

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

9200 Air Drill	9,1 mts	11 mts	14 mts	18,4 mts
Número de abresurcos	48	58	72	96
Distancia entre líneas	19,1 cm	19,1 cm	19,1 cm	19,1 cm
Chasis tipo				
	Flexible con 3 secciones con enganche flotante, alas con plegado hidráulico para transporte.		Flexible 5 secciones con enganche flotante. Alas con plegado hidráulico para transporte.	
Abresurcos monodisco				
Diámetro del disco	18"			
Ángulo del disco	7°			
Ruedas niveladoras	Estándar: 4,5"x16" Semineumática. Opcional: 4,5"x16" Semineumática acanalada.			
Ruedas apretadoras	1x10" Semineumática			
Ruedas tapadoras	Estándar: 1"x12" de fundición nodular y 20° verticales. Opcional: disco estrella de 14".			
Hidráulicos de abresurcos	Presión hidráulica activa de hasta 204 Kg por abresurco.			
Dimensiones generales				
Distancia entre árboles	1500 mm			
Despeje al suelo	22 cm			
Ancho de trabajo	9,1 mts	11 mts	14 mts	18,4 mts
Ancho de transporte	4,4 mts	4,4 mts	5,4 mts	6 mts
Trocha de transporte	2,5 mts	2,5 mts	3,3 mts	3,8 mts
Altura de transporte	3,6 mts	4,5 mts	5,6 mts	4,9 mts
Peso	8200 Kg.	9700 Kg.	13.500 Kg.	20.500 Kg.
Neumáticos	12 neumáticos 11 L 15.10 PR			18 neumáticos 400/6015,5
Potencia requerida	170 HP	200 HP	250 HP	330 HP