



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. 10/2014. **930002072**



LÍNEA JATÃO 3 PUNTOS



LÍNEA JATÃO

ROBUSTEZ Y BAJO COSTO EN LA PROTECCIÓN DE SU CULTIVO.

La **Línea Jatão** fue desarrollada para atender al agricultor que busca eficiencia en la aplicación y garantía de protección del cultivo, desde el plantío a la cosecha.



AJ 401



JATÃO 400



JATÃO 600



AJ 401

PULVERIZACIÓN DE LARGO ALCANCE

CONDUCTO SUPERIOR

Alcanza hasta 30 metros con viento favorable y proporciona una buena cobertura en esa franja de aplicación.

Permite aplicaciones de bajo volumen y ultra bajo volumen.

Bastante versátil, puede ser usado para aplicaciones en cultivos de cereales, para pecuaria, en horticultura, floricultura y fruticultura.

El AJ401 es un equipo de bajo mantenimiento, leve y robusto.



CONDUCTO INFERIOR

La turbina auxiliar permite aplicaciones próximas al tractor. La regulación de las posiciones horizontal y vertical es fácil en el conducto de aire.



J 400

PULVERIZACIÓN DE LARGO ALCANCE

CONDUCTO SUPERIOR

Alcanza hasta 35 metros con viento favorable y proporciona una buena cobertura en esa franja de aplicación.

Permite aplicaciones de bajo volumen y ultra bajo volumen.

Bastante versátil, puede ser usado para aplicaciones en cultivos de cereales, para pecuaria, en horticultura, floricultura y fruticultura.

El J 400 es un equipo de bajo mantenimiento, leve y robusto.



CONDUCTO INFERIOR

La turbina auxiliar permite aplicaciones próximas al tractor. La regulación de las posiciones horizontal y vertical es fácil en el conducto de aire.



J 600



PULVERIZACIÓN DE LARGO ALCANCE

CONDUCTO SUPERIOR

Alcanza hasta 35 metros con viento favorable y proporciona una buena cobertura en esa franja de aplicación.

Permite aplicaciones de bajo volumen y ultra bajo volumen.

Bastante versátil, puede ser usado para aplicaciones en cultivos de cereales, para pecuaria, en horticultura, floricultura y fruticultura.

El J 600 es un equipo de bajo mantenimiento, leve y robusto.

CONDUCTO INFERIOR

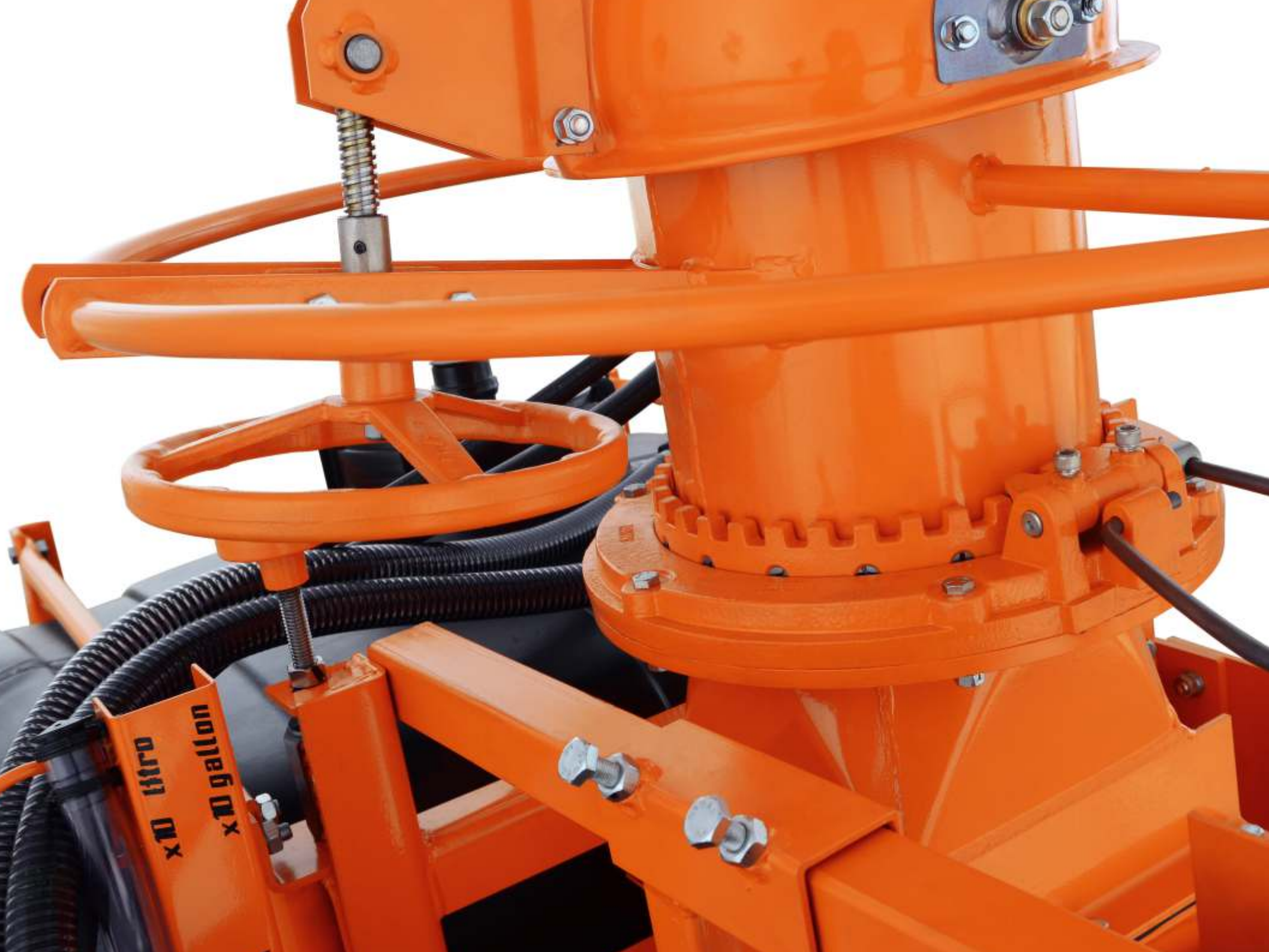
La turbina auxiliar permite aplicaciones próximas al tractor. La regulación de las posiciones horizontal y vertical es fácil en el conducto de aire.

