

VIP-ROLLER NG



- Robuste châssis poutre en acier profilé.
- La longévité est assurée par les points de graissage sur tous pivots et paliers.
- Transport stable et verrouillé – hauteur réduite.
- Repliage et dépliage hydraulique, tracteur à l'arrêt.
- Système hydraulique sans pression lors du transport / remisage.
- Arbres Ø 60 mm en acier de haute qualité, montés sur roulements à billes oscillants à double étanchéité.

PRIX & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Largeur de transport, maxi 2,45 m.

Largeur de travail	Type d'anneaux	Nbre. rayons	Nbre. d'anneaux	Poids kg	Puissance requise CV	Réf.
*4,50 m	Cambridge 450 mm/18"	3	87	1970	60-80	63201-45
	Cambridge 510 mm/21"	3	87	2120	60-80	63201-51
	Cambridge 510 mm/21"	5	87	2220	60-80	63201-46
	Cambridge 560 mm/22,5"	9	87	2500	70-90	63201-54
	Cambridge 620 mm/24"	10	87	2770	70-90	63201-62
	Etoile 450/500 mm	◆	90	2120	60-80	63201-56
	Etoile 550/600 mm	◆	90	2530	70-90	63201-57
	Came 550 mm/22"		30	1470	60-80	63201-55
	Crosskill 485-530 mm		45	1940	60-80	63201-53
	Crosskill 550-600 mm		45	2420	70-90	63201-63
	Ondulé 2D 500 mm	8	57	1950	60-80	63201-50
	Ondulé 2D 550 mm	9	57	2190	70-90	63201-59
	Ondulé 2D 600 mm	10	57	2340	70-90	63201-60
*5,40 m	Cambridge 450 mm/18"	3	105	2280	70-90	63202-45
	Cambridge 510 mm/21"	3	105	2520	70-90	63202-51
	Cambridge 510 mm/21"	5	105	2650	70-90	63202-46
	Cambridge 560 mm/22,5"	9	105	3060	80-100	63202-54
	Cambridge 620 mm/24"	10	105	3200	80-100	63202-62
	Etoile 450/500 mm	◆	108	2570	70-90	63202-56
	Etoile 550/600 mm	◆	108	3100	80-100	63202-57
	Came 550 mm/22"		36	1840	70-90	63202-55
	Crosskill 485-530 mm		54	2410	70-90	63202-53
	Crosskill 550-600 mm		54	2970	80-100	63202-63
	Ondulé 2D 500 mm	8	69	2390	70-90	63202-50
	Ondulé 2D 550 mm	9	69	2690	80-100	63202-59
	Ondulé 2D 600 mm	10	69	2930	80-100	63202-60

* Requiert 2 prises double effet

◆ Fonte Ductile

Largeur de travail	Type d'anneaux	Nbre. rayons	Nbre. d'anneaux	Poids kg	Puissance requise CV	Réf.
*6,30 m	Cambridge 450 mm/18"	3	123	2650	80-100	63203-45
	Cambridge 510 mm/21"	3	123	2860	80-100	63203-51
	Cambridge 510 mm/21"	5	123	3050	80-100	63203-46
	Cambridge 560 mm/22,5"	9	123	3520	100-120	63203-54
	Cambridge 620 mm/24"	10	123	4000	100-120	63203-62
	Etoile 450/500 mm	◆	126	2920	80-100	63203-56
	Etoile 550/600 mm	◆	126	3680	120-120	63203-57
	Came 550 mm/22"		42	2030	80-100	63203-55
	Crosskill 485-530 mm		63	2690	80-100	63203-53
	Crosskill 550-600 mm		63	3300	100-120	63203-63
	Ondulé 2D 500 mm	8	78	2750	80-100	63203-50
	Ondulé 2D 550 mm	9	78	3060	90-110	63203-59
	Ondulé 2D 600 mm	10	78	3200	90-110	63203-60
	Lisse 610 mm			2050/3670	90-110	63203-61
*7,30 m	Cambridge 450 mm/18"	3	143	3130	100-120	63204-45
	Cambridge 510 mm/21"	3	143	3440	100-120	63204-51
	Cambridge 510 mm/21"	5	143	3650	100-120	63204-46
	Cambridge 560 mm/22,5"	9	143	4240	120-140	63204-54
	Cambridge 620 mm/24"	10	143	4390	120-140	63204-62
	Etoile 450/500 mm	◆	146	3570	100-120	63204-56
	Etoile 550/600 mm	◆	146	4490	120-140	63204-57
	Came 550 mm/22"		48	2520	100-120	63204-55
	Crosskill 485-530 mm		73	3270	100-120	63204-53
	Crosskill 550-600 mm		73	4190	120-140	63204-63
	Ondulé 2D 500 mm	8	90	3330	100-120	63204-50
	Ondulé 2D 550 mm	9	90	3670	110-130	63204-59
	Ondulé 2D 600 mm	10	90	3820	110-130	63204-60
	*8,20 m	Cambridge 450 mm/18"	3	157	3570	120-140
Cambridge 510 mm/21"		3	157	3860	120-140	63205-51
Cambridge 510 mm/21"		5	157	4000	120-140	63205-46
Cambridge 560 mm/22,5"		9	157	4510	130-160	63205-54
Cambridge 620 mm/24"		10	157	5010	130-160	63205-62
Etoile 450/500 mm		◆	162	3990	120-140	63205-56
Etoile 550/600 mm		◆	162	4930	130-160	63205-57
Came 550 mm/22"			55	2820	120-140	63205-55
Crosskill 485-530 mm			81	3690	120-140	63205-53
Crosskill 550-600 mm			81	4710	130-160	63205-63
Ondulé 2D 500 mm		8	102	3650	120-140	63205-50
Ondulé 2D 550 mm		9	102	3910	120-150	63205-59
Ondulé 2D 600 mm		10	102	4160	120-150	63205-60

