KIT DE FUMIGACION PARA USO AGRICOLA - BOMBA 499-MAGNA22 + 499-85MM-100M-T + 466-G04

Especificaciones

Referencia 429-22-KIT

Manguera de Fumigación

Referencia 499-85MM-100M-T Presión de Trabajo 60 Bar (870 psi) Presión de Ruptura 235 Bar (3408 psi) Diámetro Interno 8.5 mm Diámetro Externo 14 mm

> Longitud 100 m

Numero de Capas 2 de PVC + 2 Malla de Terylene + 1 Capa de PVC Amarillo Transparente

Lanza

Referencia 466-G04

> Material Punta y Acople de Manguera en Bronce // Cuerpo en Acero

Longitud

Tipo 1 Salida con Punta Curva

Regulador de Salida Si

Bomba

Referencia 499-MAGNA22

> Tipo Bomba de Émbolo Presión 0 - 580 PSI (0 - 40 Bar) Caudal 14 - 22 l/min

Velocidad de Trabajo 800 - 1200 rpm

Potencia Requerida Motor de Gasolina: 6.5 HP // Motor Diesel: 7.0 HP // Motor Eléctrico: 5.5 HP

Material Pistones Acero Inoxidable

Material Aleación de Bronce

Material del Cárter Fundición de Hierro

Control del Retorno de Presión Manual

> No. Salidas x Dia 2 x 1/4" Cromadas // 1 x 1" para Irrigación

No. Pistones x Dia x Recorrido 3 x 22 mm x 16 mm

Aceite de Lubricación Sae 30W sin Detergente

Sistema de Lubricación de los Pistones Manual con Graseras

• Bomba en aleación de bronce para mayor durabilidad y resistencia a la oxidación.

• Cárter en fundición de hierro para soportar largas jornadas de trabajo.

· Cárter con aletas para mayor refrigeración.

Registros de salida cromados y reforzados.

Descripciones adicionales · Cubierta del eje en acero inoxidable.

• Manguera de fumigación de 5 capas reforzadas - Para manejo de presiones superiores a las convencionales.

• Manguera de fumigación fabricada con materiales de alta calidad para garantizar una mayor durabilidad y resistencia al

· Lanza de fumigación con acoples en bronce - Mayor robustez y resistencia a la corrosión.

• 1 Rollo de manguera 499-85MM-100M-T

• 1 Lanza 466-G04

• 1 Bomba 499-MAGNA30

· Manguera de succión con filtro. Accesorios incluidos

· Manguera de retorno.

• Kit de herramientas.

• Kit de empagues para el primer mantenimiento.

Manual de usuario.

· Fumigación de cultivos. • Transporte de agua.

· Aspersión de plantaciones agrícolas.

· Aplicaciones de alta presión.

Garantía 1 año

Garantía 1 año

Aplicaciones







