



PULVERIZACIÓN

BARRAS

Longitud.....	36 m
Altura de trabajo.....	0,50 a 2,75 m
Distancia entre boquillas.....	35 cm
Portaboquillas.....	Quadrijet
Boquillas.....	4 conjuntos que acompañan el equipo de acuerdo con la necesidad del cliente.

TANQUE PRINCIPAL

Capacidad.....	4.500 Litros
----------------	--------------

BOMBA DE PULVERIZACIÓN

Modelo.....	JP 300
Caudal máxima.....	300 L/min @ 540 rpm



VEHÍCULO

MOTOR

Modelo.....	Cummins QSB 6.7 Tier 3
Potencia.....	243 cv @ 2500 rpm
Combustible.....	Diésel ou Biodiésel B20

TRANSMISIÓN

Hidrostática 4x4 con control de tracción electrónico independiente.

SUSPENSIÓN

Independiente, con resortes neumáticos y amortiguadores hidráulicos.

NEUMÁTICOS

380/90 R46

TANQUE DE COMBUSTIBLE

Capacidad.....	275 Litros
----------------	------------



TECNOLOGIA OTMIS

SOLUCIONES DISPONIBLES

- Barra de luces
- Piloto automático hidráulico
- Controlador automático boquilla a boquilla
- Cámara agrícola
- Sensor de humedad y de temperatura
- Otmis maps telemetría
- Correcciones de señales disponibles RTX / RTK



DIMENSIONES / PESO

PESO

Equipo vacío.....	10.500 kg
-------------------	-----------

DIMENSIONES

Longitud.....	8,82 m
Anchura máxima.....	3,20 m
Altura.....	3,90 m
Distancia entre ejes.....	4,47 m
Vano libre.....	1,50 / 1,75 m
Ajuste de trocha.....	2,60 a 3,15 m



UNIPOINT 4530



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.



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. 02/2016



PULVERIZACIÓN



RENDIMIENTO OPERACIONAL

HASTA 80 ha/h

36 m BARRAS + 4.500 LITROS TANQUE = 30% MÁS RENDIMIENTO OPERACIONAL* + 17% MENOS PÉRDIDAS POR APLASTAMIENTO*

UNIPORT 4530

RENDIMIENTO GARANTIZADO CON LA MEJOR TECNOLOGÍA JACTO



CONTROLADOR AUTOMÁTICO BOQUILLA A BOQUILLA

REDUCCIÓN DE HASTA **10%** EN EL CONSUMO DE AGROQUÍMICOS

MÁS PRECISIÓN Y REDUCCIÓN DE SUPERPOSICIÓN Y MENOR IMPACTO AMBIENTAL.

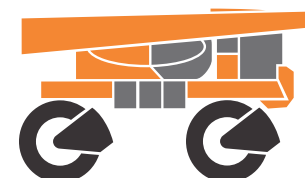


SISTEMA DIRECCIONAL 4 RUEDAS

UNITRACK®

MANIOBRAS MÁS RÁPIDAS Y REDUCCIÓN DEL APLASTAMIENTO EN LA MANIOBRA DE HASTA UN 40%

PESO 10.500 kg***



Solo 600 kg más que el UNIPORT 3030

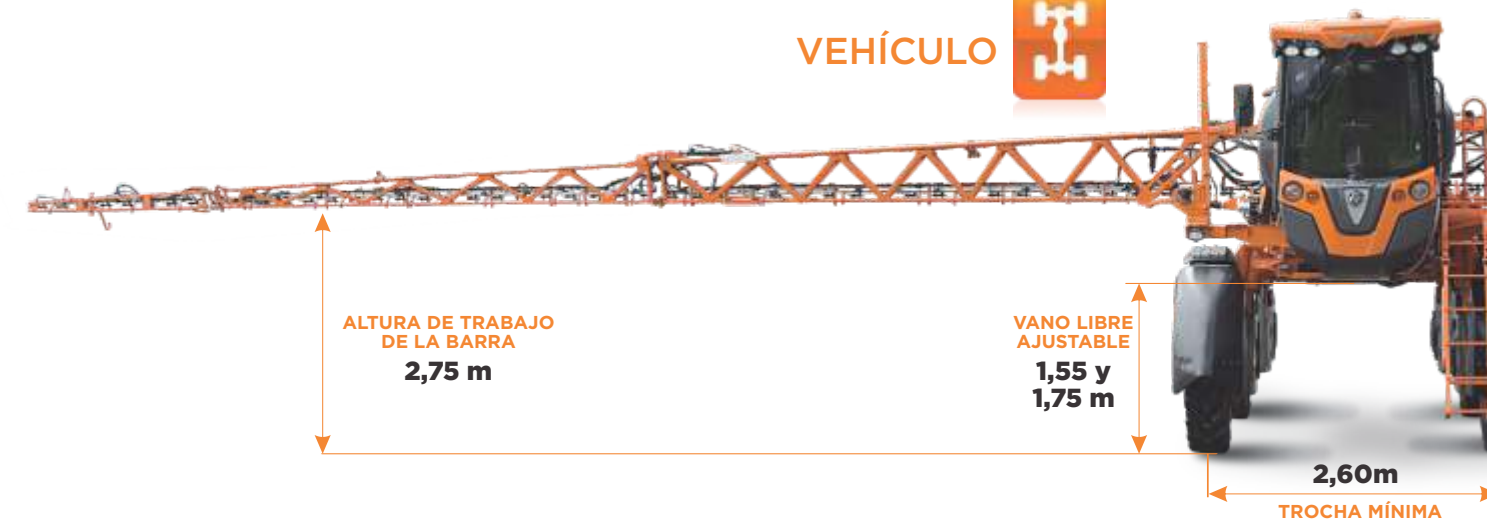


BAJO CONSUMO DE COMBUSTIBLE

0,4 - 0,7 L/ha**

MOTOR DIESEL CUMMINS QSB6.7 DE 243 cv CON CONTROL AUTOMÁTICO DE ROTACIÓN E INTEGRADO CON LA TRANSMISIÓN.

VEHÍCULO



*Cuando comparado con un tanque de 3000 litros y barras de 30 metros.

**Mediá de consumo obtenida con clientes y que puede variar en función de la topografía y del tipo de operación.

***Peso con los tanques vacíos.