

solo®

THE BETTER CHOICE. SINCE 1948.
German quality sprayers and cut-off machines



PROTECCIÓN FITOSANITARIA Y CONSERVACIÓN DEL PAISAJE
Pulverizadores. Atomizadores. Sopladoras. Dispersadores de granos.



Stuttgart y, poco después, en las plantaciones y cultivos de plantas de todo el mundo. Los primeros clientes de esta nueva generación de equipos por aquel entonces quedaron sorprendidos por el alivio en el trabajo que estos equipos constituyeron. Por fin era posible trabajar «solo». Así nació la marca actual de nuestra empresa familiar.

Los pulverizadores, atomizadores, sopladores, dispersadores de granos y tronzadoras de corte SOLO son la mejor opción también por su alta calidad -Made in Germany- y la longevidad derivada de ella. Los productos SOLO de los años 50 y 60 se siguen utilizando hasta la fecha. Por ello, trabajamos cada día para que nuestra tecnología de pulverización móvil para la protección, limpieza y desinfección de plantas goce de la mejor reputación en todo el mundo: ya sea en los jardines alemanes, viñedos franceses, plantaciones de cacao en África, cultivos de algodón en Asia o plantaciones de café en Sudamérica, o durante las operaciones de desinfección en grandes edificios.

Para satisfacer las diversas necesidades y aplicaciones, la gama de productos SOLO ofrece los productos adecuados: desde el pulverizador pequeño de un litro operado a mano, pasando por una amplia selección de pulverizadores a batería, hasta atomizadores de mochila potentes con un depósito grande y un robusto motor de dos tiempos. Una amplia gama de accesorios completa la oferta.

Los productos SOLO son la mejor opción, sobre todo por su atractiva relación calidad-precio.

Nuestro nuevo catálogo ofrece equipos rociadores de productos fitosanitarios de eficacia probada, además de una serie de productos nuevos y revisados para la nueva temporada. Seguro que encontrará el producto SOLO adecuado en nuestra amplia gama.



Andreas Emmerich y Sascha Luft
Directores generales de SOLO Kleinmotoren GmbH

La mejor opción desde 1948. Para nosotros, esto no son palabras bonitas, sino que es la filosofía con la que trabajamos desde hace 75 años. Los productos SOLO son la mejor opción por muchas razones. Esto comienza en el desarrollo, que tiene una estrategia clara y que se centra en las necesidades de los usuarios. ¿Cómo pueden nuestros equipos facilitar su trabajo, hacerlo más eficiente y ahorrar recursos? Estas ideas constituyeron la base del primer motorrociador del mundo en 1950. Este fue una pequeña revolución en los viñedos de

Cuatro pequeñas decisiones que tiene que tomar

- 1 ¿Pulverizador a presión o de mochila?**
 Por lo general esta cuestión dependerá de la superficie a tratar. Si es más bien pequeña, un pulverizador a presión que se pueda llevar a hombros será suficiente. Para superficies más grandes, los pulverizadores de mochila son los más adecuados, ya que son cómodos de llevar y tienen una mayor capacidad de llenado. Solo tiene que decidir si desea bombear por sí mismo o si prefiere que lo haga un accionamiento que funciona con una batería o con un motor a gasolina.
- 2 ¿Alturas elevadas?**
 Si desea tratar plantas altas tiene que utilizar las varillas alargadoras. Así podrá llegar mejor a los diferentes puntos y podrá dosificar con precisión. Las varillas de pulverizado están disponibles en plástico y también en latón resistente o incluso en carbono ultraligero. Por ejemplo, la varilla telescópica extensible hasta 230 cm hecha de carbono solo pesa 160 g. Esto protege las articulaciones incluso durante los períodos prolongados de trabajo.
- 3 ¿Líquido o sólido?**
 Todos los pulverizadores SOLO se han hecho para aplicar medios líquidos. Las boquillas dependerán de la aplicación: boquillas de chorro plano para el tratamiento de superficies, boquillas de cono hueco para plantas individuales e insecticidas o fungicidas. Los herbicidas se aplican mejor con boquillas angulares. Para granulado sólido el SOLO 421 es la primera elección. Este distribuye el material a esparcir de manera uniforme en la superficie; también distribuye la sal para deshielo en caminos en temporadas de invierno.
- 4 ¿Cuándo hay que atomizar en vez de pulverizar?**
 En los cultivos en altura en la agricultura, en huertos, jardines y viñedos y en muchos otros cultivos de todo el mundo, un mayor alcance y una mejor penetración en los cultivos son de crucial importancia. Para ello se han concebido los pulverizadores motorizados SOLO. Estos generan una corriente fuerte de aire que reparte el producto fitosanitario en gotitas pequeñas y humedece todas las partes de la planta con eficacia y precisión.

SOLO CLASSIC SOLO COMFORT SOLO PRO

Ya sea un usuario ocasional, un usuario doméstico exigente o un profesional... Seguro que encontrará en nuestras tres líneas de equipos el producto adecuado para su necesidad.

Es obvio que en los pulverizadores CLASSIC se mantiene la calidad SOLO. Las diferencias se encuentran en las características del equipo y en el confort. Así pues, todos los pulverizadores de mochila a partir de la serie COMFORT disponen de una serie de juntas FKM («Viton®») en los puntos decisivos. Los pulverizadores de mochila PRO convencen también por su varilla de pulverizado telescópica ligera y su comodísimo sistema para llevar en la espalda, de modo que el usuario no se cansa si lleva el equipo durante mucho tiempo.

Los pulverizadores a batería disponibles en varios rangos de potencia -un motopulverizador y dos motorrociadores- ofrecen ligereza y potencia a partes iguales. Ya sea con motor eléctrico, con motor SOLO de 2 tiempos o con motor Honda de 4 tiempos... Combinan una potencia elevada y una calidad de primera clase.

Además de los pulverizadores y los atomizadores, la serie PRO también incluye el distribuidor de granulado 421 y el soplador de mochila 468.

El producto acertado de SOLO para cada aplicación

Ejemplos de aplicación de pulverizadores y atomizadores SOLO		201/202 303/304 260 Li	211 212 453	201C 202C 202CL	461 462	256 257 258	424/425/435 473D/475 Classic	425 Comfort	475 Comfort	425 PRO	206 Li 441 442 417 416 Li	433	423 466
Protección de plantas	Plantas de balcones y terrazas	●		●									
	Jardines privados, plantas ornamentales, arbustos	●	●	●	●	●	●	●	●				
	Jardines grandes privados, plantas ornamentales, arbustos, cultivos				●	●	●	●	●	●	●	●	
	Jardinería y cuidado profesional de terrenos, invernaderos					●	●	●	●	●	●	●	
	Plantas leñosas de enrejados, árboles						●	●	●	●	●	●	●
	Árboles altos											●*	●
	Control de las malas hierbas		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Cultivos agrícolas generales							●	●	●	●	●	●
Agricultura	Cultivos en altura, ej., huertos, viñedos y otras plantaciones												●
	Protección de plantas					●		●	●	●		●	●
	Desinfección												●
	Control de epidemias												●
Silvicultura	Cuidado de cultivos agrícolas								●	●	●		
	Protección de daños causados por animales salvajes								●	●			

*Con accesorios adecuados



¿Está buscando un pulverizador o un atomizador de espuma que se haya diseñado específicamente para agentes de limpieza y desinfección? Entonces pregunte por nuestros pulverizadores **CLEANLine**.

¿Dónde se encuentra cada cosa en este catálogo?

Pulverizadores manuales	04	Datos técnicos	30
Pulverizadores a presión	08	Accesorios varillas	32
Pulverizadores a ruedas	08	Accesorios boquillas	34
Pulverizadores de mochila	12	Accesorios juegos de juntas	35
Pulverizadores a batería	16	Otros accesorios	36
Motopulverizadores	22	Accesorios para motopulverizadores	37
Atomizadores	24	Accesorios para atomizadores	38
Dispersador de granos	28	Aceite motores de dos tiempos y depósitos de mezcla	39
Soplador	29	Baterías y cargadores	39

PULVERIZADORES MANUALES

Los pulverizadores manuales son los ayudantes económicos e indispensables para una amplia gama de aplicaciones en el hogar.

Las plantas de balcones, patios y, por supuesto, las plantas ornamentales en interiores se pueden mantener fácilmente y de forma fiable con las unidades compactas.

Las bombas robustas alcanzan la presión necesaria tras unos pocos bombeos. Una vez que se ha generado la presión, podrá rociar todo el contenido sin necesidad de volver a bombear. La válvula de sobrepresión incorporada protege el dispositivo de un exceso de presión.

La tobera de cono hueco de alta calidad es fácilmente regulable – desde un chorro directo hasta una niebla fina. Los depósitos robustos tienen una gran abertura de llenado para que todo salga bien cuando se llenan y se vacían y sus pies evitan que se vuelquen incluso cuando están llenos.

Los nuevos y ligeros modelos de la segunda serie se caracterizan por una bomba altamente eficiente y encapsulada que alcanza la presión total de trabajo de 3 bares tras unas pocas pulsaciones. Con su manillar ergonómico y cómodo, son una verdadera referencia y se adaptan de forma óptima y sin fatiga a la mano.

En los modelos C, así como en los 401 y 402, la boquilla ajustable es giratoria. Son prácticos para tratar las caras inferiores de las hojas u otras zonas de difícil acceso.

No hay que bombear nada con el cómodo e inteligente pulverizador a batería SOLO 460 Li. La batería recargable instalada de forma permanente puede recargarse rápidamente a través del cable USB y puede pulverizar cómodamente varios rellenos de tanque cuando está completamente cargada.



PULVERIZADORES MANUALES



01 Nueva boquilla universal regulable y orientable en 180° (modelos C, 401/402) con un chorro considerablemente optimizado

02 Válvula de sobrepresión automática, accionada manualmente para el alivio de la presión

03 Cabezal de la bomba con pestaña para insertar una tarjeta multimedia para facilitar la indicación del contenido

04 Unidad de bombeo grande, altamente eficiente y totalmente cerrada con un robusto pomo de bomba

05 Cómoda palanca de desbloqueo con corredera de bloqueo para la función de pulverización continua

06 Largo alcance en los modelos 202 CL, 401 y 402 gracias a la varilla extendida (en los modelos 401/402 es de acero inoxidable)

07 Juntas de alta calidad

08 Depósito altamente resistente fabricado en plástico resistente a los rayos UV con gran abertura de llenado y limpieza y escala de llenado en relieve. Las patas de apoyo proporcionan estabilidad y evitan que el aparato vuelque.

09 Nuevo diseño del manillar: máxima ergonomía de trabajo gracias al diseño especial y muy cómodo del manillar.

PULVERIZADORES MANUALES

SOLO 460 Li

¡Jamás vuelva a bombear! Pulverizadores con batería prácticos y económicos con cable de carga USB con un volumen nominal de 1 l y una presión de 2 bares. Para la protección y el cuidado de plantas en el hogar, terrazas, balcones o invernaderos.

