FS 380



Motoguadaña FS 380





Campos de aplicación y grupo de usuarios

La nueva guadaña FS 380 junta potencia, tecnología y confort para garantizar alta productividad en el trabajo. Dirigida parta los segmentos agropecuarios, forestal y jardinería. Está equipada con un sistema anti vibratorio que convierte el trabajo más cómodo y hace más fácil el día a día del trabajador. Desarrollada para el corte de vegetación densa, entrelazada y plantas jóvenes. Además, cuenta con atributos como el sistema Elastostart, bomba manual de combustible y filtro de aire de alta calidad

Campos de aplicación

- Trabajos de segado, en carreteras.
- Eliminación de matorrales, setos y hierba silvestre (zarzales).
- Prevención contra incendios forestales.
- Trabajos de triturado y siega, p. ej. previo al trabajo de las procesadoras.
- Usuarios profesionales en la conservación de zonas verdes
- Profesionales forestales (Selvicultura)
- Empresas de mantenimiento de carreteras.
- Libre de asbesto una ventaja para salud del operario.

Usuarios

- Usuarios profesionales en la conservación de zonas verdes
- Profesionales forestales (Selvicultura)
- Empresas de mantenimiento de carreteras

FS 380



Datos técnicos

	STIHL FS 380
Cilindrada (cm³)	40.2
Potencia (Kw/HP)	2/2.68
Peso (kg)	7.3
Capacidad depósito combustible (L)	0.64
Aceleración Máxima del Motor (RPM)	12.500
Revoluciones en Ralentí (RPM)	2.800

Características y ventajas para el usuario



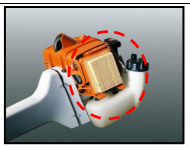
Sistema anti vibración

Puntos de amortiguación exactamente calculados, que reducen las vibraciones del motor y del equipo de corte, lo que ahorra esfuerzo y facilita el trabajo



Tapa del Filtro de Aire

- Sin necesidad de herramientas
- Apertura totalmente manual
- Rapidez en el proceso de limpieza
- Practicidad y confort para el operador



Filtro de aire

Amplia área de filtraje - menos paradas para limpieza del filtro Efecto "auto limpiante": el formato del filtro posibilita que las vibraciones desprendan la suciedad del filtro durante el trabajo Alta durabilidad

FS 380





Empuñadura multifuncional

Todos los elementos de mando que controlan la máquina a mano. Un manejo más fácil y seguro.



Manillar tubular

Formato curvo: excelente condición de contacto evitando el roce del cabo con la pierna del operador Posibilita un mayor alcance en las operaciones de corte Mayor seguridad al operador



Manillar abierto

Permite un movimiento tranquilo y regular al trabajar en superficies grandes, así como un manejo ergonómico y sin esfuerzo de la máquina. Para máquinas como motoguadañas y desbrozadoras, el manillar abierto es la primera elección si tienen que cortar habitualmente gran extensiones, (Ver imagen)



Bomba manual de combustible

Al activarla varias veces antes del arranque, aporta el combustible suficiente y reduce el número de tirones de la cuerda de arranque aproximadamente en un 40%



Ajuste de manillar

Ajuste manual
Sin necesidad de transportar herramientas
para ajustes
Evita desgastes por utilización incorrecta
de las herramientas de apriete
Rapidez, agilidad y practicidad

FS 380



Manillar de fácil manejo
Tanque de combustible transparente. Tanque de fácil visualización para determinar el nivel de combustible.
Elastostart Sistema de arranque fácil y sin esfuerzo

Presentación

En embalaje de 1 unidad.