EQUIPEMENT STANDARD POUR VIP-ROLLER NG

- Béquille réglable
- Oeil tournant, boulonné, réf. 630757028, voir p. 116.
- Roues:
 - 4,50 m – 5,40 m: 10.0/75x15,3, 10 plis
 - 6,30 m – 8,20 m: 11.5/80x15,3, 10 plis
- Paliers à billes oscillants à double étanchéité.
- Support de prises à billes pour le remisage.

EQUIPEMENT EN OPTION

Désignation	Poids	Réf.	
* Béquille hydraulique p/4,50 – 8,20 m Supplément de prix:	15 kg	63053-40	
Inverseur hydr. manuel 6 voies, monté sur timon pour tracteurs avec un seul D.E. Flexibles inclus	5 kg	690207102	
Rallonge de flèche 500 mm pour 4,50 / 5,40 m	42 kg	630779000	
Rallonge de flèche 500 mm pour 6,30 / 7,30 / 8,20 m	42 kg	630779020	
Freins à air comprimé, montage en usine	18 kg	63098-07	
Freins hydrauliques, montage en usine	7 kg	63098-08	
Bacs à pierres 4,5m - 5,4m - 6,3m - 7,3m - 8,2m		63201-20	
Kit Report de charge (système SAT hydr.) pour 4,50 – 5,40 m		63201-21	
Kit Report de charge (système SAT hydr.) pour 6,30 – 8,20 m		63203-23	
LED feux arrière 4,5m - 5,4m		63201-22	
LED feux arrière 6,3m - 8,2m		63203-22	
Roues 11.5/80 x 15,3 14 plis – uniquement pour Vip-Roller NG 4,50 & 5,40 m Suppl. par jeu		63080-11	
Roues 400/60 x 15.5 – 14 plis, pour 6,30 m, 7,30 m et 8,20 m NB: Largeur de transport: 2,56 m. Suppl. par jeu		63080-09	
Anneaux en fonte Ductile**			
Anneaux Cambridge 510mm/21" / anneaux ondulés 2D 500 mm en Ductile 8-rayons (fonte plus aciérée) Recommandé p/cultures sans labour & sur sols jonchés de pierres. Suppl. par mètre	+8kg par m	690150078	
Anneaux Cambridge 560 mm/22,5" / anneaux ondulés 2D 550 mm en Ductile 9-rayons (fonte plus aciérée) Recommandé p/cultures sans labour & sur sols jonchés de pierres. Suppl. par mètre	+10kg par m	690150077	
Anneaux Cambridge 620mm/24" / anneaux ondulés 2D 600 mm en Ductile 10-rayons (fonte plus aciérée) Recommandé p/cultures sans labour & sur sols jonchés de pierres. Suppl. par mètre	+10kg par m	690150118	

* Requier une prise double effet

** 8 ans de garantie de rupture sur les anneaux Ductile

Spring-Board – trois types: <ul style="list-style-type: none"> Tous modèles av/réglage mécanique de la hauteur sous bâti. Tous modèles av/réglage hydraulique de l'inclinaison / la profondeur, très utile en bout de champ. 				Spring-Board					
				av/lames puissantes 10x80 mm			av/dents ø16mm		
									
Larg. de travail	Nbre. de dents	Puissance requise CV	Poids kg	*SPRING-BOARD av/socs palettes		*SPRING-BOARD av/socs fourches		*SPRING-BOARD av/dents de herse	
				Réf.		Réf.		Réf.	
4,50m	18	+20	420	63201-00		63201-05		63201-10	
5,40m	22	+25	485	63202-00		63202-05		63202-10	
6,30m	24	+30	550	63203-00		63203-05		63203-10	
7,30m	28	+35	630	63204-00		63204-05		63204-10	
8,20m	32	+40	695	63205-00		63205-05		63205-10	
Déflecteur de bordure pour soc Spring-Board, 5 kg								63301-00	
Système de liaison des lames de ressorts									
4,50 m, adapté sur Spring-Board						55 kg		63201-15	
5,40 m, adapté sur Spring-Board						64 kg		63202-15	
6,30 m, adapté sur Spring-Board						74 kg		63203-15	
7,30 m, adapté sur Spring-Board						86 kg		63204-15	
8,20 m, adapté sur Spring-Board						97 kg		63205-15	

* Requier une prise double effet supplémentaire

	<p>"Easy Change" – Système d'échange rapide des socs, incluant 1 jeu de socs palettes + 1 jeu de socs fourches à 3 griffes.</p>	<p>Supplément par lame Spring-Board:</p>	63302-00	
		<p>Supplément par lame Spring-Board montage ultérieur:</p>	63302-01	

	<p>Efface traces sur 3 points</p>	<p>3 m. porté avec 6 dents</p>	67701-00	
		<p>4 m. porté avec 8 dents</p>	67702-00	