



**Swingfog SN 50**

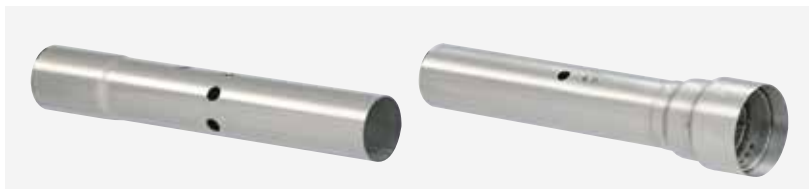


Depósito de preparación química, acero inox., capacidad 6,5 l, Swingfog SN 50

Depósito de preparación química, polietileno, capacidad 7 l, Swingfog SN 50 PE

Depósito de preparación química, acero inox., capacidad 9 l, Swingfog SN 50-10

Depósito de preparación química, polietileno, capacidad 10 l, Swingfog SN 50-10 PE



Tubo nebulizador estándar para preparaciones químicas a base de aceite

Tubo nebulizador de alto rendimiento, patentado, sólo para preparaciones químicas a base de agua

**TECNOLOGIA PARA PROFESIONALES**

Swingfog - Las máquinas óptimas para el control de vectores y plagas.

Protección de plantas en invernaderos y plantaciones.

Desinfección en la industria alimentaria y en la cría de animales:

Protección del acopio en almacenes. Aplicación de inhibidores de la brotación de la papa

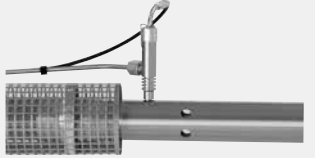



**swingfog<sup>®</sup> + fontan<sup>®</sup>**

**Gana la calidad**

## Datos técnicos

## Swingfog SN 50 (todas las versiones)

<b>Potencia de la cámara combustión</b>	18,7 kW/25,4 hp (16.100 kcal/h)			
<b>Depósito de combustible</b> Acero inox., capacidad Presión de alimentación Combustible Consumo de combustible	aprox. 1,4 l aprox. de 0,12 hasta 0,13 bar gasolina normal, con o sin plomo, con 74 octanos mínimo aprox. 2 l/h aprox.			
<b>Depósito de mezcla</b> Capacidad Presión de alimentación	<u>SN 50</u> 6,5 l acero inox.	<u>SN 50 PE</u> 7,0 l polietileno	<u>SN 50-10</u> 9,0 l acero inox.	<u>SN 50-10 PE</u> 10,0 l polietileno
	aprox. de 0,3 hasta 0,35 bar (dependiendo de la boquilla usada)			
<b>Encendido</b>	bobina de encendido electrónica, 4 baterías secas de 1,5 V en serie, con polo negativo a tierra (accesorio opcional)			
<b>Caudal</b> (mensura con agua, valores aprox.)	<u>boquilla dosificadora, acero inoxidable</u> 0,7            10 l/h 0,8            14 l/h 0,9            17,5 l/h 1,0            20,5 l/h 1,1            23,5 l/h 1,2            27 l/h 1,4            32 l/h 1,7            42 l/h			
<b>Dimensiones</b>	SN 50/SN 50 PE:	133 x 29 x 33 cm		
	SN 50-10/SN 50-10 PE:	133 x 34 x 33 cm		
<b>Peso</b> (vacío)	<u>SN 50</u> 8,75 kg	<u>SN 50 PE</u> 8,7 kg	<u>SN 50-10</u> 9,1 kg	<u>SN 50-10 PE</u> 9,0 kg
<b>Dispositivo de desconexión automática de la mezcla</b>	todas las versiones de Swingfog SN 50 también disponibles con dispositivo de desconexión automática de la mezcla montado en fábrica			
<b>Versión especial Swingfog SN 50 A</b>	con dispositivo de desconexión automática de la mezcla montado en fábrica y salida de niebla especial para la nebulización de sistemas de aguas residuales y aplicación de niebla en pequeñas aberturas. Disponibles con los siguientes depósitos de mezcla: SN 50/A, 6,5 l, acero inoxidable SN 50 PE/A, 7,0 l, polietileno SN 50-10/A, 9,0 l, acero inoxidable SN 50-10 PE/A, 10,0 l, polietileno			
<b>Accesorios estándar</b> para todas las versiones	tubo nebulizador, acero inoxidable juego de boquillas, acero inox. 0,8 / 1,0 / 1,2 (boquilla 1,0 ya montada) embudo para combustible con tamiz (abertura de malla 0,1 mm, acero inox.) embudo para mezcla con tamiz (abertura de malla 0,1 mm, acero inox.) cartucho filtrante dispositivo de mezcla, acero inox. juego de herramientas para mantenimiento juego de herramientas para limpieza juego de repuestos (empaquetaduras, anillos-O, membranas) correa de transporte protección acústica (2 pares) medidor de nivel/dip stick para el depósito de gasolina (sólo para Swingfog SN 50 y SN 50-10) manual de instrucciones con lista de repuestos			
<b>Accesorios especiales</b> (contra facturación) para todas las versiones				
Boquillas, acero inoxidable	0,7 / 0,9 / 1,1 / 1,4 / 1,7			
Tubo nebulizador de alto rendimiento patentado, acero inox. (sólo puede ser usado con mezclas a base de agua)	para optimizar el espectro de gotas, evita la precipitación de gotas grandes delante del equipo			
Silenciador	para todas las versiones			
Juego de manómetro	para uso en el taller			