1 l, 2 bares, 0,3 kg
Ref. 46001



USB



SOLO 201

NOVEDAD

Pulverizador manual a presión económico sin sacrificar la eficacia de la bomba y el manejo. Depósito de 1,25 l con una gran apertura. Para la protección y el cuidado de plantas en el hogar, terrazas, balcones o invernaderos.

1,25 l, 3 bares, 0,45 kg
Ref. 20101



SOLO 202

NOVEDAD

Como el SOLO 201 pero con un volumen nominal de 2 l.

2,0 l, 3 bares, 0,5 kg
Ref. 20201



SOLO 201 C

NOVEDAD

Además de la nueva tecnología de bombeo y de la óptima ergonomía del manillar, el 201 C también viene con la nueva boquilla universal que puede girar 180° para poder tratar fácilmente, por ejemplo, las caras inferiores de las hojas.

1,25 l, 3,0 bares, 0,46 kg
Ref. 20102



SOLO 202 C

NOVEDAD

Como el SOLO 201 C pero con un volumen nominal de 2 l.

2 l, 3 bares, 0,51 kg
Ref. 20202



SOLO 202 CL

NOVEDAD

Como el SOLO 201 C pero con una varilla de plástico 19 cm más larga.

2 l, 3 bares, 0,55 kg
Ref. 20203



SOLO 401

Pulverizadores manuales a presión robustos para tareas semiprofesionales. Equipados con juntas FKM de alta calidad («Viton®»). Con la boquilla universal giratoria con protector de pulverizado, las posibilidades de aplicación son más versátiles todavía.

1 l, 2,5 bares, 0,4 kg
Ref. 40101



SOLO 402

Como SOLO 401 pero con un volumen nominal de 2 l.

2 l, 2,5 bares, 0,5 kg
Ref. 40201



Mayor alcance: para los dos pulverizadores manuales de la línea Comfort SOLO 401 y 402, hay prácticos accesorios con el tubo telescópico 49628, que puede extenderse entre 25 y 50 cm: la función telescópica mejora la accesibilidad si es necesario para poder llegar a partes de las plantas que están más alejadas o que están cubiertas. Con el cabezal de la boquilla que se puede girar 180°, por ejemplo, puede tratar las caras inferiores infestadas de las hojas con comodidad y eficacia.

PULVERIZADORES A PRESIÓN

Los pulverizadores a presión SOLO que se pueden llevar a hombros son desde hace mucho tiempo populares y han demostrado su eficacia tanto en jardines privados como en la conservación de paisajes. Pueden guardarse en poco espacio y siempre están listos para su uso inmediato cuando sea necesario. Dependiendo del tamaño del jardín, hay disponibles diferentes volúmenes de depósitos. El modelo de 5 litros es el más popular en los jardines. En superficies más grandes, se puede recurrir a depósitos de siete o nueve litros.

Por supuesto, la intensidad de uso también juega un papel importante. Los usuarios ocasionales pueden elegir entre los **nuevos modelos básicos 211 y 212 con su bomba de alta eficiencia**, y los modelos clásicos probados 461 y 462 de la línea Comfort. Las distancias más largas entre las

plantas a tratar se pueden salvar fácilmente con el pulverizador móvil sobre ruedas 453. Si las tareas son más duras y profesionales, por ejemplo, en horticultura y paisajismo o en agricultura y silvicultura, le aconsejamos recurrir a los pulverizadores a presión profesionales 256, 257 o 258. Sus depósitos están entre los más robustos en el mercado. Los choques de las zonas de carga y pruebas similares no repercuten en la pulverización profesional a presión. Los depósitos transparentes, resistentes a la radiación UV, se han concebido para una larga vida útil.

Una gran variedad de accesorios como varillas alargadoras, pantallas protectoras y varias boquillas para diferentes aplicaciones hacen que los pulverizadores a presión SOLO sean aún más versátiles en su aplicación.





- 01 Boquillas de alta calidad (211/212 boquilla universal regulable)
- 02 Varilla flexible de pulverizado para cargas mecánicas elevadas
- 03 Soporte para la varilla, en los modelos 256-258 dos clips: para varillas de pulverizado de plástico y latón
- 04 Componente funcional extraíble con una gran abertura para facilitar el llenado, el vaciado y la limpieza
- 05 La válvula de seguridad de sobrepresión se encarga de que se produzca una compensación automática si la presión del depósito es demasiado grande
- 06 Práctico cinturón de transporte largo y ancho
- 07 Bomba de pistón de gran tamaño: la presión de trabajo se genera con pocos bombeos
- 08 Tubo flexible estable con cubierta trenzada muy resistente
- 09 Depósito transparente del pulverizador a presión para poder ver bien el nivel de llenado del líquido de pulverización de polietileno con resistencia a los rayos UV

SOLO 211 NOVEDAD

Los nuevos modelos básicos no sólo convencen por su precio. Junto con el depósito ligero de 5 l, la varilla de plástico de 50 cm y la nueva boquilla universal ajustable, lo que realmente destaca es el interior. La nueva bomba de pistón de gran volumen genera la presión total de trabajo de 3 bares con sólo unas pocas bombeadas. Adecuado para el uso ocasional en jardines pequeños privados.
Bomba de pistón, 5 l, 1,2 kg, 3 bares
 Ref. 21101



SOLO 212 NOVEDAD

Como el SOLO 211 pero con un volumen nominal de 7 l.
Bomba de pistón, 7 l, 1,5 kg, 3 bares
 Ref. 21201



SOLO 453

Cuidado de plantas con facilidad: sus grandes ruedas facilitan al pulverizador SOLO 453 la comodidad para trabajos con trayectos largos, incluso si se mueve por el jardín o durante el transporte hacia el lugar de trabajo. Gracias al manillar robusto de aluminio su peso es de tan solo 3,5 kg. Unos pocos bombeos bastan para generar la presión deseada en el amplio depósito con capacidad de 11 l. El asa es lo suficientemente robusta y grande para ser manejada incluso con guantes. Esto también sucede con el manillar con revestimiento Softgrip. Además, la manguera en espiral de 2,5 m ofrece un alcance útil.
Bomba de pistón, 11 l, 3,5 kg, 2 bares
 Ref. 45301



SOLO 461

En muchos jardines privados es una ayuda indispensable para la protección de las plantas, el control de malezas y la aplicación de insecticidas. Depósito robusto de 5 l, varilla de pulverizado de 50 cm y boquilla de chorro plano y de cono hueco SOLO.
Bomba de pistón, 5 l, 1,5 kg, 3 bares
 Ref. 46101



Compartimento práctico para guardar la boquilla



SOLO 462

Como SOLO 461 pero con un volumen nominal de 7 l.
Bomba de pistón, 7 l, 1,7 kg, 3 bares
 Ref. 46201



SOLO 256

El profesional absoluto de los pulverizadores a presión que alcanza un rendimiento completo incluso si se usa continuamente en condiciones duras. Depósito extremadamente estable de 5 l, varilla irrompible de plástico de 50 cm y boquilla de chorro plano y de cono hueco SOLO.
Bomba de pistón, 5 l, 2,0 kg, 3 bares
 Ref. 25601



Accesorio opcional: válvula de conexión de aire comprimido para desarrollar presión sin tener que bombear manualmente.
 Ref. 49590

SOLO 257

Como el SOLO 256 pero con un volumen nominal de 7 l.
Bomba de pistón, 7 l, 2,2 kg, 3 bares • Ref. 25701



SOLO 258

Como el SOLO 256 pero con un volumen nominal de 11 l y una pata de apoyo estable
Bomba de pistón, 11 l, 2,9 kg, 3 bares • Ref. 25801



Accesorios: Un práctico juego de ruedas, formado por ruedas grandes y adherentes incl. eje y estribo de agarre para facilitar el manejo.
 Ref. 49211



PULVERIZADORES DE MOCHILA

Cuando se trata de pulverizadoras de mochila tenemos décadas de experiencia, empezando la fabricación íntegramente en plástico desde el año 1960.

Por una parte, la ligereza del material y, por otra, su durabilidad son solo dos de las razones para elegir por los pulverizadores de mochila SOLO.

A partir de los modelos Comfort, los pulverizadores de mochila también cuentan con juntas FKM («Viton®») altamente resistentes, que permiten bombear líquidos altamente corrosivos. La presión se puede regular en cuatro etapas para que la dosificación sea exacta.

Los pulverizadores 473 D y 475 con bomba de membrana son la primera elección al momento de aplicar líquidos muy corrosivos y para la aplicación de herbicidas. La membrana especial Tivilon® de sus bombas es especialmente resistente.

Independientemente de si se trata de una bomba de pistón o de membrana: las bombas de los pulverizadores de mochila SOLO

son las más ligeras y eficientes del mercado, y le permiten trabajar durante más tiempo sin cansarse. A esto contribuye también el sistema de transporte, cuyo diseño se basa en equipos para deportes de aventura y que encontramos en los modelos 425 PRO: sus cinturones son versátiles y regulables para un ajuste perfecto. Además de cómodos y acolchados, también están disponibles como accesorios.

Los depósitos resistentes a los rayos UV están disponibles en cuatro tamaños: 10, 15, 16 o 20 litros. Son transparentes, de modo que el nivel de llenado es fácilmente visible. El tanque puede ser vaciado o llenado a través de una gran boca del depósito. Los modelos Comfort y Pro con un depósito de 15 litros ofrecen un asa de transporte con un soporte integrado para la varilla para facilitar su transporte.

A partir de la página 32 presentamos la amplia gama de accesorios. Así se pueden ampliar más las posibilidades de aplicación de estos incansables pulverizadores.





- 01 Impresionante potencia de pulverización; Dos boquillas de serie
- 02 Palanca de bombeo ergonómicamente refinada y giratoria (Comfort/Pro), montaje de la palanca de bombeo personalizado, para diestros y zurdos
- 03 Correa portadora cómoda y ancha, almohadillada con descarga de tracción, bastidor portante especial de mochila para los modelos Pro
- 04 Gran boca de llenado y de limpieza

- 05 Asa de transporte con soporte para varilla (Comfort/Pro)
- 06 Forma ergonómica del depósito:
 - Plásticos de alta calidad resistentes a los rayos UV
 - Depósito sin presión mediante cámara de aire incorporado
 - Marcas de nivel de llenado
 - Bajo peso
 - Buena visibilidad del nivel de llenado de la cantidad de producto de pulverización
- 07 Juntas resistentes FKM («Viton®») para todos los productos fitosanitarios autorizados (Comfort/Pro)

- 08 Válvula manual práctica con conexión para manómetro para una cantidad de pulverizado que se puede dosificar de forma exacta
- 09 Tubo flexible largo con cubierta trenzada para un mayor alcance
- 10 Bomba efectiva de fácil manejo Ajuste manual de la presión de pulverización en 4 etapas (Comfort/Pro)
- 11 Firme bastidor del depósito

SOLO NOVA 424

Económico. Práctico. Diferente. Pensado al detalle. Estos cuatro atributos son los que mejor describen el nuevo pulverizador de mochila SOLO NOVA 424. La palanca de la bomba se puede montar a la izquierda o a la derecha. **16 l, 5,1 kg, 4 bares**
Ref. 42422



