

Fumigadora cámara interna

La fumigadora es un equipo que incrementa la presión del líquido contenido en el tanque, que cuenta con un mecanismo que esparce o dispersa el líquido a presión. Se usa para toda clase de aspersiones en agricultura, ganadería, avicultura y otras aplicaciones más.



Referencia	FP-20	FP-16
Peso Neto (kg)	3.5	3.4
Capacidad de la cámara de aire (lts)	0.9	
Presión máxima de cámara de aire (Mpa)	1.0	
Longitud de lanza (cm)	60	
Longitud de manguera (cm)	120	
Longitud de tirantes (cm)	100x3.5x2	
Capacidad del tanque (lts)	20	16
Presión de prueba (Mpa)	0.8	

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Presión de trabajo de 0.6 Mpa (87 PSI).
- ✓ Cámara de presión de excelente capacidad, por lo que se necesita menos esfuerzo para hacer una aspersión uniforme.
- ✓ Alta resistencia del tanque al impacto, resiste caídas sin deformación o rotura.
- ✓ Tanque resistente al ataque de productos químicos.
- ✓ Fácil llenado del tanque.
- ✓ Fácil extracción del filtro de llenado.
- ✓ Correas resistentes y ergonómicas, de fácil instalación.
- ✓ Respaldo ergonómico.
- ✓ Agarradera plástica.
- ✓ Lanza fabricada en acero inoxidable.
- ✓ Tanque traslúcido que permite ver el nivel del líquido aún cuando este sea muy claro o transparente como el agua.
- ✓ Graduación de nivel en litros.
- ✓ Fácil mantenimiento y lubricación.
- ✓ Manguera transparente reforzada.
- ✓ Enganche de las correas en plástico de alta resistencia sin filos que puedan lesionar al usuario.
- ✓ Dispositivo para fijar la lanza, para facilitar el transporte de la fumigadora.
- ✓ Diseño que permite una excelente ventilación para el usuario.
- ✓ Embolo con limitadores de entrada de suciedad.
- ✓ Las boavillas estándar son compatibles con otras marcas.
- ✓ Cuenta con agitador para homogeneizar la mezcla, principalmente cuando se usan productos en polvo que deben ser disueltos.
- ✓ La fumigadora cuenta con kit de repuestos y boquillas adicionales para diferentes tipos de rociado.
- ✓ Es la más liviana del mercado.
- ✓ Cada fumigadora viene con un manual del usuario con instrucciones de armado, uso y guía de mantenimiento.



Sistema de Calidad Certificada

