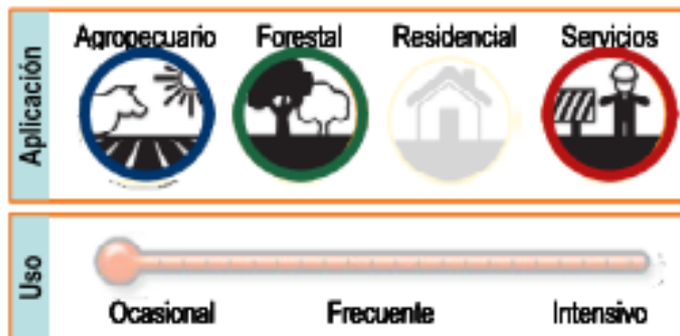


FICHA TÉCNICA

SR440

**STIHL**®

## Fumigadora de Espalda SR440



### Campos de aplicación y grupo de usuarios

Atomizador universal de gran alcance. Cómodo sistema de dosificación y amplio depósito. De fácil manejo. Arranque fácil, rápido y prácticamente sin tirones.

# FICHA TÉCNICA

## SR440

### Datos técnicos

	STIHL SR 440
Cilindrada (cm <sup>3</sup> )	63.3
Potencia (KW/HP)	2.9/3.89
Peso (kg)*	12,7
Capacidad depósito combustible	1,7 lts
Caudal de aire Máximo**	1.300 m <sup>3</sup> / h
Velocidad de aire Maximo	81 m/s
Capacidad del deposito	20 lts
Alcance Horizontal	14,5 m
Potencia Sonora dB(A)	108

\*Peso sin combustible y sin líquido.

\*\*Sin boquillas

### Características y ventajas para el usuario



Arranque fácil

#### Arranque fácil

Arranque más sencillo y rápido gracias a la posición de arranque acelerado y automático (Ver imagen).



Depósito de 14 litros con gran abertura de llenado

#### Depósito de 20 litros con gran abertura de llenado

El proceso de llenado es rápido, limpio y con menores pérdidas. Además, la limpieza es más sencilla gracias a su amplia abertura. (Ver imagen)

**Motor STIHL 2-MIX**

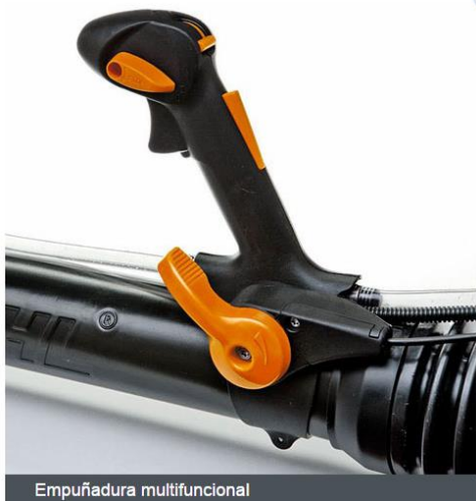
Máquina con el moderno motor STIHL 2-MIX, con menores niveles de ruido y emisiones de gases. El motor de dos tiempos con tecnología 2-MIX garantiza un alto rendimiento, una enorme fuerza de arrastre y ahorra además hasta un 20% de combustible (en comparación con los motores STIHL de dos tiempos sin tecnología 2-MIX).

**Rejilla**

Según la rejilla que se coloque se cambia la dirección del atomizado (Ver imagen)

**Cómodo transporte**

Atomizador de mochila equipado con cómodo sistema de transporte integrado. Facilita el trabajo al llevar el peso en la espalda. (Ver imagen)



Empuñadura multifuncional

#### Empuñadura multifuncional

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

*Nota: Se muestra imagen empuñadora SR 450 que también incluye perilla de ajuste de material granulado no incluida en la SR 430.*



Sistema antivibración STIHL

#### Sistema antivibración STIHL

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

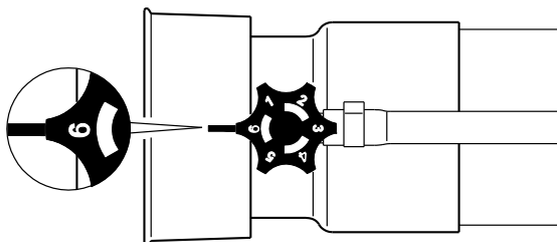


STIHL ElastoStart

#### STIHL ElastoStart

El sistema ElastoStart absorbe los puntos de esfuerzo creados en el proceso de arranque por la presión de compresión. Con este sistema se reducen considerablemente las fuerzas transmitidas al usuario en el momento de arrancar la máquina, por lo que no daña ni músculos ni articulaciones. (Ver imagen)

DOSIFICACIÓN



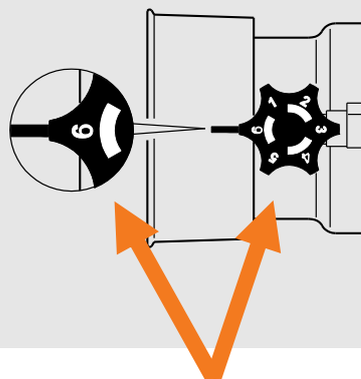
Dosificador

- La cantidad de caudal se regula de forma escalonada
  - Posición 1 = caudal mínimo
  - Posición 6 = caudal máximo

Posición dosificador	Ángulo salida caudal		
	- 30°	0°	+ 30°
1	0,12	0,11	0,07
2	0,16	0,14	0,11
3	1,70	1,50	1,25
4	2,48	2,34	1,90
5	3,20	2,66	2,34
6	3,73	3,28	2,83

Velocidad de salida (l/min) sin bomba de presión

- Girando el dosificador se pueden regular las diferentes posiciones de salida caudal



## Boquilla ULV

Juego de boquillas ULV (Ultra Low Volume), para aplicar cantidades mínimas de productos de alta concentración. La boquilla ULV pulveriza los líquidos en gotas diminutas y así procura una óptima dispersión.

Con tres posiciones o ajustes (0.5, 0.65 y 0.8)

**Caudal de descarga (l/m) con boquilla ULV (boquilla de ultra bajo volumen)**

Ajuste de perilla	Ángulo salida caudal		
	- 30°	0°	+ 30°
0.5	0,05	0,04	0,04
0.65	0,08	0,08	0,07
0.8	0,13	0,12	0,10



\*En algunos modelos vienen incluidas

## Presentación

- En embalaje de 1 unidad.