SOLO 425 CLASSIC

Todoterreno probado en innumerables ocasiones en la protección de plantas. Diseño más sencillo, fácil de mantener y robusto. La palanca de la bomba se puede montar a la izquierda o a la derecha. **Bomba de pistón, 15 l, 4,4 kg**
Ref. 42521



SOLO 435 CLASSIC

Construcción igual que la del 425 CLASSIC, pero con 20 l de volumen nominal. **Bomba de pistón, 20 l, 5,0 kg**
Ref. 43521



SOLO 473 D CLASSIC

Pulverizador con volumen nominal de 10 l y bomba de membrana para la aplicación de líquidos abrasivos. La palanca de la bomba se puede montar a la izquierda o a la derecha. **Bomba de membrana, 10 l, 4,2 kg**
Ref. 47321



SOLO 475 CLASSIC

El clásico con volumen nominal de 15 l y **bomba de membrana**. Para líquidos corrosivos. **Bomba de membrana, 15 l, 4,6 kg**
Ref. 47521



SOLO 425 COMFORT

Un mayor equipamiento para más confort: una palanca de bombeo que se puede regular en una gran cantidad de posiciones para una operación ergonómica y una práctica asa de transporte con soporte de varilla integrado. Además, la presión se puede ajustar en cuatro etapas. **Bomba de pistón, 15 l, 4,5 kg**
Ref. 42531



SOLO 475 COMFORT

El modelo de **bomba de membrana** se utiliza generalmente junto con herbicidas más viscosos en el rango de presión inferior. **Bomba de membrana, 15 l, 4,7 kg**
Ref. 47531



SOLO 425 PRO

No se puede pedir más de un pulverizador de mochila. En este modelo se incluyen siempre un sistema de transporte profesional, una varilla telescópica con boquillas de latón de alta calidad y un manómetro. **Bomba de pistón, 15 l, 5,2 kg**
Ref. 42541



No se puede pedir más de un pulverizador de mochila. Con sus características de equipamiento, el modelo profesional SOLO 425 PRO va dirigido al usuario profesional. Aquellas personas que trabajan con un pulverizador de mochila todos los días y durante mucho tiempo, apreciarán el sistema cómodo profesional con múltiples ajustes posibles para llevar el pulverizador en la espalda inspirado en el ámbito de los deportes al aire libre para una óptima comodidad de transporte. El pulverizador es también un verdadero profesional por su varilla y boquillas: la varilla telescópica de carbono extremadamente ligero se puede ajustar entre 50 cm y 90 cm. En el volumen de suministro se incluyen boquillas de latón de alta calidad para chorro plano y de cono hueco (regulable).



PULVERIZADORES A BATERÍA

Los pulverizadores a batería SOLO son silenciosos y no producen gases. Mediante sus potentes accionamientos eléctricos, son la elección adecuada cuando hay que pulverizar productos fitosanitarios en espacios cerrados con grandes superficies a tratar. Gracias a ellos, en los invernaderos no hay que renunciar a trabajar de forma eficaz y a gran rendimiento. Por supuesto, los pulverizadores a batería también dan lo mejor de sí al aire libre. Pulsando el interruptor de encendido, la potente bomba solo se nota por un zumbido bajo. Junto con el nuevo pulverizador EAZY 206 muy compacto de 6 litros (ver página siguiente), el SOLO 441 es el modelo básico en la clase de pulverizadores a batería. El pulverizador de mochila a batería SOLO 441 es la elección correcta para trabajos ocasionales en el hogar o en espacios cerrados. **El potente 442 amplía el concepto del 441 con otras**

características interesantes, como el ajuste electrónico de la presión en 4 etapas, de 1 a 4 bares, y un sistema de baterías de bobina de litio de 18 V.

En los modelos 416 Li y 417, el usuario dispone de dos ajustes de potencia que regulan el rango de presión de las potentes bombas de 12 V hasta 4,3 bares. El manómetro estándar ayuda con la dosificación correcta. Incluso en los niveles de potencia más altos, las emisiones de ruido cambian sólo de forma insignificante. Esto garantiza que se trabaje con comodidad sin necesidad de protección auditiva. Si la batería está descargada, se puede recargar rápidamente en el dispositivo. En comparación con la batería de gel de plomo 417, el 416 Li tiene una batería de iones de litio y 20 litros en lugar de 18 litros. Además, también hay un tubo telescópico ligero de fibra de carbono de 50 a 90 cm de longitud.



PULVERIZADOR A BATERÍA EAZY 206

Con el pulverizador compacto sin cable EAZY 206, SOLO introduce toda una nueva clase de equipos.

La novedad no es sólo el depósito con su volumen de llenado de seis litros y la gran abertura de llenado y limpieza. Lo más novedoso es la flexibilidad que el EAZY 206 ofrece al usuario. Puede sostenerse en la mano gracias a su manillar portante ergonómico, llevarse al hombro con la correa ancha y ajustable incluida o incluso colocarse en el suelo. Gracias a la manguera en espiral, el pulverizador pequeño tiene suficiente libertad de movimiento y alcance para el operador incluso en esta variante de aplicación. Dependiendo de la aplicación, el patrón de pulverización de la boquilla universal ajustable se puede ajustar girándola.

Este modelo robusto y ligero está equipado con una batería de iones de litio reemplazable que proporciona hasta 170 minutos de funcionamiento continuo y solo tarda dos horas en cargarse. La potente y duradera bomba eléctrica proporciona una presión de trabajo de 2,5 bares. El interruptor a prueba de salpicaduras se encuentra en la parte superior del equipo y es fácil de operar. Se

puede acceder con facilidad a la batería intercambiable compacta desde el exterior y se puede extraer fácilmente para cargarla en el cargador externo. Un resorte cierra la tapa del compartimento de la batería para evitar que los contactos se ensucien.

NOVEDAD
SOLO EAZY 206



- 01 Varilla de plástico de 50 cm con una nueva boquilla universal ajustable
- 02 Manillar portante con soporte para la varilla integrado
- 03 Gran boca de llenado y de limpieza
- 04 Bomba eléctrica central interna de gran volumen encapsulada. Batería fácil de sacar e interruptor de servicio protegido de fácil acceso
- 05 Cinturón de transporte para los hombros
- 06 Pata de apoyo estable y segura
- 07 Incluye cargador y batería de iones de litio
- 08 Robusta válvula manual
- 09 Práctica manguera en espiral para un alcance largo, incluso con la unidad de pie en el suelo

Batería de iones de litio 11,1 V/2,5 Ah
6 l, 2,2 kg, 2,5 bares
Ref. 20601
Disponible a partir de primavera de 2022



- 01 Presión y cantidad de pulverizado seleccionables en dos o cuatro etapas (no en el modelo 441)
- 02 Gran boca de llenado y de limpieza
- 03 Juntas resistentes a todos los productos fitosanitarios autorizados
- 04 Depósito de forma ergonómica fabricado en plástico resistente a los rayos UV con manillar portante integrado y escala de nivel de llenado en alto relieve

- 05 Boquillas profesionales para cada aplicación
- 06 Varilla de pulverizado de plástico prácticamente irrompible o varilla de pulverizado telescópica de carbono (416 Li)
- 07 Batería de iones de litio de alto rendimiento, sin mantenimiento, con células de marca de alta calidad y cargador externo (Modelo 417: batería de plomo-gel)
- 08 Cómodo sistema de transporte con correa para el pecho

- 09 Robusta válvula manual
- 10 Manguera robusta con cubierta trenzada de 1,3 m
- 11 Potente bomba eléctrica integrada en una carcasa protectora resistente a los golpes, presión y cantidad de pulverizado seleccionables (no 441)

SOLO 441

El equipo para iniciarse en la protección fitosanitaria. Peso en vacío de solo 3,7 kg. Batería intercambiable de iones de litio con hasta 170 minutos de funcionamiento continuo con solo dos horas de tiempo de carga. La potente y duradera bomba eléctrica proporciona una presión de trabajo de 2,5 bares. El depósito de 16 l con el soporte se ha inspirado en la anatomía de la columna vertebral del ser humano. **Batería de iones de litio 11,1 V/2,5 Ah, 16 l, 3,8 kg Ref. 44101**



SOLO 442

Con la potente batería intercambiable de 18 V puede trabajar hasta 5 horas. El cargador suministrado garantiza que la batería se cargue al completo aproximadamente en 1,1 hora. Para periodos de trabajo aún más largos y tiempos de carga más cortos, ofrecemos un cargador rápido y una batería de 5,0 Ah (véase la página 39) como accesorios. La potencia de la bomba se puede ajustar en cuatro etapas entre 1 y 4 bares a través de un panel de control, que también contiene el indicador de nivel de carga. El depósito de 16 l de forma ergonómica, junto con el sistema de transporte ajustable y acolchado, garantiza un trabajo sin fatiga incluso durante un uso prolongado. **Batería de iones de litio 18 V/2,5 Ah 16 l, 4,5 kg, 1-4 bares Ref. 44201**



SOLO 417

La potente batería de gel de plomo del SOLO 417 proporciona hasta 3,7 horas de funcionamiento y se recarga después de 8 horas. El ligero y transparente depósito de plástico de aprox. 18 l, una varilla de plástico de 50 cm con boquilla y manómetro de alta calidad forman parte de su equipamiento estándar. **Batería de gel de plomo 12 V/7,2 Ah, 18 l, 7,6 kg Ref. 41701**



SOLO 416 Li

Para uso profesional en viveros, invernaderos o para el trabajo diario en jardines y paisajismo. La potente batería de iones de litio proporciona hasta 5,9 horas de funcionamiento continuo y solo tarda unas 5,5 horas en cargarse.

Ventajas adicionales del 416 Li:
 + Batería Li-Ion más potente con un tiempo de funcionamiento de hasta 5,9 h.
 + Tapa más grande del depósito con cierre rápido.
 + Tamiz de llenado desmontable de acero inoxidable.
 + Varilla telescópica de carbono de 50 a 90 cm.
 + Soporte vertical de la varilla para ahorrar espacio.
 + Bajo peso en vacío
Batería de iones de litio 11,1 V/7,8 Ah, 20 l, 5,2 kg Ref. 41601



Amplie sus opciones con los accesorios SOLO

Puede alcanzar cómodamente mayores alturas con una varilla de pulverización más larga. Están disponibles en modelos de plástico, latón o fibra de carbono ultraligera. Esta última incluso hasta 230 cm. La boquilla utilizada es también de gran importancia. La boquilla de chorro plano es la primera opción para el tratamiento de superficies, y la aplicación precisa de herbicidas se logra con boquillas angulares o de cono lleno y el protector de pulverizado: así se evita el salpicado. Encontrará descripciones detalladas de la amplia gama de accesorios SOLO a partir de la página 32.



MOTOPULVERIZADORES

Nuestro motopulverizador 433 se caracterizan por su alto rendimiento superficial. Una combinación que se utiliza en cultivos más altos como árboles y arbustos grandes, cultivos agrícolas o en la jardinería y cuidado profesional de terrenos.

La potencia para ello la proporciona un motor HONDA de 4 tiempos especialmente posicionado para protegerlo contra vibraciones, fácil de arrancar y de poco mantenimiento. La presión de trabajo regulable de su bomba de doble pistón alcanza hasta los 30 bares. Con un volumen nominal de 20 litros, permite completar largas fases de

trabajo sin tener que rellenar.

