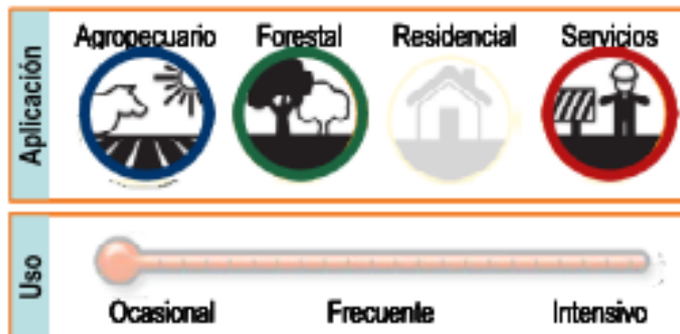


FICHA TÉCNICA

SR450

STIHL®

Fumigadora de Mochila SR450



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. Permite cambiar cómodamente la pulverización de líquido a polvo sin necesidad de herramientas.

Datos técnicos

	STIHL SR 450
Cilindrada (cm ³)	63.3
Potencia (Kw/HP)	2.9/3.89
Peso (kg)*	12,8
Capacidad depósito combustible	1,7 lts
Caudal de aire Máximo**	1.300 m ³ / h
Velocidad de aire Maximo	81 m/s
Capacidad del deposito	14 lts
Alcance Horizontal	14,5 m
Potencia Sonora dB(A)	109

*Peso sin combustible y sin líquido.

**Sin sistema de soplado.

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 2 en 1

Depósito 2 en 1

El depósito del atomizador SR 450 se cambia de líquido a granulado con pocas maniobras. No se necesitan juegos de conversión ni herramientas (Ver imagen).



Depósito de 14 litros con gran abertura de llenado

Depósito de 14 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)

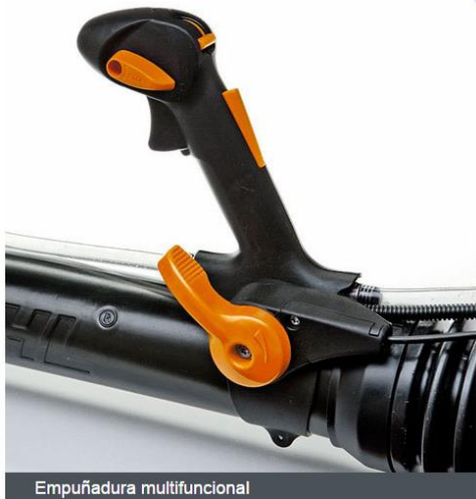


Motor STIHL 2-MIX

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).

 <p>Rejilla</p>	<p>Rejilla</p> <p>Según la rejilla que se coloque se cambia la dirección del atomizado (Ver imagen)</p>
 <p>Sistema de dosificación con cómoda palanca</p>	<p>Sistema de dosificación con cómoda palanca</p> <p>La palanca de dosificación para pulverizar o repartir granulado está justo debajo de la empuñadura de control. Con un movimiento no sólo puede conectar y desconectar la salida de polvo, sino que puede regular con exactitud la concentración.</p>
 <p>Cómodo transporte</p>	<p>Cómodo transporte</p> <p>Atomizador de mochila equipado con cómodo sistema de transporte integrado. Facilita el trabajo al llevar el peso en la espalda. (Ver imagen)</p>



Empuñadura multifuncional

Empuñadura multifuncional

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



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.

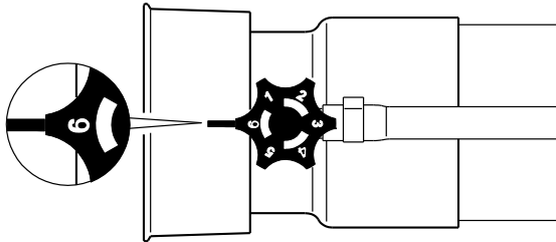


STIHL ElastoStart

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



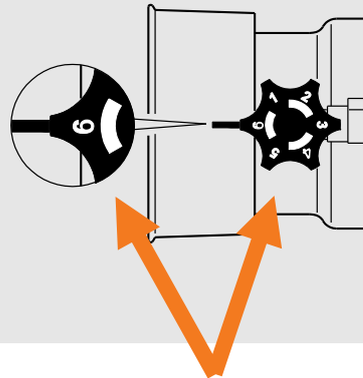
Posición dosificadora	Ángulo salida caudal		
	- 30°	0°	+ 30°
1	0,12	0,11	0,07
2	0,16	0,14	0,11
3	1,70	1,50	1,25
4	2,48	2,34	1,90
5	3,20	2,66	2,34
6	3,73	3,28	2,83

Dosificador

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

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.