

Pulverizadora de Mochila Manual Jacto Plus

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

BOCA.- Diámetro de 115mm. Colador con filtración lateral para facilitar el abastecimiento y la limpieza. Tapa con válvula de respiro para evitar la fuga del líquido por la parte superior del equipo, y al mismo tiempo para permitir la entrada de aire en el tanque.

TANQUE.- 21 litros de capacidad. Producido en polietileno de alta densidad

Muy resistente a los impactos y a la corrosión.

Formato simétrico para permitir el uso de la palanca en el lado izquierdo o derecho. Líneas anatómicas para mayor comodidad del operador.

CORREAS.- Regulables con ajuste fácil y rápido.

Posee protector de hombros.

BASE METÁLICA.- Bipartida y simétrica.

Con tratamiento químico y pintura especial para evitar corrosión.

BOQUILLA INSTALADA.- Tipo cono en acero inoxidable.

Punta que permita usar cualquier boquilla del sistema universal.

ASA DE TRANSPORTE

MECANISMO DE PRESIÓN INTERNA.- Cámara de Latón con capacidad de 650 cm³.

Sistema de presión que proporciona un volumen de aplicación constante con menos bombeo. Todo el mecanismo soporta con rigor el ataque de los productos químicos.

PALANCA DE ACCIONAMIENTO.- Resistente y fácil de operar. Puede ser instalada para operar el equipo de ambos lados, izquierdo y derecho.

AGITADOR.- Posee agitador de plástico fijado en la cámara de presión.

MANGUERA DE ALTA PRESIÓN.- 1350mm de largo y diámetro 5/16".



GATILLO.- Con traba para mantener el caudal constante. Suave accionamiento. La palanca es removible para transformarse en una llave extractora de la aguja de la válvula.

CALIBRADOR DE CAUDALES
Con el caudal calibrado, se evitan desperdicios y daños al medio ambiente.

VPC Válvula de Presión Constante
Uniformiza el caudal y el ángulo de pulverización. Disminuye la frecuencia de bombeo con mejor aprovechamiento de la presión almacenada en la cámara. Operación con mayor seguridad y calidad.

PROTECTOR TIPO SOMBRERO
Evita la deriva de herbicidas no selectivos para el área de cultivo.

LANZA METÁLICA
Con filtro especial en la empuñadura. Reduce también la posibilidad de obstrucciones.

BARRA MOLDEABLE 3 BOQUILLAS
Toma la forma necesaria para mejorar la cobertura en cultivos de bajo porte.

BARRA 500 2 BOQUILLAS
Para aplicaciones en plantas de bajo porte, aumentando la productividad.

EXTENSIÓN 160
Con 2 boquillas duplica el rendimiento de las pulverizaciones en cultivos perennes.

EXTENSIÓN 700
Para aumentar el alcance de aplicaciones en canchales o en plantas de grande porte.

BAVERT
Con 4 boquillas fijadas y altura regulable. Aumenta considerablemente la productividad de aplicaciones en cultivos de tabaco y algodón.

DATOS TÉCNICOS	PLUS
PESO NETO	4,6 KG
CAPACIDAD DEL TANQUE	21 LTS
DIMENSIONES	355 X 200 X 545 MM
BOQUILLA INSTALADA	JD-12 P
CAUDAL DE LA BOQUILLA	615 ML/MIN
TIPO DE BOMBA	PISTÓN DOBLE
PRESIÓN DE TRABAJO	1 A 6 KGF/CM2 (15 a 90 LBF/PUL2)

