

ATOMIZADOR REMOLCADO

# OASIS



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Bomba membrana o pistones
Mando eléctrico 2 vías (on/off)
Lanza recta con anillo normalizado
Rueda jockey regulable
Freno estacionamiento (calzos)
Luces y catadióptricos
Mezclador de polvo
Porta boquillas dobles-regulables con anti gota
Deflector en "V" regulable
Transmisión reforzada G7 1200mm
Cargador de 5 metros Ø50 flotante
Ruedas 600L: 185/65 R14"; 1000L: 10.0/80-12"
Ruedas 1500/2000L: 10.0/75-15,3"
Ruedas 3000L: 11.5/80-15,3
Chasis reforzado 3000 litros

## CARACTERÍSTICAS MODELO OASIS ARÁNDANOS

Rueda 600 L: 185/65 R14; 800/1000 L: 70.50 R16
Ancho total 600 L: 1020 mm; 800/1000 L: 1080 mm
De serie: Lanza giratoria en "V" y transmisión homo.

	Oasis				
	600 L	1000 L	1500 L	2000 L	3000 L
Largo (mm)	3321	4300	4300	4400	4650
Ancho (mm)	1050	1450	1650	1690	1690
Alto (mm)	1226	1510	1530	1700	1800
Peso (kg)	350	390	640	640	990



Modelo	Rendimiento				VEL.
	Ángulo ataque	(R.P.M.)	(m³/h)		
700 MSA OASIS	30º	540	40.700	2	
	35º	540	48.500		
Predistri.	Embrague	Nº Palas	Nº Gets	2	
No	No	8 Nylon + Fibra	14		

Modelo	Rendimiento				VEL.
	Ángulo ataque	(R.P.M.)	(m³/h)		
800 MSB OASIS	30º	540	54.000	2	
	35º	540	56.000		
Predistri.	Embrague	Nº Palas	Nº Gets	2	
Si	No	8 Nylon + Fibra	14		

Modelo	Rendimiento				VEL.
	Ángulo ataque	(R.P.M.)	(m³/h)		
920 M60 OASIS	30º	540	70.000	2	
	35º	540	80.000		
Predistri.	Embrague	Nº Palas	Nº Gets	2	
Si	No	10 Nylon + Fibra	14		