

# EQUIPOS ARRASTRADOS A TRACTOR

## Pulverizadores ZANCUA

### MODELO AIR-TWIN

*Maquina especialmente diseñada para la fumigación de hortalizas.*

*Menos agua:*

*Al poder controlar las gotas pequeñas, se puede reducir el volumen de aplicación hasta un 50% lo que supone menos transporte y menos tiempo de llenado.*

*Mas tiempo para trabajar.*

*Con un control eficiente de la deriva, es más fácil para el usuario poder tratar todo el campo de una vez, en una sola operación. En la mayoría de los casos, los agricultores disponen del doble de tiempo con TWIN respecto a un pulverizador convencional.*



#### Equipamiento

- Chasis reforzado tratado con pintura anti-corrosión
- Depósito fabricado en polietileno rotacional
- Deposito lavamanos y depósito lava circuitos
- Ancho de vía regulable
- Escalera para facilitar el acceso a la boca de llenado
- Elevación hidráulica por paralelogramo
- Depósito mezclador de producto
- Electroválvulas hidráulicas
- Barras de 18 Mtrs plegado frontal
- Válvulas de bloqueo en cilindros hidráulicos

- Freno hidráulico y de estacionamiento
- Doble agitación hidráulica
- Filtro de aspiración con válvula de seguridad
- Lanza recta con enganche de anilla homologada
- Pata de apoyo
- Transmisión normal
- Ruedas 230/95 R.48
- Lonas de conducción de aire
- Sistema Twin de aire por accionamiento hidráulico
- Anilla trasera para remolcado emergencia



Referencia	Modelo
540000001	Pulverizador Air-Twin 3000 l.

# EQUIPOS ARRASTRADOS A TRACTOR

## Pulverizadores ZANCUDA

### MODELO ZANCUDA3000

#### Tabla A . Mandos de Presión

Mando	
	BERTOLINI 5 VIAS ELECTRICO C/ VOLUMETRICOS+ CAJA DE CONTROL
	ARAG 5 VIAS ELECTRICO C/ VOLUMETRICOS + CAJA DE CONTROL
	ARAG 5 VIAS ELECTRICO C/ VOLUMETRICOS + ORDENADOR BRAVO 180
	ARAG 5 VIAS ELECTRICO C/ VOLUMETRICOS + ORDENADOR BRAVO 300

#### Tabla B . Bombas

Modelo	Caudal	Presión	RPM.	Membranas
POLY 2260	260 l	15 Bar	550	6
POLY 2300	300 l	15 Bar	550	6
Modelo	Caudal	Presión	RPM.	Pistones
CK 220	212 l	60 Bar	550	6

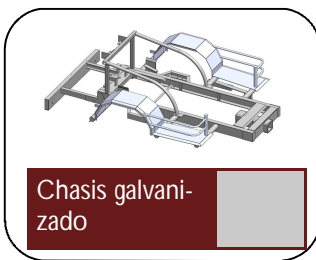
  

bar	PSI	ON-OFF	12 Vdc	1/1"	US GPM	Ø IN	Ø BY PASS
10	145	1 sec.	3 A	200	53	25	35 40
20	290					30	(+ +)
						35	
						38	

bar	PSI	1/1"	Ø 3 bar	Ø 40 PSI	Ø BY PASS	Ø 1 / Ø 2
30	435	150	40	T5 F		863
40	580					

## Opcionales



(No apta para vía pública)



Remolque homologado por



Certificado por

