

ECHO®

PULVERIZADORA DE POLVO DM-4810 & DM-6110

Potentes pulverizadores y atomizadores a motor ECHO para la esparción de productos químicos líquidos, en polvo y granulados.



www.echo-worldwide.com

DM-4610
Pulverizador ideal para usar gran variedad de cultivos

- Motor de dos tiempos de alto rendimiento de 44 cc
- Aplica suplementos agrícolas en forma de polvo seco, niebla líquida o granulado
- Tara del ventilador y ventilador especialmente diseñados para una superior aplicación de sustancias químicas
- Tanque semitransparente para control del nivel de sustancias químicas
- Boquilla ajustable para varias aplicaciones

POWER BLEND^X
EXTENDED PROTECTION LUBRICANT

El aceite ECHO **Power Blend** es una mezcla sintética para motores de 2 tiempos, que maximiza la vida de su motor, facilitando el arranque y protegiéndolo contra la corrosión, la oxidación y el desgaste.

ECHO Power Blend es certificado y cumple con los más altos estándares internacionales. Cumple con las normas ISO-L-EGD y JASO M345/FC


DM-6110
Una versión más poderosa del DM-4610

- Motor de dos tiempos de alto rendimiento de 58,2 cc
- Aplica suplementos agrícolas en forma de polvo seco, niebla líquida o granulado
- Tara del ventilador y ventilador especialmente diseñados para una superior aplicación de sustancias químicas
- Tanque semitransparente para control del nivel de sustancias químicas
- Boquilla ajustable para varias aplicaciones

NOTA: Modelo DM-4610 y DM-6110 incluye el accesorio para aplicación de pelvos DMAD-4610.


DMAD-4610

Accesorio aplicador de polvo para DM-4610 y DM-6110


D-9 Aplicador de polvo

- Ideal para invernaderos y canchales de flores y jardines de pequeña a mediana escala
- Capacidad de 4,8 litros (1,26 galones)

| Modelo | Desplazamiento del motor (cc) | Carburador (c/bomba de mezcla) | Capacidad de combustible l. (fl oz) | Capacidad de tanque de sustancia química L (galones) | Volumen de aire máximo, pies m ³ /min* (cub./ps*) | Descarga máx. de niebla, l/min (gal/min) | Descarga aplicación polvo méz. kg/min (lb/min) | Descarga aplicación granulado sóx. kg/min (lb/min) | Peso en seco kg (lb) |
|------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|--|--|--|--|--|----------------------|
| D-9 | - | - | - | 4,8 (1,26) | - | - | - | 0,40 (0,88) | 3,0 (6,61) |
| DM-4610 | 44 | Diáfragma | 1,8 (60,8) | 23,0 (6) | 9,8 (346) | 4,3 (1,14) | 5 (11) | 15 (33,1) | 11,2 (24,7) |
| DM-6110 | 58,2 | Diáfragma | 1,8 (60,8) | 23,0 (6) | 11,4 (402) | 4,6 (1,22) | 5 (11) | 18 (39,7) | 11,2 (24,7) |
| DM-6110-13 | 58,2 | Diáfragma | 1,8 (60,8) | 13,0 (3,4) | 11,4 (402) | 4,6 (1,22) | 5 (11) | 18 (39,7) | 10,8 (23,8) |

* Medido en el extremo del tubo.