

PARIHUELA ASPERSORA PARA FUMIGAR



FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Pistones de cerámica más resistentes que los de acero inoxidable.
- 6 retenes por pistón.
- Corona con drain para drenar sobrantes químicos.
- Equipo profesional.
- Mayor precisión de trabajo.
- Libre de lubricación.
- Sistema de enfriamiento del agua, que previene el sobrecalentamiento y alarga la vida útil del equipo.
- Mayor capacidad de succión y alta presión.
- Sellos de agua con diseño especial que evita la corrosión.

INCLUYE:

- Carrete con 50 m. de manguera de alta presión.
- Pistones cerámicos de 30mm.
- Lanza metálica
- Manguera de succión y retorno

INFORMACIÓN TÉCNICA

Velocidad de pulverización	500-1000 rpm
Velocidad de irrigación	900rpm
Presión de pulverización	20-50 kg/cm ² (Bar)
Presión de irrigación	10 kg/cm ²
Capacidad L/m en pulverización	21-38 l/m
Capacidad L/m en irrigación	38 l/m
Capacidad de succión	19-38 l/m
Potencia de pulverización	2.4hp / 5-7 hp
Potencia en IRR	2hp / 5 hp
Código	822100003
Peso	54kg
Dimensiones	70 x 60 x 80 cm



PARIHUELA CON MOTOR GP200



- Manguera de alta presión 1300Lbs
- Diámetro interior 8.5mm



Salida 1/4"



Pistón

- Medida: D: 30 mm L: 140mm
- Material: Cerámica y acero inoxidable

MOTOR

MODELO	GP200
TIPO DE MOTOR	A gasolina 4 tiempos, OHV, enfriado por aire, mono cilíndrico 25° inclinación, eje horizontal.
DIÁMETRO Y CARRERA	69 x 54 mm
DESPLAZAMIENTO	196 cm ³
ALERTA DE ACEITE	Sí
SISTEMA DE ARRANQUE	Retráctil
CAPACIDAD DE GASOLINA	3.1 litros
CAPACIDAD DE ACEITE	0.6 litros
CONSUMO DE GASOLINA	1.7 l/h



MOTOR GP200