Una práctica boca de salida ubicada en la parte inferior del depósito permite evacuar completamente el líquido residual. El SOLO 433 dispone de una práctica varilla de pulverizado de 50 cm de longitud y de un manómetro instalado en la válvula manual, para un mejor control de la presión aplicada. El suministro incluye, asimismo, una boquilla plana de alta calidad con arandelas de acero inoxidable. Este motopulverizador alcanza su rendimiento máximo usando los accesorios adecuados (ver pagina 37). Por ejemplo, el alcance se puede aumentar con varillas de pulverizado apropiadas. Y con la lanza de pulverizado universal, también se puede adaptar el cuadro de pulverizado.

SOLO 433

Motor HONDA de 4 tiempos,
25 cm³

Varilla de pulverizado de acero inoxidable con boquilla doble y manómetro
20 l, 9,8 kg
Ref. 43303



Chorro de pulverizado variable con la varilla universal

Ángulo de pulverizado más amplio con gotas pequeñas o concentrado con una mayor distancia de proyección. Dependiendo del campo de aplicación, se requiere uno u otro - o un nivel intermedio. Esto no es ningún problema con la varilla universal de pulverizado disponible como accesorio. La boquilla puede ajustarse de forma precisa y gradual. El volumen de suministro incluye dos diámetros diferentes para que pueda trabajar con mayor precisión y dosificar el producto de pulverización.

- 01 Tobera doble
- 02 Varilla de pulverizado de acero inoxidable de 50 cm
- 03 Gran boca de llenado y de limpieza
- 04 Soporte para la varilla
- 05 Depósito ergonómico transparente de plástico con resistencia a los rayos ultravioletas con cómodo respaldo acolchado y correas anchas para los hombros
- 06 Robusta válvula manual con manómetro aislado mediante silicona Conexión de manguera con acople giratorio para funcionamiento flexible
- 07 Potente motor HONDA de 4 tiempos
- 08 Amortiguación de vibraciones
- 09 Tubo flexible de alta presión largo para que el radio del brazo no se tense

Los atomizadores SOLO están entre los más vendidos del mundo. En la agricultura, horticultura, silvicultura, parques y jardines públicos, huertos y viñedos o en las plantaciones de café y cacao en África y en América del Sur, están como en su casa y se convierten en imprescindibles.

Con el año de fabricación 2022, las conocidas y probadas máquinas profesionales recibirán una actualización decisiva del modelo, así como la denominación extra "evolution", ya que se trata de una verdadera evolución y desarrollo. En particular, el nuevo bastidor portante, extremadamente cómodo y fabricado en plástico de alta resistencia, con su forma ergonómica, el manillar portante integrado y el depósito que ha crecido en 2 o 3 litros hasta los 14 o 18 litros, con una abertura de llenado y limpieza significativamente mayor, hacen que los atomizadores SOLO sean aún más ergonómicos y eficientes. Las otras características fuertes se mantienen, por supuesto:

La enorme capacidad de pulverización y el bajo peso como características clásicas de rendimiento de los aparatos SOLO para una

protección de los cultivos económica y respetuosa con el medio ambiente en todos los cultivos y plantaciones de todo el mundo. Y no es necesario renunciar a la robustez y facilidad de manejo típicas de SOLO. Porque son precisamente estas características las que han creado las condiciones para las cosechas de alto rendimiento en todo el mundo durante décadas. La más moderna tecnología de motores SOLO es económica en consumo de combustible, bajas emisiones y gran durabilidad, incluso a temperaturas extremas.

Además de para su uso en la protección fitosanitaria, pueden utilizarse para la desinfección y el control de plagas en la logística, la agricultura y la ganadería.

La selección de accesorios (véase la página 38) hace que los atomizadores SOLO sean más versátiles todavía. Por ejemplo, un accesorio esparcidor convierte el PORT 423 en un fumigador. Una bomba de líquido garantiza una distribución uniforme en aplicaciones con orientación hacia arriba y cuando se usan varillas de pulverizado más largas. Con la práctica boquilla doble, se permite el tratamiento en dos hileras y la nueva boquilla ULV con tamaños de gota inferiores a 50 µm es óptima para el control de vectores, por ejemplo.





- 01 Gran boca de llenado y limpieza con tamiz de acero inoxidable
- 02 Gran alcance gracias a una alta velocidad de salida de aire y boquillas optimizadas
- 03 Depósito con un gran volumen de plástico resistente a los rayos ultravioletas. Como el depósito es transparente, el nivel de llenado se puede ver bien
- 04 Asa ergonómica para regular la velocidad, la cantidad de pulverizado y para arrancar y parar
- 05 El depósito grande de combustible garantiza unos ciclos largos de trabajo junto con un motor de bajo consumo SOLO de 2 tiempos
- 06 El nuevo bastidor portante evolution. Cómodo espaldar ergonómico, con cinturones de transporte acolchados, manillar portante integrado, amortiguación de vibraciones y apertura de mantenimiento
- 07 Diseñado para un fácil mantenimiento
- 08 Carcasa del ventilador de plástico altamente resistente
- 09 Tubo atomizador de plástico largo que se puede girar en cualquier dirección con facilidad
- 10 Motor SOLO moderno bajo en emisiones de 2 tiempos con revestimiento especial del cilindro para garantizar una vida útil larga de los equipos

¡¡¡46601 para fuera de la UE!!!

SOLO MASTER 466 evolution

Atomizador potente con motor silencioso SOLO de 2 tiempos de 66,5 cm³. La tecnología moderna del motor asegura un bajo nivel de ruido y emisiones de gases de escape. El carburador de membrana y un cómodo sistema para llevar el atomizador en la espalda garantizan una gran comodidad de trabajo. Uno de los equipos más ligeros y compactos de este rango de potencia en todo el mundo. 66,5 cm³, 2,1 kW/2,9 PS, 1.400 m³/h, 14 l. Ref. 46601, 10,0 kg (no disponible en la UE) Ref. 46603, 10,1 kg (UE/EE. UU.)



NOVEDAD

SOLO PORT 423 evolution MAX

Como el 42318 pero con un depósito de 18 l. 72,3 cm³, 3,0 kW/4,1 PS 1.400 m³/h, 18 l, 12,9 kg Ref. 42319 • (no disponible en la UE)

NOVEDAD



SOLO PORT 423 evolution

A nivel mundial, el SOLO PORT 423 es sinónimo de un atomizador sólido y fiable. Con su potente motor SOLO de 2 tiempos de 72,3 cm³ y 3 kW, es también uno de los más potentes. El diseño de mantenimiento fácil del atomizador, caracterizado por su larga vida útil, ha sido probado durante años. 72,3 cm³, 3,0 kW/4,1 PS, 1.400 m³/h, 14 l, 12,8 kg Ref. 42318 • (no disponible en la UE)

NOVEDAD



solo PORT 423
No.1
World's Best-Selling
Mistblower



La boquilla adecuada para cada tipo de cultivo:
En el volumen de suministro encontrará junto con la boquilla de chorro ancho una rejilla de chorro ancho y una boquilla acoplable con rejillas fácil de quitar y poner. La boquilla de chorro ancho dispensa el chorro de pulverizado con un alcance de hasta 12 metros (PORT 423). Si se coloca la rejilla de chorro ancho se ensanchará el chorro de atomizado. La boquilla acoplable con rejilla de reenvío facilita el dispersado del producto de pulverizado en hileras y posibilita el tratamiento de las plantas. El accesorio de doble rejilla posibilita el tratamiento en hileras dobles.



- 01 Amplia abertura de llenado y limpieza con tapa roscada hermética para evitar cualquier fuga
- 02 Correa con acolchado para el hombro
- 03 Depósito grande de 9 l
- 04 Accionamiento a manivela de marcha suave
- 05 Mezclador integrado robusto. Carcasa del cigüeñal completamente encapsulada con ruedas dentadas de metal
- 06 Plato de distribución con láminas grandes para una distribución homogénea

Semillas, fertilizantes, cal granulada, comida para pájaros, comida para ganado, comida para caza salvaje, arena, etc. El dispersor de granos SOLO 421 está diseñado para utilizarse durante todo el año.

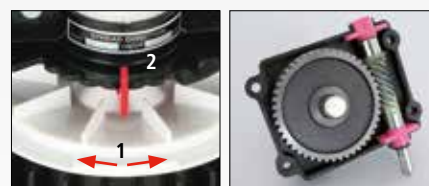
El plato de distribución de giro se acciona mediante una manivela y garantiza una distribución transversal del granulado muy precisa por la superficie.

El mezclador integrado permite mezclar bien el material del depósito. Permite dispersar hasta 9 litros de material granulado sobre suelos irregulares donde, por ejemplo, una unidad con ruedas no funcionaría óptimamente. La dirección de esparcido se puede ajustar al igual que la cantidad de pulverizado.

El esparcidor se cuelga al cuello mediante un arnés ajustable individualmente. La gran boca hace que sea más fácil realizar el llenado, mientras que la amplia boca enroscable protege al operario de fugas de polvo peligroso.

También adecuado para material esparcido en invierno (sal, etc.)

9 l, 2,5 kg • Ref. 42101



Dirección regulable de lanzamiento (1), mezclador (2)

Engranaje helicoidal encapsulado con ruedas dentadas de metal



Cómodo cinturón de transporte

Soporte sólido y forma ergonómica



- 01 Asa robusta de transporte
- 02 Motor de bajo nivel de emisiones con cigüeñal de aluminio
- 03 Asa del dispositivo de arranque de gran tamaño
- 04 Maneta monomando
- 05 Depósito de combustible de plástico transparente y resistente para una fácil lectura del nivel de llenado
- 06 Base resistente
- 07 Su sistema antivibración reduce con eficacia las vibraciones en puntos de contacto con el cuerpo. Soporte de espalda acolchado

66,5 cm³, 2,1 kW/2,9 PS, 1.400 m³/h, 8,4 kg
Ref. 46801

El soplador compacto SOLO 468 combina un peso muy ligero con un alto rendimiento con un bajo consumo y bajas emisiones. Especialmente una gran capacidad de soplado a la vez que se respeta el medio ambiente y el entorno inmediato es la característica que distingue al SOLO 468. Por último, pero no menos importante, la relación calidad-precio es uno de los argumentos más significativos para la nueva sopladora SOLO 468.



