

TRIPLE-TILLER



4.00 m Triple-Tiller
arrastrado, c/ rodillo
perfil V. Ø600 mm



- Cultivo óptimo **con solamente 250 mm de separación entre las hileras.**
- 3 hileras de dientes con buena separación y un bastidor de 850 mm de altura, 750 mm de espacio entre dientes y 700 mm de espaciado de barra.
- 3 posibilidades de dientes: Profundidad de trabajo
 - Diente único doble resorte 35 x 35mm 0 - 20 cm
 - Perno de seguridad - premontado para 2550 kg 0 - 30 cm
 - Reinicio automático c/doble resorte /, Premontado para 455 kg 0 - 30 cm
- Disco borra huella, equipo estándar, c/ eje central ajustable.
- Ajuste de profundidad hidráulico –c/parada de profundidad por medio de los anillos distanciadores.
- Nuevos tipos de rodillo: rodillo ondulado Ø600mm y rodillo perfil U Ø600mm



Nuevo

PRECIOS

Ancho trabajo	Tipo de rodillo / Diámetros	Tipo de protección contra piedras					
		Diente único		Perno de seguridad		Reinicio automático	
		Pieza no.	Precio €	Pieza no.	Precio €	Pieza no.	Precio €
Tres puntos de sujeción - Rígido 1-sección, sin plegado							
* 3.00m <i>Nuevo</i>	Rodillo de Tubo Cuadrado Ø550 mm	4503022		4503024		4503020	
	Rodillo Ondulado Ø600 mm	4503072		4503074		4503070	
	Rodillo Perfil U Ø600 mm	4503082		4503084		4503080	
	Rodillo Perfil-V Ø600 mm	4503062		4503064		4503060	
* 3.50m <i>Nuevo</i>	Rodillo de Tubo Cuadrado Ø550 mm	4503522		4503524		4503520	
	Rodillo Ondulado Ø600 mm	4503572		4503574		4503570	
	Rodillo Perfil U Ø600 mm	4503582		4503584		4503580	
	Rodillo Perfil-V Ø600 mm	4503562		4503564		4503560	
* 4.00m <i>Nuevo</i>	Rodillo de Tubo Cuadrado Ø550 mm	4534022		4534024		4534020	
	Rodillo Ondulado Ø600 mm	4534072		4534074		4534070	
	Rodillo Perfil U Ø600 mm	4534082		453484		4534080	

	Rodillo Perfil-V Ø600 mm	4534062		453464		4534060	
Ancho trabajo	Tipo de rodillo / Diámetros	Tipo de protección contra piedras					
		Diente único		Perno de seguridad		Reinicio automático	
		Pieza no.	Precio €	Pieza no.	Precio €	Pieza no.	Precio €
Arrastrado - Rígido 1-sección, sin plegado							
* 3.00m	Rodillo de Tubo Cua- drado Ø550 mm	4513022		4513024		4513020	
	Rodillo Ondulado Ø600 mm	4513072		4513074		4513070	
	<i>Nuevo</i> Rodillo Perfil U Ø600 mm	4513082		4513084		4513080	
	Rodillo Perfil-V Ø600 mm	4513062		4513064		4513060	
* 3.50m	Rodillo de Tubo Cua- drado Ø550 mm	4513522		4513524		4513520	
	Rodillo Ondulado Ø600 mm	4513572		4513574		4513570	
	<i>Nuevo</i> Rodillo Perfil U Ø600 mm	4513582		4513584		4513580	
	Rodillo Perfil-V Ø600 mm	4513562		4513564		4513560	
* 4.00m	Rodillo de Tubo Cua- drado Ø550 mm	4544022		4544024		4544020	
	Rodillo Ondulado Ø600 mm	4544072		4544074		4544070	
	<i>Nuevo</i> Rodillo Perfil U Ø600 mm	4544082		4544084		4544080	
	Rodillo Perfil-V Ø600 mm	4544062		4544064		4544060	
Tres puntos de sujeción - suspendido - 2 secciones, con plegado hidráulico							
** 4.00m	Rodillo de Tubo Cua- drado Ø550 mm	4504022		4504024		4504020	
	Rodillo Ondulado Ø600 mm	4504072		4504074		4504070	
	<i>Nuevo</i> Rodillo Perfil U Ø600 mm	4504082		4504084		4504080	
	Rodillo Perfil-V Ø600 mm	4504062		4504064		45004060	
Arrastrado - 2-secciones, con plegado hidráulico							
** 4.00m	Rodillo de Tubo Cua- drado Ø550 mm	4514022		4514024		4514020	
	<i>Nuevo</i> Rodillo Perfil U Ø600 mm	4514082		4514084		4514080	
	Rodillo Perfil-V Ø600 mm	4514062		4514064		4514060	
*** 5.00m	Rodillo de Tubo Cua- drado Ø550 mm	4515022		4515024		4515020	
	<i>Nuevo</i> Rodillo Perfil U Ø600 mm	4515082		4515084		4515080	
	Rodillo Perfil-V Ø600 mm	4515062		4515064		4515060	

*La máquina requiere un acoplamiento hidráulico doble. ** La máquina requiere dos acoplamientos dobles hidráulicos. *** La máquina requiere tres dobles acoplamiento hidráulico.