VENTILADOR

Con 600 mm de diámetro garantiza un gran volumen de aire (9.000 m³/h) y proporciona una mayor franja de aplicación y una perfecta cobertura.

PROTECCIÓN TOTAL PARA SU CULTIVO





TANQUE



De 400 y 600 litros, en polietileno, altamente resistente a la corrosión. Marcador de nivel con escala graduada y agitación mecánica del producto.

AJUSTE HIDRÁULICO



Ajuste hidráulico del conducto permite mayor productividad y comodidad para el operador (disponible en el J400 y en el J 600).

FILTRO DE LÍNEA



J400 y J 600, el sistema de filtración del circuito hidráulico de pulverización es compuesto por 1 filtro de succión FVS 102, con dos elementos filtrantes de malla de acero inoxidable y cierre rápido. AJ 401, el sistema de filtración del circuito hidráulico de pulverización es compuesto por 2 filtros de línea, uno para cada conducto.

MANDO HIDRÁULICO



Con posición regulable para facilitar el trabajo del conductor del tractor. Palanca independiente y alivio rápido (disponible en el J 400 y en el J 600).

FILTRO



El filtro de succión tiene la función de retener todo y cualquier tipo de impureza antes de que alcancen la bomba de agroquímicos.

MANDO DE AGROQUÍMICOS



Permite un rápido y eficiente control del volumen de aplicación.



LÍNEA JATÃO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

AJ 401



J 400



J 600



Dimensiones	AJ 401	J 400	J 600
- Longitud (m)	1,45	1,65	3,20
- Anchura (m)	1,15	1,50	1,25
- Altura (m)	2,00	2,25	2,20
- Peso (kg)	230	295	385
Tanque			
- Capacidad (litros)	400	400	600
- Material	Polietileno	Polietileno	Polietileno
Tanque de agua limpia			
- Capacidad (litros)	Polietileno	Polietileno	Polietileno
- Material	14 litros	12 litros	14 litros
Bomba			
- Modelo	Centrífuga (un rotor)	Bc-1142 (centrífuga un rotor)	Centrífuga (dos rotores)
- Capacidad de caudal	120l/min.	140l/min.	115l/min.
- Rotación	3628 rpm	3770 rpm	4100 rpm
Filtro de agroquímicos	En línea		
- Modelo	Filtro de línea II	Fvs 102	Fvs 102
- Malla	80	40	40
Volumen de pulverización			
- Mínimo	1,0 l/ha	32 l/ha	23 l/ha
- Máximo	430 l/ha	465 l/ha	860 l/ha
Franja de aplicación			
- Sin viento	15 m	25 m	15 m
- Con viento a 5 km/h	25 m	30 m	30 m
- Con viento a 10 km/h	30 m	35 m	35 m
Ventilador			
- Rotación	3630 r.p.m	3810 r.p.m	3030 r.p.m
- Velocidad del aire	232 km/h	290 km/h	270 km/h
- Volumen del aire	1,78 m³/s	2,00 m³/s	2,57 m³/s
- Consumo de potencia	12,8 cv	17,5cv	23 cv
Velocidad de trabajo	2 a 6	2 a 6	2 a 6
Consumo de potencia	14,5 cv	20,0 cv	26,5 cv