NOVEDAD NOVEDAD NOVEDAD NOVEDAD NOVEDAD



Modelo Ref.	201 20101	202 20201	201 C 20102	202 C 20202	202 CL 20203	401 40101	402 40201	460 I 46001
Batería	-	-	-	-	-	-	-	3,7 V / 1,4 Ah
Bomba de pistón	●	●	●	●	●	●	●	●
Volumen nominal en l	1,25	2,0	1,25	2,0	2,0	1,0	2,0	1,0
Presión máx. de pulv. bar	3	3	3	3	3	2,5	2,5	-
Válvula de seguridad	●	●	●	●	●	●	●	-
Peso en vacío kg	0,45	0,5	0,46	0,51	0,53	0,4	0,5	0,3

NOVEDAD NOVEDAD



Modelo Ref.	211 21101	212 21201	461 46101	462 46201	256 25601	257 25701	258 25801
Bomba de pistón	●	●	●	●	●	●	●
Volumen nominal en l	5,0	7,0	5,0	7,0	5,0	7,0	11,0
Presión máx. de pulv. bar	3	3	3	3	3	3	3
Peso en vacío kg	1,2	1,5	1,5	1,7	2,0	2,2	2,9
Varilla fijable	●	●	●	●	●	●	●
Longitud del tubo flex. en m	1,2	1,4	1,4	1,4	Tubo flexible con cubierta trenzada de 1,4 m		
Varilla de pulverizado	Plástico, 50 cm	Plástico, 50 cm	Plástico, 50 cm	Plástico, 50 cm	Plástico, 50 cm		
Cinturón de tipo bandolera	●	●	●	●	●	●	●
Pie de apoyo	-	-	-	-	●	●	●
Equipamiento de tobera	Tobera de cono hueco SOLO de alta calidad, regulable	Tobera de chorro plano y de cono hueco SOLO	Tobera de chorro plano y de cono hueco SOLO	Tobera de chorro plano y de cono hueco SOLO	Tobera de chorro plano y de cono hueco SOLO		



Modelo Ref.	453 45301
Bomba de pistón	●
Volumen nominal en l	11
Presión máx. de pulv. bar	2
Peso en vacío kg	3,5
Ruedas de transporte	Sí
Longitud del tubo flex. en m	2,5 (tubo en espiral)
Varilla de pulverizado	Plástico, 40 cm
Equipamiento de tobera	Tobera de cono hueco SOLO de alta calidad, regulable



Modelo Ref.	NOVA 424 42422	473 D Classic 47321	425 Classic 42521	435 Classic 43521	475 Classic 47521	425 Comfort 42531	475 Comfort 47531	425 Pro 42541
Tipo de bomba pistón/membrana	● / -	- / ●	● / -	● / -	- / ●	● / -	- / ●	● / -
Volumen nominal en l	16	10	15	20	15	15	15	15
Presión máx. de pulv. bar	4	4	4	4	4	4 / 6*	4	4 / 6*
Largo de varilla de pulv. cm	50	50	50	50	50	50	50	50 - 90, ajustable
Ajuste manual de la presión de pulv.	-	-	-	-	-	●	●	●
Palanca de la bomba ajustable	-	-	-	-	-	●	●	●
Juntas FKM («Viton®»)	-	-	-	-	-	●	●	●
Varilla telescópica de carbono	-	-	-	-	-	-	-	●
Manómetro	-	-	-	-	-	-	-	●
Peso en vacío kg	5,1	4,2	4,4	5,0	4,6	4,5	4,7	5,2

* con tapones con orificios de ventilación

NOVEDAD

Disponible a partir de primavera de 2022



Modelo Ref.	206 20601	441 44101	442 44201	417 41701	416 Li 41601
Batería V/Ah	Iones de litio 11,1 / 2,5	Iones de litio 11,1 / 2,5	Iones de litio 18 / 2,5	Gel de plomo 12 / 7,2	Iones de litio 11,1 / 7,8
Volumen nominal en l	6	16	16	18	20
Boquilla	Cono hueco univ., regulable	Cono hueco univ., regulable	Cono hueco univ., regulable Boquilla de chorro plano	Boquilla de chorro plano	Boquilla de chorro plano
Presión de pulv. niveles/bar	1 / 2,5	1 / 2,5	4 / 1-4	2 / 2,5; 4,3	2 / 2,5; 4,3
Cantidad de pulverizado l/min. (etapa) con boquilla estándar	0,6 - 1,16	0,6 - 1,16	0,68 (1) / 0,97 (2) 1,19 (3) / 1,37 (4)	l 1,07 l 1,42	l 1,07 l 1,42
Duración de funcionamiento h	2,9	2,9	5	l: 3,7; l: 2,3	l: 5,9; l: 3,7
Tiempo de carga h	aprox. 2	aprox. 2	aprox. 1,1	aprox. 8	aprox. 5,5
Peso en vacío con batería kg	2,2	3,8	4,5	7,6	5,2
Varilla de pulverizado	Plástico, 50 cm	Plástico, 50 cm	Plástico, 50 cm	Plástico, 50 cm	Regulable, 50 - 90 cm, carbono
Componentes de serie	Batería, cargador	Batería, cargador	Batería, cargador	Batería, cargador, manómetro	Batería, cargador, manómetro, cinturón
Nivel de presión acústica dB(A) ⁽¹⁾	< 70	< 70	< 70	< 70	< 70
Nivel de potencia acústica garantizado dB(A) ⁽¹⁾	< 70	< 70	< 70	< 70	< 70
Valor de vibraciones en m/s ² (2)	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0



Modelo Ref.	433 43303
Motor	Honda de 4 tiempos GX 25
Cilindrada en cm ³	25
Volumen nominal en l	20
Boquilla doble de acero inoxidable	●
Boquilla pulverizadora regulable máx. bar	Hasta 30
Cantidad de pulverizado en l/min con boquilla estándar	1,0 l (5 bares); 1,5 l (10 bares) 2,0 l (20 bares); 2,4 l (30 bares)
Peso en vacío kg	9,8
Manómetro	●
Componentes de serie	Varilla de pulv. de acero inoxidable
Nivel de presión acústica dB(A) ⁽¹⁾	82
Nivel de potencia acústica dB(A) ⁽¹⁾	95
Valor de vibraciones en m/s ² (2)	≤ 2,0

NOVEDAD



Modelo Ref.	MASTER 466 46601** / 46603 (UE/EE. UU.)
Motor	2 tiempos SOLO
Cilindrada en cm ³	66,5
Potencia kW/CV	2,1 / 2,9
Contenido del depósito l	14
Potencia del aire máx. m ³ /h'	1400
Alcance horizontal m	11,0
Peso en vacío kg	10,0 (46601) / 10,1 (46603)
Componentes de serie	Boquilla de pulverización especial SOLO con dosificación cuádruple, boquilla de chorro ancho, rejilla de chorro ancho, boquilla acoplable con rejilla de reenvío y rejilla doble
Nivel de presión acústica dB(A) ⁽¹⁾	96
Nivel de potencia acústica L _{WAeq} dB(A) ⁽¹⁾	110
Valor de vibraciones en m/s ² (2)	≤ 2,5

NOVEDAD



Modelo Ref.	PORT 423 evolution 42318**
Motor	2 tiempos SOLO
Cilindrada en cm ³	72,3
Potencia kW/CV	3,0 / 4,1
Contenido del depósito l	14
Potencia del aire máx. m ³ /h'	1400
Alcance horizontal m	12
Peso en vacío kg	11,9
Componentes de serie	Boquilla de pulverización especial SOLO con dosificación cuádruple, boquilla de chorro ancho, rejilla de chorro ancho, boquilla acoplable con rejilla de reenvío y rejilla doble
Nivel de presión acústica dB(A) ⁽¹⁾	97
Nivel de potencia acústica L _{WAeq} dB(A) ⁽¹⁾	110
Valor de vibraciones en m/s ² (2)	≤ 6,3

NOVEDAD



Modelo Ref.	PORT 423 evolution MAX 42319**
Motor	2 tiempos SOLO
Cilindrada en cm ³	72,3
Potencia kW/CV	3,0 / 4,1
Contenido del depósito l	18
Potencia del aire máx. m ³ /h'	1400
Alcance horizontal m	12
Peso en vacío kg	12,0
Componentes de serie	Boquilla de pulverización especial SOLO con dosificación cuádruple, boquilla de chorro ancho, rejilla de chorro ancho, boquilla acoplable con rejilla de reenvío y rejilla doble
Nivel de presión acústica dB(A) ⁽¹⁾	97
Nivel de potencia acústica L _{WAeq} dB(A) ⁽¹⁾	110
Valor de vibraciones en m/s ² (2)	≤ 6,3

** Sin mecanismo de soplado ** No disponible en la UE



Modelo Ref.	468 46801
Motor	2 tiempos SOLO
Cilindrada en cm ³	66,5
Máx. potencia de soplador m ³ /h'	1400
Velocidad del aire en m/s ²	92
Sistema antivibración	●
Peso kg	8,4
Nivel de presión acústica dB(A) ⁽¹⁾	95
Nivel de potencia acústica L _{WAeq} dB(A) ⁽¹⁾	107
Valor de vibraciones en m/s ²	≤ 2,5

* Sin mecanismo de soplado

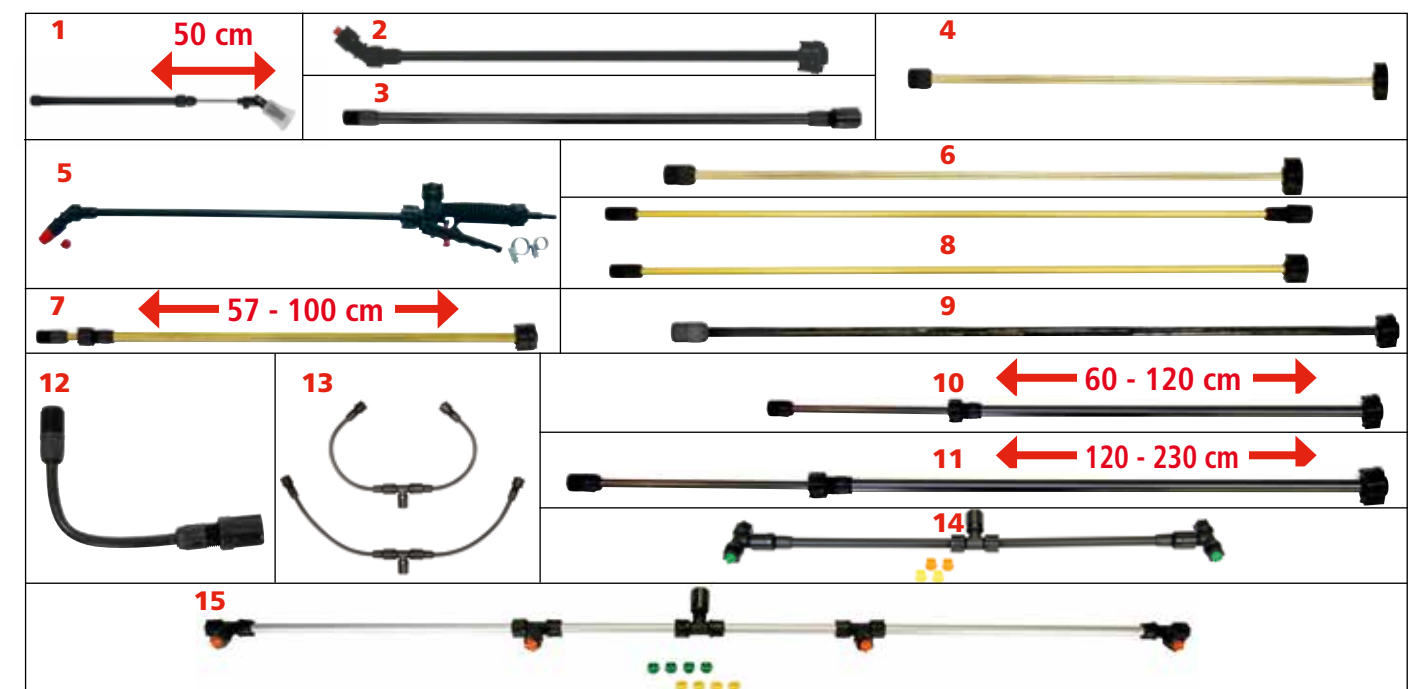


Modelo Ref.	421 42101
Capacidad de llenado en l	9
Diámetro de abertura de llenado del depósito cm	14,5
Peso en vacío kg	2,5
Dimensiones sin manivela An x P x A, cm	29 x 26 x 49
Alcance de esparcido en función del material, cm	Granulado aprox. 300 - 400 Semillas de césped aprox. 180 - 200
Anchura de esparcido en función del material, cm	Granulado aprox. 180 - 200 Semillas de césped aprox. 150 - 170
Engranaje	Engranaje helicoidal completamente encapsulado con ruedas dentadas de metal
Relación de transmisión	1 : 7,5

