

# Mseries

Robusto. Fiable. Listo para el trabajo.



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*

## Cortadora de juntas a gasolina MFS1350

Estas compactas y ligeras cortadoras de juntas ofrecen un fantástico rendimiento en el corte, un manejo suave y una excelente maniobrabilidad. Estas unidades reducen la brecha que existe entre una sierra manual y una cortadora de juntas de uso manual de mayor tamaño, y son ideales para pequeños cortes en asfalto y hormigón, para trabajos de parcheo y reparación y para aplicaciones como la instalación de vallas eléctricas, iluminación, etc. Debido a su tamaño compacto, podrán llevarse en cualquier camioneta y no ocuparán demasiado espacio en el almacén.



### MFS1350

Rodamientos altamente resistentes de bajo mantenimiento.

Sistema de filtración de aire ciclónico de tres etapas.

Punto central de izaje.



La empuñadura de mando se puede ajustar fácilmente sin necesidad de herramientas a la altura del cuerpo del operador, lo que proporciona mayor comodidad al usuario.

Motor a gasolina de cuatro tiempos potente y fiable.

Rueda de guía para el corte fácilmente plegable.

La cubierta de protección para el disco one-touch se puede abrir fácilmente en cualquier momento sin necesidad de herramientas, para sustituir el disco de forma rápida y práctica.

ESPECIFICACIONES	UNIDAD	MFS1350
<b>L x A x H</b> (sujeciones en posición de transporte, sin rueda de guía)	mm	890 x 575 x 1.010
<b>Peso</b>	kg	94
<b>Diámetro máx. del disco</b>	mm	500
<b>Eje del disco</b>	mm	25,4
<b>Profundidad máx. de corte</b>	mm	195
<b>Velocidad nominal del disco</b>	rpm	2.200
<b>Capacidad del tanque de agua</b>	l	32
<b>Modelo de motor</b>		Loncin-G420F
<b>Tipo de motor</b>		Motor a gasolina monocilindrico de cuatro tiempos refrigerado por aire
<b>Cilindrada del motor</b>	cm <sup>3</sup>	420
<b>Potencia nominal del motor</b>	kW/3600 rpm	9
<b>Tipo de combustible</b>		Gasolina
<b>Consumo de combustible</b>	l/h	2,3
<b>Capacidad del tanque de combustible</b>	l	6,5

[www.wackerneuson.com/m](http://www.wackerneuson.com/m)