

FS SÉRIE



EM POWER
LEADS
THE WAY



Com o objetivo de dismantelar as crostas da superfície da estrada, do betão nas plataformas, de raspar a rocha ou simplesmente para criar travessias ou pistas em áreas pavimentadas, é produzida em 8 modelos com larguras de 25 a 100 cm e pode ser aplicada em mini pás, escavadoras e pás revestidas a borracha hidrostáticas.

OPCIONAL

- Regulação da profundidade hidráulica
- Inclinação hidráulica do tambor
- Ferramentas para betão
- Kit de irrigação com depósito e bomba 12/24 Volt
- Tambor de fresagem de várias larguras e tamanhos
- Engate à máquina operadora personalizado

PONTOS FORTES

- Regulação da profundidade independente de ambos os lados de série
- Translação hidráulica de série em todos os modelos
- Predisposição de série kit água
- Manutenção fácil e pouco exigente
- Profundidade de fresagem constante
- Máxima visibilidade para o operador
- Estabilidade e ausência de vibrações



Fluxo padrão	FS 25.15 - FS 35.15 - FS 40.15
Alto fluxo - média potência	FS 45.20 - FS 50.20
Alto fluxo - alta potência	FS 60.23 - FS 75.23 - FS 100.20

FICHA TÉCNICA		FS 25.15	FS 35.15	FS 40.15	FS 45.20	FS 50.20	FS 60.23	FS 75.23	FS 100.20
Largura fresagem	mm	250	350	400	450	500	600	750	1000
Profundidade máxima	mm	130	130	130	170	170	200	200	170
Peso	kg	400	485	570	760	800	890	1000	1120
Dentes padrão asfalto	n.	27	37	42	47	52	62	77	102
Distância mínima da parede	mm	50	50	50	60	60	60	60	60
Pressão	bar	250/150	250/150	300/150	300/150	300/150	300/150	300/150	300/150
Capacidade MÍN / MÁX	l/min	30/60	40/60	40/80	70/140	80/140	100/160	100/180	100/120
Regulação da profundidade		Mecânica / hidráulica dir e esq independentes							
Translação lateral		Hidráulica							
Deslocação lateral		0/650	0/650	0/650	0/650	0/650	0/650	0/650	0/650
Ângulo transversal	°	16° Mec/Hid.	16° Mec/Hid.	16° Mec/Hid.	20° Mec/Hid.	20° Mec/Hid.	20° Mec/Hid.	20° Mec/Hid.	20° Mec/Hid.
Velocidade média com profundidade a 50%	m/min	1-5	1-5	1-5	1-4,5	0,8-4,5	0,8-4,5	0,5-4	0,5-4
Dimensões	l x p x a	1200 x 800 x 950	1200 x 800 x 950	1200 x 800 x 950	1700 x 1300 x 950				

Pesos e dimensões podem variar sem obrigação de aviso prévio. O peso não inclui o engate.



Canalizações / Subsolo



Demolições



Construção civil



Túnel / Ambientes fechados



Manutenção de espaços verdes - Agrícola / Florestal



Reciclagem



Pedreiras / Minas



Estradas