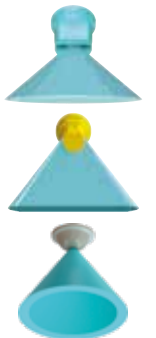




Varillas para pulverizadores a presión y de mochila

		● Recomendable	● Adecuado	● No recomendable							
Pos.	Denominación	Descripción y recomendación de aplicación	Nº ref.	201 202	211 212 453	401/402 201 C 202 C 202 CL	461 462	256 257 258	424 425 435	473 D 475	206 416 Li 417 441/442
1	Tubo telescópico 25 - 50 cm	Varilla telescópica extensible hasta 50 cm con boquilla universal regulable y un protector de pulverizado pequeño. La función telescópica mejora la accesibilidad si es necesario para poder llegar a partes de las plantas que estén más alejadas o que estén cubiertas. Con el cabezal de la boquilla que se puede girar 180°, por ejemplo, puede tratar las caras inferiores infestadas de las hojas con comodidad y eficacia. El tubo telescópico se ha hecho con un tubo superior de plástico perfilado y resistente a los golpes y un tubo interior de acero inoxidable de alta calidad.	49628	-	-	401/402: ● 201/202: ●	-	-	-	-	-
2	Varilla de pulverizado de 50 cm con boquilla de chorro plano	Varilla de pulverizado estándar de 50 cm, con soporte de boquilla acodado, boquilla de chorro plano de alta calidad, tamiz del filtro y tuerca de unión para la fijación en la válvula manual. La varilla flexible de pulverizado, que es prácticamente irrompible, se ha fabricado con un plástico de alta calidad muy resistente. Se puede utilizar universalmente para muchas aplicaciones fitosanitarias.	49439	-	●	-	●	●	●	●	206/441: ●
3	Varilla alargadora 50 cm	Recomendamos usar la varilla alargadora para aplicaciones que requieren una extensión sencilla del alcance. Incluye una tuerca de unión con junta sellante para el montaje en todas las varillas estándar SOLO para pulverizadores a presión y de mochila con un volumen nominal a partir de 5 l. Gracias al plástico de gran calidad y máxima resistencia es prácticamente irrompible.	49513	-	●	-	●	●	●	●	●
4	Varilla de pulverizado latón 50 cm	Es ideal para todas las aplicaciones de uso intensivo y profesionales que requieren varillas resistentes y rígidas. También las recomendamos para trabajar con accesorios SOLO como barras pulverizadoras o protectores de pulverizado. La varilla de pulverizado de latón de 50 cm tiene un diámetro de 8 mm y se suministra con la tuerca de unión para la fijación en la válvula manual SOLO.	49519	-	●	-	●	●	●	●	206/441: ●
5	Varilla universal, 50 cm	Para todos los pulverizadores a presión y de mochila de SOLO y muchos otros fabricantes. Incl. boquilla universal regulable y boquilla de chorro plano.	49610	-	●	-	●	●	●	●	●
6	Varilla de pulverizado latón 75 cm	Es ideal para todas las aplicaciones de uso intensivo y profesionales que requieren varillas resistentes y rígidas. La varilla de 75 cm de longitud se complementa perfectamente con los accesorios SOLO como los protectores de pulverizado.	49428	-	●	-	●	●	●	●	●
7	Varilla de pulverizado telescópica latón 57 - 100 cm	La varilla de pulverizado telescópica extremadamente resistente de latón se puede extender y bloquear gradualmente hasta 100 cm. Se puede utilizar de manera flexible para todas las aplicaciones más difíciles y para aplicaciones comerciales, para mayores alcances y también para tratamientos de las superficies en el suelo. También se recomienda para trabajos con la barra pulverizadora o el protector de pulverizado. La varilla de pulverizado telescópica se suministra con la tuerca de unión para la fijación en la válvula manual SOLO.	49478	-	●	-	●	●	●	●	●
8	Varilla pulverizadora de árboles latón 150 cm	La larga varilla pulverizadora para árboles es ideal en todas las aplicaciones difíciles que requieren una varilla resistente y rígida con un mayor alcance. También la recomendamos para el tratamiento de plantas muy altas, por ejemplo, para pulverizar árboles en espaldera o arbustos. El tubo de latón se compone de dos varillas de pulverizado atornilladas a 75 cm en una versión de 8 mm, con dos tuercas de unión y juntas para el montaje.	49528	-	●	-	●	●	●	●	●
9	Varilla de pulverizado carbono 120 cm	La varilla de pulverizado de 120 cm de longitud hecha con fibra de carbono pesa 100 g. Se puede usar para todas las aplicaciones difíciles que requieren el uso de una varilla rígida y extremadamente ligera, incluso en alcances mayores. Su peso extremadamente bajo cuida las articulaciones y permite que se pueda trabajar durante más tiempo. Se suministra con la tuerca de unión para la fijación en la válvula manual SOLO.	49449	-	●	-	●	●	●	●	●
10	Varilla de pulverizado telescópica carbono 60 - 120 cm	La varilla de pulverizado telescópica de 60 - 120 cm de longitud hecha con fibra de carbono extremadamente ligera pesa solo 95 g. Recomendamos esta versión para todas las aplicaciones difíciles que requieren el uso de una varilla rígida y extremadamente ligera en alcances variables. También para trabajos con accesorios, como barras pulverizadoras o protectores de pulverizado. No es problema trabajar durante mucho tiempo cargando poco las muñecas. El volumen de suministro incluye la tuerca de unión para la fijación en la válvula manual SOLO.	49457	-	●	-	●	●	●	●	●

Pos.	Denominación	Descripción y recomendación de aplicación	Nº ref.	201 202	211 212 453	401/402 201 C 202 C 202 CL	461 462	256 257 258	424 425 435	473 D 475	206 416 Li 417 441/442
11	Varilla de pulverizado telescópica carbono 120 - 230 cm	La varilla de pulverizado telescópica fabricada con fibra de carbono extremadamente ligera y apenas pesa 160 g, extensible gradualmente de 120 - 230 cm. Se puede usar en todas las aplicaciones difíciles que requieren el uso de una varilla rígida y extremadamente ligera en alcances muy grandes. Su poco peso facilita y alivia el trabajo enormemente y permite que se pueda trabajar durante mucho tiempo. Se suministra con la tuerca de unión para la fijación en la válvula manual SOLO.	49445	-	●	-	●	●	●	●	●
12	Alargador de varilla de pulverización flexible 15 cm	Para poder tratar zonas de difícil acceso o difíciles de ver; es ideal, por ejemplo, para el control de plagas. Con una varilla que se puede girar 180°, el chorro de pulverizado se puede desviar en cualquier dirección. Incluye la tuerca de unión para la fijación a un extremo de la varilla de pulverizado, sin boquillas. Se puede combinar con todas las varillas de pulverizado y todas las boquillas pulverizadoras SOLO; también se incluye la tuerca de unión para el montaje.	49450	-	●	-	●	●	●	●	●
13	Pinza flexible 60 cm	Las pinzas flexibles se pueden usar en una gran cantidad de aplicaciones, por ejemplo, para el tratamiento de una planta o de una hilera de plantas por los dos lados a la vez o para la pulverización simultánea de dos hileras. La boquilla de pinzas se puede usar para el tratamiento de plantas individuales y también para tratamientos pulverizables de protección de los árboles contra los animales. Las pinzas flexibles con sus dos extremos flexibles de varillas de pulverizado tienen un ancho de trabajo de un total de 60 cm. El volumen de suministro incluye una tuerca para el montaje en cada varilla de pulverizado, una boquilla pulverizadora premontada de cono hueco y boquillas de cono hueco en otros dos tamaños. También se pueden montar otros tipos de boquillas en diferentes tamaños.	49411	-	●	-	●	●	●	●	206/441: ●
14	Barra pulverizadora 60 cm NOVEDAD: ahora con un juego de boquillas ampliado de 3 tamaños	La barra pulverizadora de 60 cm de ancho dispone de dos boquillas con tres tamaños de boquilla diferentes y es ideal para tratamientos en dos hileras y para pulverizar superficies. Se ha fabricado con un plástico especial prácticamente irrompible; incluye dos filtros de boquilla para válvulas esféricas para evitar goteos y una tuerca de unión para montar en una varilla de pulverizado existente. Se recomienda combinar con varillas de pulverizado cortas y rígidas SOLO de latón o de fibra de carbono.	49514	-	●	-	●	●	●	●	206/441: ●
15	Barra pulverizadora aluminio 120 cm NOVEDAD: ahora con un juego de boquillas ampliado de 3 tamaños	Para el tratamiento de superficies más grandes recomendamos la barra pulverizadora ligera de aluminio dos veces más ancha con un ancho de pulverizado de 120 cm. Cuenta con cuatro boquillas de chorro plano y cuatro filtros de boquilla premontados para válvulas esféricas que evitan cualquier goteo, y se incluyen dos juegos adicionales de cuatro boquillas. Se recomienda combinar con varillas de pulverizado cortas y rígidas SOLO de latón o de fibra de carbono. Se incluye la tuerca de unión para el montaje en la varilla de pulverizado.	49299	-	●	-	●	●	●	●	206/441: ●



Boquillas y protectores de pulverizado para pulverizadores a presión y de mochila

