



## PULVERIZAÇÃO

### BARRAS

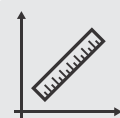
Comprimento .....	30 m
Altura de trabalho .....	0,70 a 2,30 m
Espaçamento entre bicos .....	35 ou 50 cm
Porta-bicos .....	Quadrijet
Bicos .....	4 conjuntos que acompanham a máquina de acordo com a necessidade do cliente

### RESERVATÓRIO PRINCIPAL

Capacidade .....	2.500 Litros
------------------	--------------

### BOMBA DE PULVERIZAÇÃO

Modelo .....	JP 150
Vazão máxima .....	190 L/min



## DIMENSÕES / PESO

### PESO

Máquina vazia .....	8.500 kg
---------------------	----------

### DIMENSÕES

Comprimento .....	7,90 m
Largura máxima .....	3,20 m
Altura .....	3,95 m
Distância entre eixos .....	3,80 m
Vão livre .....	1,60 m
Ajuste de bitola .....	2,60 a 3,15 m



## VEÍCULO

### MOTOR

Modelo .....	Cummins QSB 4.5
Emissões .....	MAR-I
Potência .....	198 cv @ 2.200 rpm
Combustível .....	Diesel ou Biodiesel B20

### TRANSMISSÃO

Hidrostática 4x4 com controle de tração eletrônico independente

### SUSPENSÃO

Independente, com molas pneumáticas e amortecedores hidráulicos

### PNEUS

13,6 x 38" (de série) - 340/85 R38 (opcional)

### RESERVATÓRIO DE COMBUSTÍVEL

Capacidade .....	275 Litros
------------------	------------



## TECNOLOGIA OTMIS

### SOLUÇÕES DISPONÍVEIS

Barra de luzes  
Piloto automático hidráulico  
Controlador automático de 8 seções  
Sensor de umidade e temperatura  
Otmis maps telemetria  
Correções de sinais disponíveis: RTX / RTK



## UNIPORT 2530



Rua Dr. Luiz Miranda, 1650 - 17580-000 - Pompeia - SP - Tel. (14) 3405 2100 - E-mail: vendas@jacto.com.br

www.jacto.com.br







JACTO  
QUALITY SPRAY



RENDIMENTO OPERACIONAL

ATÉ **45 ha/h**

**30 m** =  
BARRAS

**5%**

MAIS RENDIMENTO  
OPERACIONAL\*

+

**7%**

MENOS PERDAS POR  
AMASSAMENTO\*

# UNIPORT 2530

FORÇA PARA ENCARAR QUALQUER DESAFIO



PRECISÃO NA PULVERIZAÇÃO

RESPOSTAS MUITO MAIS RÁPIDAS E PRECISÃO NO CONTROLE DA DOSAGEM

BOMBA DE PISTÕES  
COM CONTROLADOR ELETRÔNICO



TRANSMISSÃO  
HIDROSTÁTICA INTELIGENTE  
E CONTROLE AUTOMÁTICO  
DE TRAÇÃO INDEPENDENTE



**4x4**

PULVERIZA EM TERRENOS  
COM INCLINAÇÃO DE ATÉ

**30%**



BAIXO CONSUMO DE COMBUSTÍVEL

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

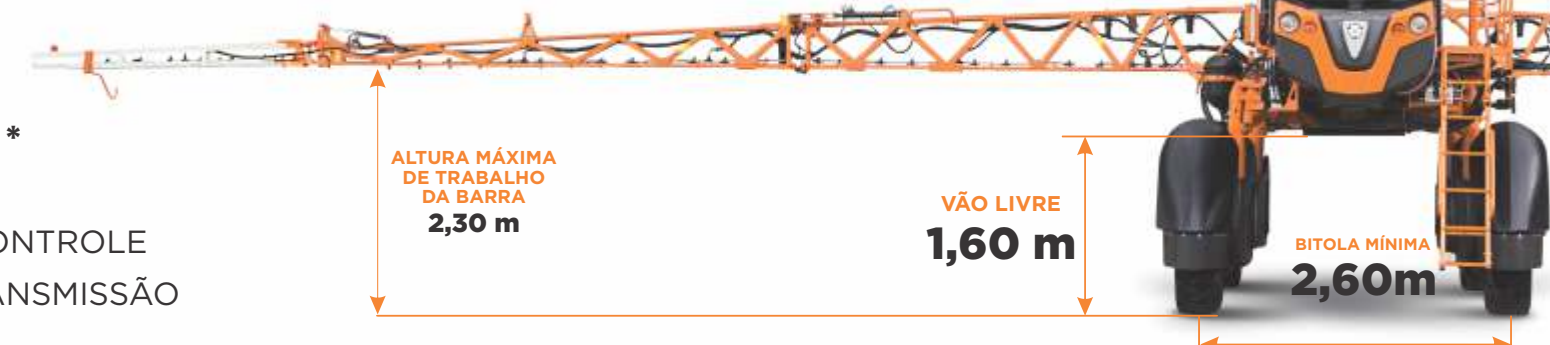
MOTOR DIESEL CUMMINS QSB 4.5 DE 198 cv COM CONTROLE  
AUTOMÁTICO DE ROTAÇÃO E INTEGRADO COM A TRANSMISSÃO

\*Quando comparado com barras de 28 metros.

\*\*Média de consumo obtida em clientes podendo variar em função da topografia e tipo de operação.



JACTO  
SMART VEHICLE



ALTURA MÁXIMA  
DE TRABALHO  
DA BARRA  
**2,30 m**

VÃO LIVRE  
**1,60 m**

BITOLA MÍNIMA  
**2,60m**

POSSIBILITA O TRANSPORTE POR PRANCHA  
SEM A NECESSIDADE DE BATEDOR