EQUIPO ESTANDAR

- 75 x 12 mm punto de desgaste cóncavo reversible y de altura ajustable.
- Ø410 mm discos dentados borra-huellas con ajuste de eje central.
- Ø550 mm Rodillo de Tubo Cuadrado, Ø600 mm Perfil-T- o Ø600 mm Rodillo Perfil-V.
- Rodillo Perfil-T y Rodillo Perfil-V con traílla.
- Sistema automático de bloqueo para el transporte, operado hydr. junto c/la función de plegado.
- Montaje de ruedas:

3.00 m, 3.50 m 1-sección:	11.5/80x 15.3 – 10 PLY
4.00 m, 5.00 m 2-secciones:	400/60 x 15.5 – 14 PLY
- Anilla de remolque, asegurada por pernos, Pieza no. 630757017, mirar la pág.66.
- Todos los modelos tienen ajuste de profundidad hydr. del rodillo con la posibilidad de parada fija mediante los anillos distanciadores.

EQUIPO EXTRA

Denominación	Ancho de trabajo	Peso	Pieza No.	Precio €
Luces con cable y tapón, montadas en el 3.00, 3.50 m Rígido		3 kg	4519510	
Luces con cable y tapón, montadas en el 4.00 & 5.00 m, 2-secciones		3 kg	4519515	
Equipo de borde c/discos borra-huellas	Precio del kit	33 kg	4519451	
Kit de arrastre p/3.00, 3.50 m modelos rígidos, 11.5/80x15.3.		580 kg	4519701	
Kit de arrastre rígido /4.00m, 400/60x15.3.		590 kg	4519702	
Kit de arrastre 4.00m con plegado hidráulico /, 400/60x15.3.		650 kg	4519705	
Soporte /ruedas de profundidad montadas en frente		275 kg	4519750	
Juego de montaje p/Multi-Seeder, incl. montaje en un Triple-Tiller nuevo. Max. 200 kg de semillas en la tolva.	Ancho de trabajo (8 placas dist.)		Pieza No.	Precio €
	3.00 m & 3.50 m Rígido		4509930	
	4.00 & 5.00 c/pleg. hydr.		4509940	
Punto de desgaste estrecho, 50mm x 16mm – El mismo precio del punto estándar	3.00 m – 5.00 m	-	4509310	
Kit de disco de borde	Precio por c/u	33		
"Adaptador de cambio rápido" c/ vertedera curva incl. un set de punto chisel– 75 mm ancho - y un set de 260 mm ancho de rejas de aleta. Precio adicional	3.00 m	20 kg	450930	
	3.50 m	23 kg	450935	
	4.00 m	26 kg	450940	
	5.00 m	33 kg	450950	
" Adaptador de cambio rápido " c/ placa vertedera rectal incl. un set de punto chisel – 75 mm ancho - y un set de rejas de aleta 260 mm ancho. Precio adicional	3.00 m	23 kg	4509230	
	3.50 m	27 kg	4509235	
	4.00 m	30 kg	4509240	
	5.00 m	38 kg	4509250	

ESPECIFICACIONES

Ancho trabajo	Modelo	No. de dientes	Potencia requerida CV	Requerimientos de elevación				Peso kg			
				Rodillo de Tubo Cuadrado	Rodillo Ondulado	Rodillo Perfil-U	Rodillo Perfil-V	Rodillo de Tubo Cuadrado	Rodillo Ondulado	Rodillo Perfil U	Rodillo Perfil -V
3.00m	Rígido, tres puntos de sujeción.	12	100-200	4070		5000	5430	1850		2100	2470
3.50m		14	120-240	4690		5620	6290	2135		2540	2860
4.00m		12	100-200	5.290			6570	7185	2420		3010
3.00m	Rígido, arrastrado.	12	100-200					2430		2700	3050
3.50m		14	120-240					2715		3100	3440
4.00m		12	100-200					3090		3615	3900
4.00m	Hidr. tres puntos de sujeción.	16	140.250	6470		8100	8290	3240		3760	4070
4.00m	Hidr., Arrastrado	16	140-250					3890		4450	4720
5.00m		20	160-280					4550		5230	5540

Ancho de transporte

- Para los modelos rígidos, idéntico al ancho de trabajo
- Para los modelos hidráulicos: 2,48m

TIPOS DE PROTECCIÓN CONTRA PIEDRA PARA Triple-Tiller, Triple-Tiller *Airy* y Master-Tiller

Diente único flexible	Perno de seguridad	Reinicio Automático
		
<p>Doble-torsión 35 x 35 mm. (Master-Tiller : 40 x 40 mm). Profundidad de trabajo: 0 – 20 cm.</p>	<p>Precarga hasta 2550 kg. Profundidad de trabajo: 0 – 30 cm. (no está disponible para Master-Tiller).</p>	<p>Construcción c/muelle de liberación. Precarga por diente: 455 kg. Profundidad de trabajo: 0 – 30 cm.</p>

PUNTOS DE DESGASTE para Triple-Tiller, Triple-Tiller *Airy* y Master-Tiller

Estándar - <i>Cóncavo</i>	Punto chisel estrecho	Kit Adaptador cambio rápido
		
<p>Punto único <i>cóncavo</i> (doble curva), que asegura una mezcla óptima. Reversible y altura ajustable. Ancho: 75 mm Alto: 500 mm</p>	<p>Punto de desgaste estrecho. Reversible. Ancho: 50 mm Alto: 410 mm Grosor: 25 mm</p>	<p><u>Consiste en:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Aletas 260 mm ancho (asegura un corte completo). • 75 mm punto chisel ancho. • Vertedera (curva o recta). • Kit para cambio rápido.

Grosor: 12 mm		
---------------	--	--