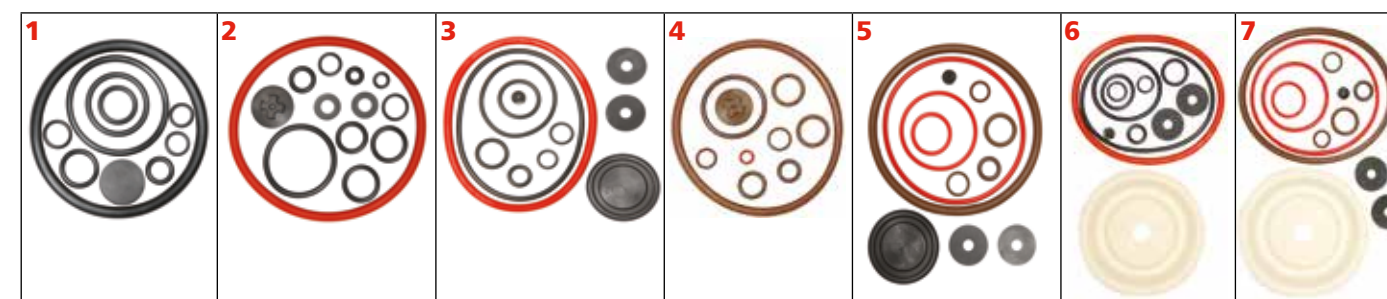
		● Recomendable	● Adecuado	● No recomendable							
Pos.	Denominación	Descripción y recomendación de aplicación	Nº ref.	201 202	211 212 453	401/402 201 C 202 C 202 CL	461 462	256 257 258	424 425 435	473 D 475	206 416 Li 417 441/442
1	Juego completo de boquillas 	Juego completo de boquillas universal para todas las aplicaciones importantes. El juego incluye un total de nueve boquillas diferentes de alta calidad de chorro plano, angulares y de cono hueco. Cuatro boquillas de chorro plano para el tratamiento de superficies y el pulverizado de hileras. Con un cuadro de pulverizado cintiforme en los tamaños 015, 02, 03 y 04. Dos boquillas angulares desarrolladas especialmente para la aplicación de herbicidas: para el tratamiento de superficies y para trabajar en rangos de baja presión con una aplicación de gotas grandes y un cuadro de pulverizado cintiforme. Las boquillas se encuentran disponibles en los tamaños DT 1.0 y 2.5 DT. Tres boquillas de cono hueco para el tratamiento de plantas individuales que sobresalen por todos los lados, plantas perennes, cultivos en altura, especialmente para insecticidas y fungicidas. Las tres tapas de las boquillas tienen perforaciones de 1,0, 1,4 y 1,8 mm en combinación con el cuerpo helicoidal correspondiente. El juego de boquillas incluye un soporte de boquillas con una boquilla de chorro plano premontada.	49574	-	●	-	●	●	●	●	●
2	Boquilla universal de plástico, ajustable 	La boquilla de cono hueco de plástico de aplicación universal es ideal para tratar plantas individuales. Se puede ajustar desde una pulverización fina con un cuadro de pulverizado en forma de cono hueco hasta un chorro concentrado.	49525	-	●	-	●	●	●	●	● 206/441:
3	Boquilla universal de latón, ajustable 	Recomendamos la boquilla de cono hueco de latón para el tratamiento de plantas individuales que sobresalen por todos los lados. Se puede ajustar gradualmente desde una pulverización fina hasta un chorro concentrado.	49206	-	●	-	●	●	●	●	●
4	Protector de pulverizado ovalado 30 x 11,5 cm 	Hay que usar el protector de pulverizado ovalado de plástico para la aplicación de herbicidas contra las malas hierbas en grandes superficies y para pulverizar con precisión en bordes. El protector de pulverizado impide que caigan gotitas pequeñas sin querer en las áreas colindantes con cultivos o agua. Está equipado con una boquilla de chorro plano para un cuadro de pulverizado en cinta delimitado lateralmente por la forma de la pantalla. Una novedad es el modelo transparente de la pantalla para poder ver bien la superficie a tratar mientras se trabaja. Se recomienda combinar con una varilla de pulverizado de latón de 75 cm o una varilla de pulverizado telescópica corta.	49430	-	●	-	●	●	●	●	●
5	Protector de pulverizado redondo Ø 15 cm 	Recomendamos el uso del protector de pulverizado redondo con protección de rayos UV para la aplicación puntual y selectiva de herbicidas contra malas hierbas sueltas y para el uso en superficies pequeñas. Su boquilla premontada de cono lleno garantiza un cuadro de pulverizado en forma de círculo. El protector limita de forma efectiva la zona de pulverizado e impide que caigan gotitas sin querer en las áreas colindantes con cultivos o agua. El protector redondo de pulverizado también se ha hecho con un plástico resistente y transparente para que la superficie a tratar se pueda ver bien.	49580	-	●	-	●	●	●	●	●

Pos.	Denominación	Descripción y recomendación de aplicación	Nº ref.	201 202	211 212 453	401/402 201 C 202 C 202 CL	461 462	256 257 258	424 425 435	473 D 475	206 416 Li 417 441/442
6	Boquilla bifurcada con juego de boquillas	La boquilla bifurcada con dos soportes giratorios de boquillas se puede usar en una gran cantidad de aplicaciones. De este modo, puede tratar a la vez dos hileras de plantas o pulverizar en ángulo, por ejemplo, para pulverizar debajo de las hojas o para puntos de difícil acceso en combinación con las varillas telescópicas o alargadoras. Los soportes de boquillas se pueden girar aprox. 270°. El volumen de suministro incluye dos boquillas premontadas de cono hueco para cultivos en altura y dos boquillas de chorro plano para tratar las superficies. El juego también cuenta con tapones obturadores para cerrar una boquilla. La boquilla bifurcada se puede montar en la varilla con el tornillo moleteado.	49477	-	●	-	●	●	●	●	● 206/441: ●



Juegos de juntas para pulverizadores a presión y de mochila

		● Recomendable	● Adecuado	● No recomendable							
Pos.	Denominación	Descripción y recomendación de aplicación	Nº ref.	201 202	211 212 453	401/402 201 C 202 C 202 CL	461 462	256 257 258	424 425 435	473 D 475	206 416 Li 417 441/442
1	Juego estándar de juntas	Contiene todas las juntas estándar para los pulverizadores a presión SOLO 461 y 462.	49551	-	-	-	●	-	-	-	-
2	Juego estándar de juntas	Contiene todas las juntas estándar para los pulverizadores a presión SOLO 256, 257 y 258.	49441	-	-	-	-	●	-	-	-
3	Juego estándar de juntas	Contiene todas las juntas estándar para los pulverizadores de mochila SOLO 425 y 435 con bomba de pistón.	49442	-	-	-	-	-	●	-	-
4	Juego de juntas FKM	Contiene todas las juntas para los modelos de pulverizadores a presión SOLO 256, 257 y 258. Del material especialmente resistente FKM («Viton®»).	49577	-	-	-	-	●	-	-	-
5	Juego de juntas FKM	Contiene todas las juntas para los pulverizadores de mochila SOLO 425 y 435 con bomba de pistón. Del material especialmente resistente FKM («Viton®»). Equipamiento de serie en todos los modelos de pulverizadores de mochila SOLO con bomba de pistón de la categoría Comfort y Pro.	49578	-	-	-	-	-	●	-	-
6	Juego estándar de juntas	Contiene todas las juntas estándar para los pulverizadores de mochila SOLO 475 y 473 D Classic con bomba de membrana. Incluye la bomba de membrana del material especial extremadamente resistente Tivilon® (TPV).	49443	-	-	-	-	-	-	●	-
7	Juego de juntas FKM	Contiene todas las juntas para los pulverizadores de mochila SOLO 475 y 473 D Classic con bomba de membrana. Del material especialmente resistente FKM («Viton®»). Incluye membrana del material especial extremadamente resistente Tivilon®. Equipamiento de serie en los modelos SOLO 475 Comfort y 475 Pro.	49579	-	-	-	-	-	-	●	-



Otros accesorios

●	Recomendable	●	Adecuado	●	No recomendable	-	No es adecuado / no encaja					
Pos.	Denominación	Descripción y recomendación de aplicación	Nº ref.	201 202	211 212 453	401/402 201 C 202 C 202 CL	461 462	256 257 258	424 425 435	473 D 475	206 416 Li 417 441/442	
1	Juego de válvula manual	Válvula manual profesional. Diseño robusto y ergonómico en plástico especial. Con seguro para niños y conexión para montar un manómetro (opcional). Incluye todas las piezas necesarias para el montaje.	49440	-	●	-	●	●	●	●	●	
2	Manómetro	Recomendamos el uso del manómetro profesional con una precisión elevada de medición y lectura en aplicaciones con control permanente de la presión de pulverizado. El área de visualización, la cual se puede leer muy bien, va de 0 a 6 bares (0 a 90 psi) en unidades de 0,2 bares. Para proteger el manómetro de los golpes y para garantizar una operación segura el manómetro dispone de un revestimiento de goma grande extraíble con perfil. El volumen de suministro incluye las tuercas de unión y las juntas de estanqueidad.	49356	-	●	-	●	●	●	●	-	
3	Filtro de válvula esférica	Para evitar que la válvula manual gotee después de pararla, recomendamos usar el filtro de válvula esférica con elemento filtrante de acero inoxidable, especialmente si se usan varillas de pulverizado telescópicas. Se coloca con facilidad debajo de la boquilla pulverizadora en vez del filtro estándar. Equipamiento de serie en las barras pulverizadoras SOLO 49514 y 49299. Presión de abertura 0,3 bares. 50 mallas, conforme a ISO.	49539	-	●	-	●	●	●	●	●	
4	Sistema para llevar en la espalda Pro	Se puede trabajar con los pulverizadores de mochila SOLO con seguridad y sin cansarse también durante mucho tiempo. Esto queda garantizado por el sistema profesional y cómodo para llevar en la espalda. Se ha desarrollado con conocimientos adquiridos al aire libre y ofrece una comodidad del máximo gracias a la distribución homogénea de la carga sobre los hombros y las caderas. Los materiales de alta calidad, las correas anchas con un acolchado cómodo y la ventilación en la correa integrada para los hombros y la cadera garantizan una comodidad de uso perfecta al igual que una mochila alpina moderna. El sistema de soporte es adecuado para todos los pulverizadores de mochila SOLO con un depósito de 12 l y 15 l (también para modelos más antiguos) y forma parte del equipamiento de serie de los pulverizadores actuales de mochila SOLO PRO.	49599	-	-	-	-	-	● ¹⁾	●	-	
5	Válvula de conexión de aire comprimido	El desarrollo de presión automático y rápido hace que no sea necesario bombear manualmente. De esta manera se puede generar con rapidez y comodidad una gran cantidad de presión para trabajar durante mucho tiempo manteniendo a la vez un cuadro de pulverizado profesional. Con la válvula de conexión de aire comprimido giratoria se puede conectar aire comprimido externo al pulverizador y también dispone de una válvula de sobrepresión integrada automática. Es apta para los modelos de pulverizadores a presión SOLO 256, 257 y 258.	49590	-	-	-	-	●	-	-	-	
6	Kit de ruedas	Práctico juego de ruedas de montaje rápido, formado por ruedas grandes y adherentes, incl. eje y estribo de agarre para facilitar el manejo. Esto permite transportar el pulverizador a presión 258 cómodamente sin tener que cargarlo.	49211	-	-	-	-	● ²⁾	-	-	-	
7	Cinturón para el modelo 442	Respaldo y laterales muy acolchados que sujetan perfectamente las caderas y la zona lumbar. Se ajusta individualmente en longitud para adaptarse al usuario y se cierra con un sistema de liberación rápida. Garantiza un ajuste perfecto.	49598	-	-	-	-	-	-	-	442: ●	



