

VIP-ROLLER

6.30 m c/510 mm/21" Cambridge.



4.50 m c/510 mm/21" Cambridge.



- Construcción compacta de tubos seccionales.
- Baja altura de transporte – transporte seguro y estable.
- Cambio simple entre la posición de transporte y trabajo.
- Liberación del sistema hidráulico durante el transporte/almacenamiento.
- Ejes 60mm, calidad especial, rodamiento de doble hilera de bolas estanco.

PRECIOS Y ESPECIFICACIONES

Ancho máximo de transporte. 2.45 m.

Ancho de trabajo	Tipo de anillos	No de Rayos	No. de Anillos	Peso kg	Potencia requerida Cv.	Número de artículo	Precio €
*3.30 m	450 mm/18" Cambridge	3R	63	1.410	40-60	63060-45	
	510 mm/21" Cambridge	3R	63	1.500	40-60	63060-51	
	560 mm/22,5" Cambridge	5R	63	1.830	40-60	63060-54	
	450/500 mm Estrella		66	1.520	40-60	63060-56	
	550 mm/22" Cambridge		22	1.090	40-60	63060-55	
	485-530 mm Crosskill		33	1.430	40-60	63060-53	
	500 mm 2D-Ondulado	5R	41	1.470	40-60	63060-50	
	550 mm 2D-Ondulado	5R*	41	1.730	40-60	63060-59	
*3.70 m	450 mm/18" Cambridge	3R	71	1.530	45-65	63061-45	
	510 mm/21" Cambridge	3R	71	1.640	45-65	63061-51	
	560 mm/22,5" Cambridge	5R	71	2.000	45-65	63061-54	
	450/500 mm Estrella		74	1.670	45-65	63061-56	
	550mm/22" Cam		25	1.150	45-65	63061-55	
	485-530 mm Crosskill		37	1.570	45-65	63061-53	
	500 mm 2D-Ondulado	5R	46	1.610	45-65	63061-50	
	550 mm 2D-Ondulado	5R*	46	1.900	45-65	63061-59	
*4.10 m	450 mm/18" Cambridge	3R	79	1.740	50-70	63062-45	
	510 mm/21" Cambridge	3R	79	1.870	50-70	63062-51	
	560 mm/22,5" Cambridge	5R	79	2.260	50-70	63062-54	
	450/500 mm Estrella		82	1.890	50-70	63062-56	
	550 mm/22" Cam		28	1.330	50-70	63062-55	
	485-530 mm Crosskill		41	1.780	50-70	63062-53	
	500 mm 2D-Ondulado	5R	51	1.830	50-70	63062-50	
	550 mm 2D-Ondulado	5R*	51	2.160	50-70	63062-59	
*4.50 m	450 mm/18" Cambridge	3R	87	1.860	60-80	63063-45	
	510 mm/21" Cambridge	3R	87	2.020	60-80	63063-51	
	510 mm/21" Cambridge	5R	87	2.190	60-80	63063-46	
	560 mm/22,5" Cambridge	5R	87	2.450	60-80	63063-54	
	450/500 mm Estrella		90	2.050	60-80	63063-56	
	550 mm/22" Cam		30	1.420	60-80	63063-55	
	485-530 mm Crosskill		45	1.890	60-80	63063-53	
	500 mm 2D-Ondulado	5R	57	1.910	60-80	63063-50	
	550 mm 2D-Ondulado	5R*	57	2.140	60-80	63063-59	

