

FICHA TÉCNICA

ATOMIZADOR REMOLCADO BLITZ 55 Modelo AG



El atomizador remolcado serie Blitz 55 de nebulización neumática, basada en el principio del tubo Venturi, permite realizar tratamientos botánicos utilizando mezclas con bajo volumen de agua. Este modelo, el más eficiente de la serie, combina la reconocida solidez de su estructura con elevadas prestaciones, garantizando un óptimo rendimiento en amplias extensiones vitícolas y frutícolas. Mantenimiento limitado, con costes de funcionamiento extremadamente reducidos.



CARACTERÍSTICAS - EQUIPAMIENTO SOLO POR LEGISLACIÓN CE

- Tanque principal de polietileno de 2000 litros de vaciamiento total, con indicadores de nivel con escala graduada.
- Tanque para el lavado de la instalación de polietileno situado debajo del tanque principal (optimiza la estabilidad de la máquina).
- Tanque para el lavado de las manos (30 litros) de polietileno.
- Hidromezcladora de polvos integrada en el filtro de taza de la boca principal de carga.
- Doble mezcla hidráulica/neumática (mezcla siempre homogénea).
- Bomba centrífuga CIMA (sin membranas ni válvulas) de material anticorrosivo, libre de mantenimiento.
- Bomba centrífuga suplementaria de agitación CIMA (sin membranas ni válvulas) de material anticorrosivo, de serie en los modelos con tanques de 1500/2000 litros.
- Regulador de presión manual y manómetro en baño de glicerina Ø 100 mm, escala 0 ÷ 6 atm.
- Distribución con 2 electroválvulas on/off, con mando eléctrico desde el puesto de conducción.
- Reguladores de caudal |de disco giratorio con 15 orificios calibrados (sustituyen a las pastillas), distribución de 100 a 5000 l/h.
- Ventilador centrífugo de alta presión con desacoplamiento y cárter de polietileno.
- Transmisión del movimiento al ventilador de correa poly-V (no requiere embrague), con tensor automático.
- Rueda libre en la toma de fuerza.
- Bastidor de acero con barra de remolque con anillo, de longitud y altura regulables; pintura electrostática de polvo poliéster.
- Cubos de las ruedas de distancia y altura regulables; pintura electrostática con polvo poliéster.
- Cardán homocinetico para toma a tractor

INFORMACIÓN TÉCNICA

Tractor	potencia requerida: kw 58 - CV 80
Atomizador	potencia absorbida: kw 34 - CV 47
Ventilador	radial de acero cerrada D. 550 mm 3700 rpm - caudal de aire: 14000 m ³ /h velocidad del aire 170 m/s
Bomba	centrífuga de alimentación y agitación CIMA CD 32 4250 rpm - caudal 140 l/min presión máx. 4,5 kg/cm ²

Valores susceptibles de variación en función del dispositivo de distribución utilizado.



PESO Y DIMENSIONES

2000 litros

Longitud cm 412-462

Ancho cm 170-215

Altura cm 173-185

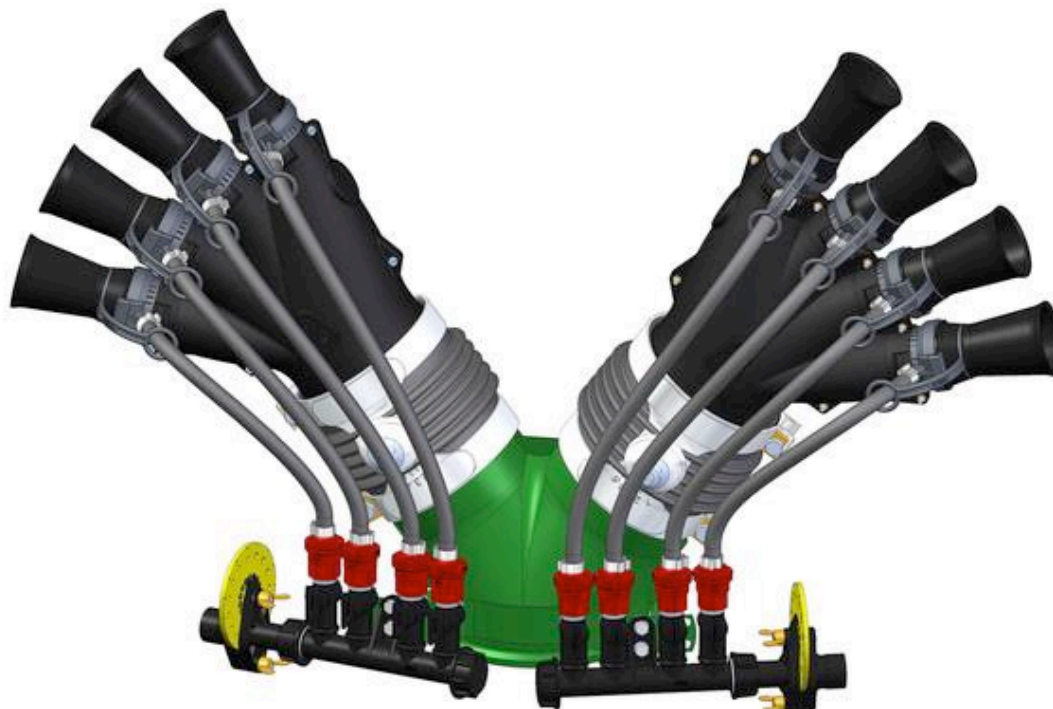
Peso estándar kg 705

Ruedas 11.5/80.15,3

EQUIPADO CON CABEZAL

SISTEMA OPEN GABLE - CABEZAL 4 + 4 DIFUSORES

(T.4+4.50.112)



inveragro
Perú Productos Agrícolas S.A.C.

ACCIÓN DEL CABEZAL SOBRE LAS PLANTAS