¹⁾No para el 424/435 ²⁾Solo para el 258 (2019)

Accesorios para motopulverizadores de mochila

●	Recomendable	●	Adecuado	●	No recomendable	-	No es adecuado / no encaja		
Pos.	Denominación	Descripción	Nº ref.					433	
1	Varilla alargadora, 120 cm Acero inoxidable	Para todos los trabajos que requieren un alcance mucho mayor, p. ej., plantas muy altas, recomendamos la varilla alargadora de 120 cm de acero inoxidable. Para garantizar una operación segura cuenta con un revestimiento de plástico adherente que se puede atornillar simplemente sobre la válvula existente. También se puede usar en combinación con la varilla de pulverizado estándar de acero inoxidable de los pulverizadores de alta presión SOLO.	49183						●
2	Varilla de pulverizado, 120 cm con llave de cierre y boquilla de recambio de acero inoxidable	La varilla de pulverizado universal de acero inoxidable en una versión especialmente resistente, es adecuada para todos los trabajos profesionales que requieren un mayor alcance. Recomendamos la varilla de pulverizado también para el pulverizado concentrado y para el tratamiento de plantas individuales, p. ej., el pulverizado de árboles, huertos y jardines. Fácil sustitución de la varilla de pulverizado de serie y de la válvula manual. El caudal, el cuadro de pulverizado y el alcance se pueden ajustar a través del puño giratorio que se encuentra en el extremo trasero de la varilla: al girar el pomo se cambia el chorro de pulverizado: desde un cono hueco ancho con un alcance pequeño y gotitas pequeñas, pasando por un cono lleno estrecho hasta un chorro completo con un mayor alcance. Incluye la empuñadura y dos boquillas de recambio de diferentes tamaños. Si se utiliza a una presión mayor, la varilla de pulverizado también se puede utilizar para fines de limpieza en la agricultura.	49185						●
3	Varilla alargadora telescópica, 120 - 230 cm Acero inoxidable	Para todos los trabajos que requieren un alcance mucho mayor, p. ej., plantas lignificadas muy altas, recomendamos la varilla alargadora telescópica de acero inoxidable. La longitud se puede ajustar gradualmente entre 120 y 230 cm y se bloquea con la tuerca grande fijación de acero inoxidable. Su revestimiento de plástico garantiza una manipulación segura. Atornillar simplemente en la válvula manual existente.	49189						●
4	Barra pulverizadora con 4 boquillas Acero inoxidable	La barra pulverizadora estable de acero inoxidable es apta para tratar las superficies de áreas más grandes. Se incluyen cuatro boquillas premontadas, una varilla de pulverizado de acero inoxidable de 75 cm y la tuerca de mariposa para montar en la válvula manual existente.	49300						●
5	Boquilla doble Acero inoxidable	La boquilla doble se puede utilizar universalmente y se incluye en el volumen de suministro del pulverizador de mochila accionado por motor SOLO 433. El soporte de la boquilla está hecho con un plástico resistente y las dos boquillas premontadas son de acero inoxidable. El filtro de la boquilla impide la aparición de obstrucciones.	49182						●
6	Tubo de prolongación 10 m con estribo de sujeción	Se recomienda para todos los trabajos de pulverización que precisan un radio mayor de acción. Se puede usar incluso en trabajos a una altura algo mayor en los que el motopulverizador mismo tiene que permanecer en el suelo. Un plus en comodidad y seguridad. El resistente tubo de prolongación de alta presión mide 10 m de largo. El estribo de sujeción se ajusta en la abertura de llenado del modelo SOLO 433 y permite que se pueda guardar enrollado directamente en el equipo.	49191						●



Accesorios para atomizadores

●	Recomendable	●	Adecuado	●	No recomendable	-	No es adecuado / no encaja
Pos.	Denominación	Descripción	Nº ref.	423	466		
1	Accesorio esparcidor	Con el accesorio esparcidor el atomizador SOLO Port 423 también se puede convertir en un fumigador. Con ello también se pueden aplicar productos fitosanitarios en forma de granulado o polvo. El volumen de suministro incluye todos los componentes necesarios como la manguera flexible ondulada, el distribuidor de ventilación, el alambre antiestático de cobre (premontado) y codos con palanca de dosificación de polvo.	49233	●	-		
2	Boquilla ULV con dosificador	Con la nueva boquilla SOLO ULV los productos fitosanitarios se pulverizan en alta concentración utilizando el método ULV (volumen ultra bajo, del inglés ultra low volume) y los pesticidas se atomizan muy finamente. Con tamaños de gota entre 40 y 51 µm (MVD), la boquilla SOLO ULV cumple con el estándar de la OMS. El flujo de aire del atomizador, da a la fina niebla la dirección deseada. La tasa de entrega de líquido puede ser regulada en cuatro etapas por medio de una rueda de ajuste. Esta boquilla ULV es particularmente adecuada en todo el mundo para el control de vectores, es decir, para su uso contra vectores de patógenos como los mosquitos y otros insectos nocivos.	49480	●	●		
3	Tobera doble	Use la boquilla doble para dividir y ampliar el chorro de atomizado de los atomizadores SOLO. La cantidad alimentada del producto fitosanitario se puede regular por separado en la boquilla correspondiente. Los ángulos de las dos boquillas de pulverizado se pueden ajustar entre sí de 0° a 90° sin herramientas, es decir, el chorro de atomizado se puede modificar también en dirección paralela hasta 90° mientras se trabaja. Esto permite un uso muy variable: desde la ampliación de la superficie de atomizado hasta la separación completa del chorro de atomizado en dos direcciones diferentes, por ejemplo, para tratar dos hileras en una misma pasada. Los componentes desmontables de acero inoxidable aumentan el ancho de los chorros de atomizado; esto es útil en hileras estrechas dentro de un cultivo.	49137	●	●		
4	Varilla alargadora	Con ayuda de la varilla alargadora de 60 cm de largo, el chorro de atomizado se puede alargar y orientar con precisión; esto es útil si hay que alcanzar zonas más alejadas. Recomendamos encarecidamente usar una bomba de líquido SOLO (accesorio) en combinación con la varilla alargadora para garantizar que el producto fitosanitario se pueda alimentar con fiabilidad incluso con una dirección vertical de atomizado.	49333	●	●		
5	Bomba de líquido	Recomendamos usar la bomba de líquido cuando los atomizadores SOLO se van a usar en cultivos en los que principalmente hay que pulverizar hacia arriba o cuando se precisa un mayor alcance. Permite alimentar el producto fitosanitario con fiabilidad especialmente con una dirección vertical de atomizado y cuando se usa la varilla alargadora 49333.	49117	●	●		



Aceite para motores de dos tiempos y depósitos de mezcla

●	Recomendable	●	Adecuado	●	No recomendable	-	No es adecuado / no encaja	
Denominación	Descripción	Nº ref.	433	423	466	468		
1	Aceite para motor de dos tiempos profesional SOLO de 1 l (para 50 l de mezcla de combustible de dos tiempos)	Aceite de motor de dos tiempos semisintético universal con estabilizador de combustible. Incluye agentes inhibidores de la corrosión y de limpieza. Adecuado para la lubricación mixta y separada de todos los motores de dos tiempos refrigerados por aire. Los solubilizantes contenidos garantizan una mezcla automática y uniforme con el combustible. - Evita el envejecimiento de la mezcla de combustible - Arranque del motor sin problemas incluso después de un almacenamiento prolongado - Protege contra la corrosión - Mantiene el sistema de combustible limpio - Excelente capacidad de encendido de 2 años y más si se usa combustible de alta calidad Especificaciones: JASO FD, ISO-L-EGD, API TC, GLOBAL GD Relación de mezcla de 1:50 (observar las disposiciones del fabricante del equipo)	49104	-	●	●	●	
2	Depósito de mezcla 1 l	Depósito de mezcla práctico y compacto para llenar combustible con seguridad y para mezclar cómodamente la mezcla de aceite de motor de dos tiempos (gasolina/aceite). Incluye las bocas de llenado y la compuerta dosificadora. La boca de llenado facilita la recarga de combustible incluso con aberturas pequeñas del depósito. Con seguro para que no se pierda: la boca de llenado se puede cerrar en el depósito de mezcla con la tapa roscada. La tapa es también un dosificador práctico para el combustible de dos tiempos: una tapa de aceite de dos tiempos en 1 l de gasolina da una relación de mezcla de 1:50.	49278	-	●	●	●	



Baterías y cargadores

●	Recomendable	●	Adecuado	●	No recomendable	-	No es adecuado / no encaja
Denominación	Descripción	Nº ref.	206/441	442			
1	Batería de iones de litio 11,1 V 2,5 Ah	Batería compacta de iones de litio de 11,1 V. Se incluye en el volumen de suministro del modelo 441.	49485	●	-		
2	Cargador estándar 1,5 A	Cargador compacto para la carga externa de la batería SOLO de iones de litio 11,1 V. Corriente de carga de 1,5 A. Se incluye en el volumen de suministro del modelo 441.	49486	●	-		
3	Batería de iones de litio 18 V 2,5 Ah	Batería compacta de iones de litio de 18 V. Se incluye en el volumen de suministro del modelo 442.	49481	-	●		
4	Batería de iones de litio 18 V 5,0 Ah	Batería compacta de iones de litio 18 V con una mayor capacidad de 5 Ah, contenido de energía de 90 Wh. Permite intervalos de trabajo más largos.	49482	-	●		
5	Cargador estándar 2 A	Cargador compacto para la carga externa de la batería SOLO de iones de litio de 18 V. Corriente de carga de 2 A. Se incluye en el volumen de suministro del modelo 442.	49483	-	●		
6	Cargador rápido 4 A	Cargador rápido compacto para la carga externa de la batería SOLO de iones de litio de 18 V. Con un aumento de la corriente de carga de 4 A para reducir los tiempos de carga.	49484	-	●		



Calidad alemana en todo el mundo



La empresa SOLO Kleinmotoren GmbH fue fundada en 1948 en Stuttgart y es hasta ahora uno de los fabricantes líderes en todo el mundo de pulverizadores, atomizadores, sopladores y amoladoras de corte – con el elevado nivel de exigencia conocido alemán.

Además de nuestra sede principal en la localidad de Sindelfingen, que se encuentra en el sur de Alemania, disponemos de socios y filiales en todo el mundo para cumplir las necesidades de nuestros clientes. La calidad y la cercanía a los clientes son motivos por los que los productos SOLO se usan (casi) en todos los países del mundo.

¿Pulverizadores especiales y atomizadores de espuma para la limpieza? Solicite nuestro nuevo folleto **CLEANLine** y pregunte a su distribuidor SOLO.

Estamos aquí para aconsejarle:



solo[®]

THE BETTER CHOICE. SINCE 1948.
German quality sprayers and cut-off machines

SOLO Kleinmotoren GmbH
Postfach 60 01 52
71050 Sindelfingen, Alemania
Teléfono 0 70 31 / 301 - 0
Fax +49 70 31 / 301 - 202
Email: info@solo-germany.com
www.solo.global

Se reserva el derecho a modificar precios y modelos.

70 285 1/2022

