

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SPECIAL 3 Air Drill	10 mts	12 mts	13 mts	14 mts
Numero de abresurcos	37 - 45 - 49 - 53	43 - 55 - 61 - 65	47 - 59 - 65 - 71	53 - 65 - 71 - 77
Distancia entre líneas	26 - 21 - 19,1 - 17,5cm	26 - 21 - 19,1 - 17,5cm	26 - 21 - 19,1 - 17,5cm	26 - 21 - 19,1 - 17,5cm
Chasis tipo				
	Flexible, de 3 secciones con pliegue vertical para transporte.			
Cuerpo de siembra				
Tipo	Doble disco con cuchilla de corte independiente			
Cuerpo	Monobloque de acero nodular fundido y mecanizado por CNC con ejes intercambiables.			
Disco de corte	Disco de corte de 18". Brazo de disco de corte con articulación sobre doble rodamiento.			
Discos plantadores	2 discos de 16".			
Control de profundidad	2 ruedas semineumáticas. Brazos niveladores con articulación sobre doble rodamiento.			
Apretador de granos	Estándar: tipo cola de castor. Opcional: rueda semineumatica.			
Ruedas tapadoras	Estándar: 2 ruedas en "V" de fundición nodular con regulación rápida de ángulo y precarga.			
Sistema de carga	Estándar: 2 resortes con regulación rapida. Opcional: pulmones neumáticos o actuadores electrohidráulicos.			
Kit para granos gruesos (opcional)				
Dosificadores de semilla	Neumáticos por vacío: Precision Planting o Maternacc. Mecánico: a placas horizontales.			
Sistema de transmisión	Estándar: 3 cajas de velocidades de 81 marchas con mandos flexibles. Opcional: Motores eléctricos independientes o motores electrohidráulicos sectoriales con mandos flexibles.			
Dimensiones generales				
Despeje al suelo	30 cm			
Ancho de trabajo	10 m	12 m	13 m	14 m
Ancho de transporte	5 m	5 m	5,6 m	5,6 m
Trocha de transporte	2,5 m	2,5 m	3,3 m	3,3 m
Altura de transporte	4,3 m	5,1 m	5,8 m	5,8 m
Peso	11.500 Kg /13.500 Kg	12.500 Kg /15.000 Kg	14.500 Kg /16.500 Kg	15.500 Kg /18.000 Kg
Neumáticos	12 neumáticos 400/60 15.5			mts
Potencia requerida	4,5 HP por línea de siembra			