurato sull'area di lavoro



Dischi di taglio modulari
da 8, 10 o 12 cm

ACCESSORI PRINCIPALI



Disco di taglio disponibile in tre larghezze



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

DOTAZIONE DI SERIE

Regolazione idraulica della profondità di lavoro	Blocco idraulico con valvole di sicurezza e anti-cavitazione
Spostamento laterale idraulico	Tubi idraulici di collegamento
Fiancate-telaio mobili	Suole antiusura slitte in Hardox®, intercambiabili
Telaio completamente chiuso / antipolvere	Rotore a disco con settori intercambiabili
Manometro per controllo pressione di lavoro	Valvola deviatrice 12 V (Diverter valve)
Motore idraulico a presa diretta	Piede d'appoggio o cavalletto

DISPONIBILE A RICHIESTA

Larghezza rotore a disco opzionali	Cablaggio adattatore
Impianto iniezione acqua WSS Basic	

MODELLO

RWM/SSL

	80 mm Disc Rotor STD	100 mm Disc Rotor OPT	120 mm Disc Rotor OPT
Potenza richiesta (CV)	75-120	75-120	75-120
Portata (L/min)	120-150	120-150	120-150
Pressione (bar)	200-350	200-350	200-350
Larghezza di lavoro (mm)	80	100	120
Larghezza totale (mm)	1640	1640	1640
Peso (kg)	1300	1325	1340
Profondità (mm)	250-500	250-500	250-500
Diametro rotore (mm)	1400	1400	1400
Spostamento laterale (mm)	560	560	560
N° utensili tipo R	40	50	55

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

ROTORE TIPO R



R 44/C
(standard)