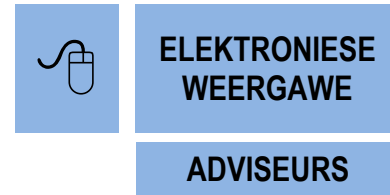


MASJINERIEKOSTEGIDS

VIR WESKAAP GRAANPRODUSENTE



November 2023/24

Saamgesit en versprei deur:

OVERBERG AGRI (EDMS) BPK • www.overbergagri.co.za • Tel. 028 214 3800

Chris Nel (Bredasdorp) • chrisn@overbergagri.co.za • 079 338 7396

Ruben Badenhorst (Caledon) • rubenb@overbergagri.co.za • 028 214 3826

Suzanne Lureman (Swartland) • suzannel@overbergagri.co.za • 082 879 7205

AGRIMARK GRAIN (KAAP AGRI) • wesgraan.kaapagri.co.za • Tel. 022 482 8000

Louis Coetzee • louis.coetzee@kaapagri.co.za • 022 482 8045

SENTRAAL-SUID KOÖPERASIE BPK (SSK) • www.ssk.co.za • Tel. 028 514 8600

Andre Joubert • andre.joubert@ssk.co.za • 028 514 8642

Sebastian Cloete • sebastian.cloete@ssk.co.za • 028 514 8600

Spesiale erkenning word ook gegee aan die volgende persone vir hul insette en bydraes:

Charl van Rooyen. Weskaap Departement van Landbou (WKDL).

Baie dankie aan die verskaffers van masjinerie wat die pryse verskaf. Sonder hulle hulp en insette sou die gids glad nie moontlik gewees het nie.



Vrywaring:

Die voorbereiding van die inligting is met groot sorg gedoen om die akkuraatheid daarvan te verseker. Weens die aard van die inligting en data wat in die dokument weergegee word, kan geen persoon aanspreeklik gehou word vir enige skade of verliese deur enige een gely weens die gebruik of nie-gebruik hiervan nie.

INHOUD

INLEIDING	1	9,00	PLANTERS EN SAAIMASJIENE	24
AANNAMES VIR MASJINERIEKOSTE	4	9,01	MINIMUM BEWERKING KLEINGRAAN GRAVITASIE PLANTERS	24
MASJINERIEKOSTES	5	9,02	MINIMUM BEWERKING KLEINGRAAN LUGDRUK PLANTERS.....	24
		9,03	KLEINGRAAN GRAVITASIE SAAIMASJEN (EENDEKUIL DRILL).....	25
		9,04	KLEINGRAAN SKOTTEL PLANTER MET DISAKSIE.....	25
TREKKERS	5	10,00	SPUITE	26
1,00 4 X 2 TREKKERS	5	10,01	BALKSPUIE.....	26
		10,02	KOUSBALKSPUIT.....	26
2,00 4 X 4 TREKKERS	6	11,00	GRAAN EN HOOI SNYERS	27
		11,01	PLATSNYERS.....	27
		11,02	SKYFSNYMASJIENE.....	27
		11,03	SNYER-KNEUSERS / HAYBINE.....	28
		11,04	SWAAILEMSNYERS / BOSSIESLANERS.....	29
		11,05	KUILVOERKERWERS.....	29
SELF-AANGEDREWE MASJINERIE	9	12,00	HOOIHARKE EN SKUDDERS	30
3,00 SELF-AANGEDREWE STROPERES	9	12,01	VINGER-WIEL HOOIHARKE	30
		12,02	HOOISKUDDERS / KRAGHARK / TEDDERS.....	30
4,00 SELF-AANGEDREWE PLATSNYERS	12	13,00	BALERS EN WRAPPERS	31
		13,01	KLEIN VIERKANT BALERS.....	31
		13,02	GROOT VIERKANT BALERS / BIG PACK.....	31
		13,03	RONDE BALERS.....	31
		13,04	RONDE BAAL TOEDRAAIER / WRAPPER.....	31
5,00 SELF-AANGEDREWE SPUITE	13	14,00	VOERVERWERKING	32
		14,01	VOERMENGWAENS.....	32
		14,02	HAMMERMEUL.....	32
IMPELEMENTE EN SLEEPWAENS	17	15,00	SLEEP- EN ANDER WAENS	33
6,00 GRONDBEWERKING	17	15,01	SLEEPWAENS.....	33
6,01 HANDICULT EN FIELDSPAN.....	17	15,02	GRAAN AFTAPKAR.....	33
6,02 TRASH HANDICULT, TRASH FIELDSPAN, SCARRIFIER.....	17	15,03	MASSAWAENS.....	33
6,03 BEITELPLOEG / DLB12 / BLANTON.....	18	15,04	MASSABAKKE VIR GRAAN.....	34
6,04 SKEURPLOEË.....	19	15,05	WATER EN DIESEL KARRE.....	34
6,05 DIEP EN EKSTRA DIEP SKEURPLOEË.....	20	16,00	ANDER	34
6,06 SKAARPLOEG.....	20	16,01	TREKKER LAAIGRAWE.....	34
6,07 OMKEERPLOEË.....	20	16,02	PAD-/SLOOTSKRAPER.....	35
6,08 SKOTTELPLOEE	21	16,03	DAMSKROP.....	35
6,09 KONTRA-SNYEG.....	21	17,00	BAKKIES EN VRAGMOTORS	36
7,00 VINGER EGGIES EN SAADBEDROLLERS	22	18,00	BAKKIES	36
7,01 VINGER EGGIES	22		VRAGMOTORS / LORRIES	42
7,02 SAADBED ROLLERS	22			
7,03 SWAARDIENS KLUITROLLER / ROLMOER.....	22			
8,00 STROOIERS	23			
8,01 KALK EN KUNSMISSTROOIER.....	23			
8,02 MIS EN SLYKSTROOIERS.....	23			

