

SG 51

Pulverizador de mochila



Pulverizador de mochila para uso ocasional y profesional. Cómodo manejo con posibilidad de colocar la palanca de la bomba a la derecha o a la izquierda. Válvula de cierre ergonómica. Construcción robusta y duradera.

Detalles técnicos

Capacidad de depósito l	12
Peso kg	4,8

Versión

SG 51
42550194950

Accesorios



Tubo, telescópico para SG 31, SG 51 y SG 71

Tubo telescópico que alarga el campo de trabajo. En el caso del tubo telescópico para los modelos SG 51 y SG 71 en 52 - 90 cm.



Boquilla, de chorro plano de latón 65-0025

Para SG 20, SG 31, SG 51 y SG 71. Boquilla de chorro plano de bajo calibre y bajo caudal para productos de pulverización muy finos que se deban esparcir con exactitud.



Boquilla, de chorro plano de latón 80-04

Para SG 20, SG 31, SG 51 y SG 71.
Boquilla de chorro plano de gran calibre para trabajos en superficies. Ideal para pulverizar herbicidas en gotas gruesas.



Boquilla, cónica hueca de latón 2,5 mm

Para SG 20, SG 31, SG 51 y SG 71.
Boquilla especial de gran calibre. Ideal para encalar.



Boquilla, ajustable de latón

Para SG 20, SG 31, SG 51 y SG 71.
Con la boquilla ajustable de latón se puede pulverizar con boquilla cónica o con chorro completo. Ofrece un óptimo resultado incluso en condiciones cambiantes.



Boquilla, cónica maciza de latón

Para SG 20, SG 31, SG 51 y SG 71.
Boquilla cónica maciza de bajo caudal. Ideal para la dosificación de precisión.



Juego, de boquillas, para SG 11, SG 31, SG 51, SG 71

Compuesto de dos boquillas de chorro plano para el tratamiento de superficies y dos boquillas cónicas para la pulverización de plantas por separado.



Campana, rectangular para SG 31, SG 51 y SG 71

Concentra el chorro reduciendo la dispersión del líquido. Evita el contacto del producto con las plantas vecinas.



Filtro, fino 100 m para válvula de cierre

Para SG 31, SG 51 y SG 71. Filtro fino para la válvula de cierre. Evita que las boquillas de bajo caudal se atasquen.



Portaboquillas

Para SG 51 y SG 71. Necesario para poder montar boquillas de chorro plano en el pulverizador.