



[Página principal](#) > [Productos](#) > [Productos STIHL](#) > [Motoguadañas y bordeadoras](#) > [Motoguadañas de intermedia intensidad de uso](#) > **FS 100**

FS 100

Potente motoguadaña con 1,4 CV. Manillar abierto



Robusta motoguadaña con motor 4-Mix. Manillar abierto, que permite un movimiento tranquilo y regular para trabajar en superficies grandes, así como un manejo ergonómico y sin esfuerzo de la máquina. Mezcla aceite-gasolina. Excelente potencia y apreciable par motor más alto. Menos emisiones. Trabajan cómodamente y de forma rentable en maleza dura, arbustos leñosos o grandes superficies de césped.

Artículo

FS 100 Motoguadaña

Datos técnicos

Cilindrada cm ³	31,4
Potencia CV	1,4
Peso kg ¹⁾	5,8
Herramienta de corte estándar	Grass cutting blade 230-2
Capacidad depósito de gasolina l	0,53

El programa de suministro puede variar en cada país. Reservado el derecho a introducir modificaciones en la técnica, equipamiento y accesorios.

Equipamiento de serie



Motor STIHL 4-MIX

Combina las ventajas de los motores de dos y de cuatro tiempos. Menor emisión de gases contaminantes, menos ruido y sin controles ni cambios de aceite. Alto par motor (Ver imagen).



Sistema antivibración

Empuñaduras prácticamente exentas de vibraciones para un trabajo más cómodo y sin esfuerzo.



Empuñadura multifuncional

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



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)

**Sistema de descompresión**

Prolonga el tiempo de apertura de la válvula de escape en el proceso de arranque, liberando parte de la presión de compresión, facilitando la operación de puesta en marcha. Sistema totalmente automático. (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% (Ver imagen).

**Sistema de encendido electrónico**

Garantiza un arranque fiable y un funcionamiento del motor sin problemas. Está totalmente encapsulado y por tanto es inmune a la humedad y la suciedad.

El programa de suministro puede variar en cada país. Reservado el derecho a introducir modificaciones en la técnica, equipamiento y accesorios.

Manuales de instrucciones de las máquinas y manuales de seguridad

STIHL FS 100 (E, P)

[descargar](#) PDF, 3,6 MB

Notas:

STIHL y VIKING trabajan continuamente en el desarrollo de los productos, y eso se refleja también en los manuales de instrucciones. Puede darse el caso de que el modelo que tienes sea más antiguo que la versión del manual disponible. Por este motivo, te recomendamos que tengas en cuenta también nuestros manuales de seguridad.

Los idiomas en los que se encuentran los documentos aparecen entre paréntesis, para una mejor visualización. Por ejemplo: (D/DE) = alemán, (E/ES) = español.