Ancho de trabajo	Tipo de anillos	No de Rayos	No. de Anillos	Peso kg	Potencia requerida Cv.	Número de artículo	Precio €
*5.40 m	450 mm/18" Cambridge	3R	105	2.210	70-90	63064-45	
	510 mm/21" Cambridge	3R	105	2.450	70-90	63064-51	
	510 mm/21" Cambridge	5R	105	2.600	70-90	63064-46	
	560 mm/22,5" Cam.	5R	105	3.020	70-90	63064-54	
	450/500 mm Estrella		108	2.520	70-90	63064-56	
	550 mm/22" Cam		36	1.790	70-90	63064-55	
	485-530 mm Crosskill		54	2.300	70-90	63064-53	
	500 mm 2D -Ondulado	5R	69	2.340	70-90	63064-50	
550 mm 2D -Ondulado	5R*	69	2.880	70-90	63064-59		
*6.30 m	450 mm/18" Cambridge	3R	123	2.640	80-100	63065-45	
	510 mm/21" Cambridge	3R	123	2.830	80-100	63065-51	
	510 mm/21" Cambridge	5R	123	3.040	80-100	63065-46	
	560 mm/22,5" Cam.	5R	123	3.610	80-100	63065-54	
	450/500 mm Estrella		126	2.890	80-100	63065-56	
	550 mm/22" Cam		42	2.000	80-100	63065-55	
	485-530 mm Crosskill		63	2.670	80-100	63065-53	
	500 mm 2D -Ondulado	5R	78	2.730	80-100	63065-50	
550 mm 2D -Ondulado	5R*	78	3.140	80-100	63065-59		
*7.30 m	450 mm/18" Cambridge	3R	143	3.220	85-105	63066-45	
	510 mm/21" Cambridge	3R	143	3.490	100-120	63066-51	
	510 mm/21" Cambridge	5R	143	3.720	100-120	63066-46	
	560 mm/22,5" Cam.	5R	143	4.190	100-120	63066-54	
	450/500 mm Estrella		146	3.590	100-120	63066-56	
	550 mm/22" Cam		48	2.520	85-105	63066-55	
	485-530 mm Crosskill		73	3.300	100-120	63066-53	
	500 mm 2D -Ondulado	5R	90	3.380	90-110	63066-50	
550 mm 2D -Ondulado	5R*	90	3.750	90-110	63066-59		
*8.20 m	450 mm/18" Cambridge	3R	161	3.530	100-120	63166-45	
	510 mm/21" Cambridge	3R	161	3.790	120-140	63166-51	
	510 mm/21" Cam	5R	161	3.980	120-140	63166-46	
	450/500 mm Estrella		164	3.820	120-140	63166-56	
	550 mm/22" Cam		55	2.790	100-120	63166-55	
	485-530 mm Crosskill		82	3.610	120-140	63166-53	
	550 mm 2D -Ondulado	5R	102	3.690	110-130	63166-50	

* Necesita abertura para purga de aceite sencilla y otra de doble acción.

EQUIPO ESTÁNDAR

- Pata de apoyo c/soporte ajustable.
- Rodamientos de doble hilera de bolas estancos.
- Dispositivo de estacionamiento para mangueras hidráulicas.
- Ruedas: 3.30 m a 4.50 m: 10.0/80 x 12 – 10 PLY. 5.40 m y 6.30 m: 10.0/75 x 15.3 – 10 PLY. 7.30 m y 8.20 m: 11.5/80 x 15.3 – 10 PLY
- Argolla, asegurada por pernos, artículo no. 630757028

EQUIPO EXTRA

La barra de nivelación no puede ser montada en el Vip-Roller.

Designation	Peso kg	Número de artículo	Precio €
Luces, completo con cable y enchufe, montado	3	63060-01	
Válvula mecánica de cambio doble, montado sobre barra de tracción, para tractores con solamente una salida de aceite de doble efecto	5	690207102	
3.00 m borrador de huellas de tractor, 3 puntos montado en tractor, 6 dientes.	200	67701-00	
4.00 m borrador de huellas de tractor, 3 puntos montado en tractor, 8 dientes.	280	67702-00	
Caja de piedras (2 piezas) para 3.3 / 3.7 / 4.1 & 4.5 m	32	630555000	
Caja de piedras (2 piezas) para 5.4 / 6.3 / 7.3 & 8.2 m	32	630555001	
Frenos de aire completos, montados	18	63098-07	
Frenos hidráulicos, montados	7	63098-08	