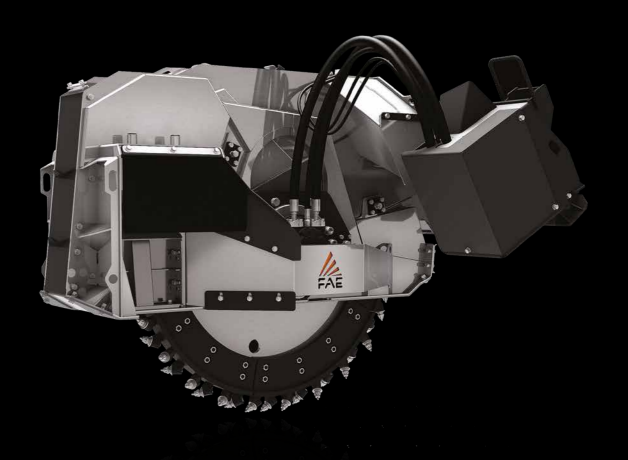


NUEVO RWM/SSL



FRESADORAS DE CARRETERAS

RWM/SSL

Fresadora de disco para carreteras para mini cargadoras.

La RWM/SSL es una fresadora de disco para carreteras mini cargadoras de 75 a 120 CV, capaz de fresar hasta 50 cm de profundidad y con una anchura modular de 8, 10 o 12 cm. La RWM/SSL tiene como objetivo principal la realización de excavaciones sumamente precisas para tender conductos de electricidad, agua, gas y fibra óptica. El indicador de profundidad permite

gestionar con precisión la profundidad de trabajo, y los patines autonivelantes permiten mantener la profundidad de trabajo constante en todo momento. Además, la descarga lateral optimizada mantiene la zanja siempre libre de los materiales resultantes.



para un control preciso de la elaboración



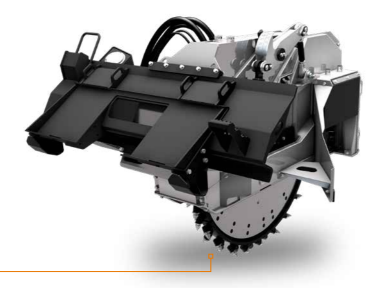
Patines autonivelantes







Discos de corte modulares de 8, 10 o 12 cm



PRINCIPALES OPCIONES



Disco de corte disponible con tres anchuras



Sistema de inyección de agua WSS Basic para reducir el polvo y para enfriar los dientes



Cableado de conexión Cable adaptador para

permitir una conexión Plug & Play (enchufe y opere) con las minicargadoras más populares



75-120 CV





EQUIPO ESTÁNDAR

Sistema mecánico de inclinación flotante	Válvula de bloqueo antichoque con válvulas de alivio y anticavitación
Desplazamiento lateral hidráulico	Mangueras hidráulicas externas para conexiones
Estructuras laterales móviles	Suelas intercambiables y anti-desgaste en Hardox®
Estructura completamente cerrada / antipolvo	Rotor de disco con sectores intercambiables
Manómetro de control de presión de trabajo	Diverter valve 12 V
Motor hidráulico de accionamiento directo	Apoyapiés

OPCIONES

Multiples opciones de anchura para el rotor de disco	Cable adaptador
Sistema de aspersión de agua WSS Básico	

RWM/SSL **MODELO**

	80 mm Disc Rotor STD	100 mm Disc Rotor OPT	120 mm Disc Rotor OPT
Potencia (CV)	75-120	75-120	75-120
Caudal (L/min)	120-150	120-150	120-150
Presión (bar)	200-350	200-350	200-350
Ancho de trabajo (mm)	80	100	120
Ancho total (mm)	1640	1640	1640
Peso (kg)	1300	1325	1340
Profundidad de trabajo (mm)	250-500	250-500	250-500
Diámetro del rotor (mm)	1400	1400	1400
Desplazamiento lateral (mm)	560	560	560
N° dientes tipo R	40	50	55

Información referente a máquina con equipo estándar. La información técnica en este catálogo puede ser cambiada sin previo aviso.

ROTOR TIPO R



(estándar)