

## BR 200

### Soplador de mochila de gasolina BR 200



### Datos técnicos

	BR 200
Tecnología motor	2-MIX
Potencia [Hp/Kw]	1.07/0.8
Cilindrada [cm <sup>3</sup> ]	27,2
Velocidad del aire [m/s]	59
Caudal máximo del dispositivo soplador y boquilla [m <sup>3</sup> /h]	690
Caudal máximo sin dispositivo soplador y boquilla [m <sup>3</sup> /h]	800
Peso [kg]	5,7

### Características y ventajas para el usuario

- Fácil de arrancar y manejar
- Motor STIHL 2-MIX
- Bajo peso gracias a su construcción compacta

## BR 200

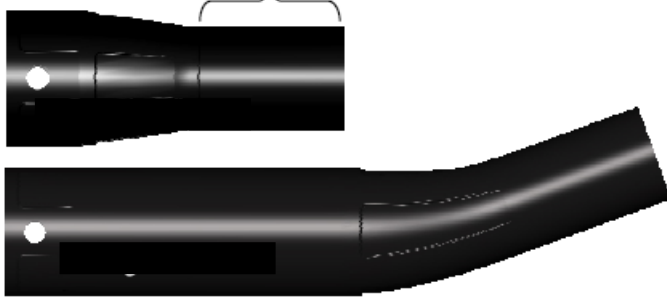
- Nivel de vibraciones bajo
- Emisiones reducidas de gases
- Arnés ergonómico de primera calidad
- Arranque fácil
- Controles accesibles
- Equipamiento opcional catalizador de gases de escape
- Amplia distancia entre soplador y cadera
- Gran ángulo de giro del tubo de soplado
- No se recarga la cadera por el peso de la maquina
- Nula transmisión de la vibraciones a la cadera a travez del tubo flexible

Equipamiento	Ventajas
 A photograph of the STIHL BR 200 backpack blower. The unit is primarily orange and white, with a black flexible tube extending from the back. The STIHL logo and model number 'BR 200' are visible on the side of the engine housing.	<p><b>Diseño confortable y más ergonómico</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Nuevo arnés de nylon que proporciona mayor resistencia</li><li>▪ Respaldo más confortable</li><li>▪ Tubo de salida mejorado, con zona de uso prolongada, para una larga duración</li><li>▪ Tubos fácilmente ajustables</li></ul>
 A photograph showing a person from behind, wearing a brown jacket and orange ear protection. They are carrying the STIHL BR 200 backpack blower on their back. The background shows a yard with fallen autumn leaves.	<p><b>Motor 2-MIX</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Hasta un 20 % menos de consumo de combustible en comparación con el motor de 2 tiempos convencional</li></ul>

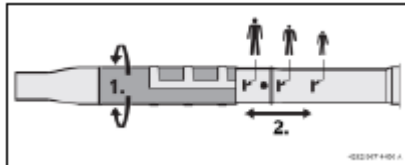
## BR 200

### Boquillas

Zona de desgaste



Etiqueta posicionamiento



### Boquilla de soplado mas duradera

- 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.



### Empuñadura de mando

Aceleración fija – es posible la aceleración progresiva.

Desactivación de la aceleración fija poniendo la palanca de ajuste en la posición de funcionamiento

El interruptor vuelve solo a la posición de funcionamiento tras la desconexión – la máquina está de nuevo lista para el arranque



### Arranque fácil

No es necesario ningún ajuste en la palanca de mando – la palanca de ajuste se pone automáticamente en la posición de servicio

## BR 200



### Sistema de apoyo acolchado para mejor transporte

Disponible como accesorio adicional: Cinturón del pecho – para mejor colocación de los cintos.



### Sistema antivibración efectivo

Reduce las transmisiones de las vibraciones al cuerpo.

## Presentación

- En embalaje de 1 unidad.