



Rua Dr. Luiz Miranda, 1650 - 17580-000 - Pompeia - SP - Teléfono + 55 14 3405 2100 - Fax. +55 14 3452 1916 - E-mail: export@jacto.com.br www.jacto.com.br

 PROTEJA EL MEDIO AMBIENTE AL INUTILIZAR ESTE FOLLETO, NO LO ARROJE EN VIAS PÚBLICAS.

Disfrute de nuestra página en
facebook.com/JactoAgricola



Imágenes meramente ilustrativas que pueden contener opcionales y versiones diferenciadas. Consulte las configuraciones disponibles con su revendedor. Este folleto no excluye la necesidad de lectura obligatoria del Manual de Instrucciones que acompaña el producto. Máquinas Agrícolas Jacto S.A. puede a cualquier momento alterar las configuraciones, versiones y modelos ofrecidos en este impreso. 09/2014. 930002071



ARBUS 4000



ARBUS 4000

ROBUSTEZ Y PRODUCTIVIDAD

El **Arbus 4000** ofrece una excelente productividad en la pulverización y protege grandes extensiones de cultivo en un menor espacio de tiempo.

Su durabilidad y fácil mantenimiento garantizan la disponibilidad de uso del equipo para la protección del cultivo siempre que es necesario.



ARBUS 4000 DEFLECTORES QUE ATIENDEM A SUS NECESIDADES.

VENTILADORES 850mm

VENTILADOR 850 VM

La posición del ventilador permite una mejor distribución de aire y, en consecuencia, una pulverización más uniforme en los cultivos de tamaño mediano.

*Opcional con deflector unilateral



VENTILADOR 850 VM C/ DEFLECTOR UNILATERAL

Concentra el flujo de aire, permite dirigir la pulverización y aumenta la eficiencia de los tratamientos más críticos.

*Opcional sin deflector unilateral



VENTILADOR 850 VA C/ DEFLECTOR TOWER

El deflector Tower dirige el flujo acompañando la forma de los cultivos. Además aproxima las boquillas de pulverización al cultivo lo que reduce el camino a ser recorrido por las gotas hasta alcanzar el objetivo. Con eso minimiza los factores de deriva y proporciona una cobertura más eficiente.





TANQUE



De 4000 litros, de polietileno altamente resistente a la corrosión. Marcador de nivel con escala graduada y agitación mecánica del producto.

FILTRO



Retiene las impurezas contenidas en el producto y protege los componentes del circuito de pulverización.

TANQUE PARA LAVAR EL CIRCUITO Y LAS MANOS



Tanque de 400 litros para lavar el circuito de agroquímicos al final de cada jornada de trabajo y evitar obstrucciones de boquillas. Propicia la limpieza de la bomba y le permite al operador lavarse las manos.

MEZCLADOR DE AGROQUÍMICOS



Incorpora el agroquímico al agua del tanque de manera práctica y segura, y reduce los riesgos de contaminación del medio ambiente y del operador.



COMPONENTES. ARBUS 4000

PORTA BOQUILLAS BIJET

(opcional)



Permite el cambio rápido de las boquillas. Basta un giro. Eso facilita su uso en nuevas calibraciones, mejora la calidad de aplicación y aumenta la productividad.

BOMBA



Bomba de pistones con camisa de cerámica altamente resistente al desgaste. La robustez de la bomba reduce la cantidad de paradas para mantenimiento y le proporciona al productor una mayor disponibilidad del equipo, lo que garantiza la aplicación en el momento oportuno.

COMANDO POR CABLE (OPCIONAL)



Puede ser operado a distancia por medio de un terminal colocado en la posición más conveniente para el operador.





ARBUS 4000

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



	ARBUS 4000	ARBUS 4000 VA	ARBUS 4000 TOWER
Dimensões			
- Long. X anchura X altura	5,45 x 2,10 x 2,50	5,45 x 2,10 x 3,00	5,45 x 2,10 x 3,80
- Trocha	1,60 a 2,20 - Regulable	1,60 a 2,20 - Regulável	1,60 a 2,20 - Regulável
- Ejes	Eje Fijo; Eje Articulado	Eje Fijo; Eje Articulado	Eje Fijo; Eje Articulado
- Vano libre	0,43 / 0,47 m	0,43 / 0,47 m	0,43 / 0,47 m
- Neumáticos	16.0 / 70-20	16.0 / 70-20	16.0 / 70-20
- Peso	1750 kg	1800 kg	2050 kg
Tanque			
- Capacidad	4000 L	4000 L	4000 L
- Material	Polietileno	Polietileno	Polietileno
- Agitador	Mecánico e Hidráulico	Mecánico e Hidráulico	Mecánico e Hidráulico
Tanque de água limpia			
- Capacidad	400 L	400 L	400 L
- Material	Polietileno	Polietileno	Polietileno
Bomba			
- Modelo	JP-150 / JP-190 / JP-300	JP-150 / JP-190 / JP-300	JP-150 / JP-190 / JP-300
- Capacidad de caudal	150 / 190 / 300 L/min	150 / 190 / 300 L/min	150 / 190 / 300 L/min
- Presión de trabajo	300psi	300psi	300psi
Filtro de agroquímicos			
- Modelo	FVS 200	FVS 200	FVS 200
- Capacidad	200 L/min	200 L/min	200 L/min
- malla	40	40	40
Ventilador			
- Modelo	850	850	850
- Rotación	2020	2020	2020
- Velocidad de aire	29 m/s = 105 km/h	29 m/s = 105 km/h	26 m/s = 105 km/h
- Volumen de aire	18 m³/s	18 m³/s	21 m³/s
- Potencia	28 cv	28 cv	28 cv
Velocidad de trabajo			
Consumo de potência máx.	2 a 6 km/h 39 cv (JP-190)	2 a 6 km/h 39 cv (JP-190)	2 a 6 km/h 39 cv (JP-190)
Opcionales			
	Abastecedor - Sensorflow Filtro de Línea Mando Eléctrico Deflector Unilateral	Abastecedor - Sensorflow Filtro de Línea Mando Eléctrico Deflector Unilateral	Abastecedor - Sensorflow Filtro de Línea Comando Eléctrico