

BR 600

Soplador de mochila de gasolina BR 600



Grupo de destinatarios

- Jardinería y paisajismo
- Areas comunales/ conjuntos residenciales
- Equipos de inspección vial / limpieza de carreteras
- Agricultura
- Particulares

Campos de aplicación

- Jardines y lotes
- Instalaciones deportivas
- Zonas verdes y parques.
- Carreteras y vías

Características

- Alto impacto de soplado
- Alta comodidad del operador
- Procedimiento de inicio simplificado y ligero
- Bajo consumo de combustible
- Bajo nivel de emisión de sustancias nocivas.
- Motor 4-MIX, bajo mantenimiento.

BR 600

- Trabajo técnico que se realiza fácilmente.
- Intervalos de limpieza más largos del filtro de aire
- Larga vida

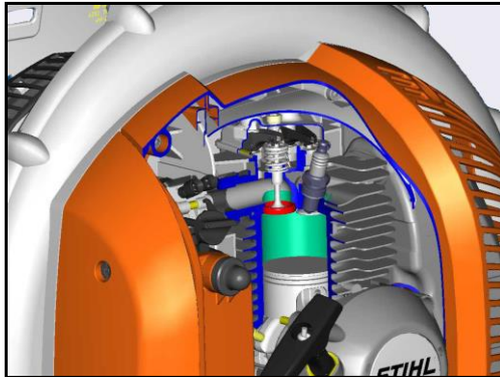
Datos técnicos

	BR 600
Cilindrada (cm ³)	64,8
Potencia (Hp/kW)	3.49/2.6
Peso (kg)	9,5
Depósito de combustible (L)	1.4
Fuerza de soplado (N)	32
Máxima velocidad de soplado (m/s)	106
Máximo Caudal de aire con tobera (m ³ /h)	1210
Máximo Caudal de aire sin tobera (m ³ /h)	1720
Vibraciones (m/s ²)	1,8
Nivel de potencia sonora [dB(A)]	107,0
Caudal máximo de aire (m ³ /h)	1720

Datos técnicos

Equipamiento	Ventajas
	Ergonomía y comodidad <ul style="list-style-type: none">▪ Doble filtro de gasolina▪ Nuevo arnés de nylon que proporciona mayor resistencia▪ Respaldo más confortable▪ Tubo de salida mejorado, con zona de uso prolongada, para una larga duración▪ Tubos fácilmente ajustables

BR 600



Motor 4-mix

- Motor con sistema de lubricación patentado STIHL.
- Buena aceleración, debido al alto par.
- Bajo consumo de combustible
- Bajo nivel de emisión de sustancias nocivas.
- El mismo combustible que los motores STIHL de dos tiempos.



La ignición inteligente está siempre operativa

Nueva manija de control elimina la necesidad de reposicionar el estrangulador durante el procedimiento de arranque interruptor de parada integrado



sistema de control centralizado

Todos los elementos de control de inicio han sido centralizados. perilla giratoria del estrangulador con posiciones de marcha e inicio, se reinicia automáticamente después de accionar el gatillo del acelerador

BR 600



Bomba de combustible manual y sistema de descompresión automática.

Mayor comodidad durante el arranque: se necesitan menos tirones en el mango de arranque y, al mismo tiempo, menos esfuerzo



Sistema de transporte ajustable con acolchado transpirable.

Tamaño cómodo Permite trabajar durante largos periodos sin mucha fatiga.

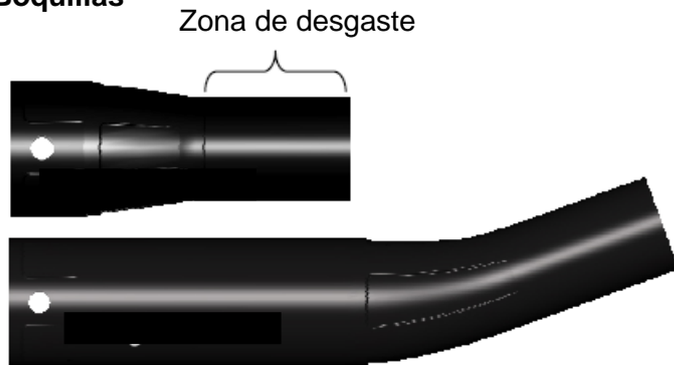


Muy eficaz sistema anti-vibración de cuatro muelles.

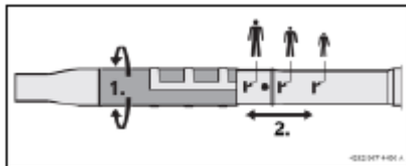
Reduce el efecto de vibración en el cuerpo.

BR 600

Boquillas



Etiqueta posicionamiento



Tobera de larga duración

- Nueva área de la boquilla con zona límite de desgaste para una vida más larga y continua corriente de aire
- Etiqueta en la boquilla indicando la posibilidad de regulación.

Presentación

- En embalaje de 1 unidad.