MASJINERIEKOSTEGIDS

VIR WESKAAP GRAANPRODUSENTE

November 2023/24

VOORWOORD

**HIERDIE IS DIE ELEKTRONIESE WEERGAWE VAN DIE GIDS.
VERWYS NA DIE GEPUBLISEERDE GIDS VIR DIE VOLLEDIGE VOORWOORD EN INLEIDING**

Die Gids sluit sekere masjinerie se kostes in wat in die landbou gebruik word.

Kostes moet slegs as 'n riglyn gesien en so hanteer word. Werklike koste mag verskil van die kostes wat deur die gids deurgegee word.

Die gebruik van handelsname is slegs vir informasie om die gebruiker te help om makliker die gids te gebruik aangesien produkbeskrywings mag wissel tussen verskaffers. Die pryse wat deurgegee word dien slegs as riglyn en aanpassings sal gemaak moet word indien die aankoopprys van die gebruiker se huidige omstandighede verskil. Die aannames wat gemaak is standaard aannames. Die verskil in jaarlikse gebruik en leeftyd het groot effek op koste berekeninge.

Pryse wat gebruik word sluit BTW uit.

Kostes sluit nie arbeid of winsmarges in nie.

Van die berekeninge wat ons tans doen:

- Koste van trekker met implement
- Koste van self-aangedrewe masjinerie
- Koste van bakkies en vragmotors
- Koste van veldaksies : bereken koste na per hektaar (R/ha)
- Koste om strooi, hooi en kuilvoer te baal
- Koste van vervoer

Kontak ons gerus vir meer informasie of vir hulp met berekeninge.

AANNAMES

BASIESE AANNAMES EN FORMULES VAN BEREKENING

- 1 Aankooppryse (R) van masjinerie en enige ander pryse sluit nie BTW in nie, tensy andersins gespesifiseer.
- 2 Die gebruik van handelsname is slegs vir informasie om die gebruiker te help om die gids makliker te gebruik aangesien produkbeskrywings mag wissel tussen verskaffers.
- 3 Die pryse wat deurgegee word dien slegs as riglyn en aanpassings sal gemaak moet word indien die aankoopprys van die gebruiker se huidige omstandighede verskil.
- 4 Die aannames wat gebruik word is gestandaardiseerde aannames. Die verskil in jaarlikse gebruik en leeftyd het groot effek op koste berekeninge, veral op vaste kostes.
- 5 Masjinerie wat nie meer vervaardig word nie word met *** aangedui. Vir hierdie masjinerie word 'n aangepaste prys gebruik.
- 6 Masjinerie pryse wat nie verkry is nie, is met die gemiddelde masjinerie prysstyging persentasie aangepas.
- 7 Berekende koste sluit slegs koste van die masjien in. Operateur koste en winsmarge is nie ingesluit nie.
- 8 Die term "droog" verwys na loopkoste sonder brandstof, terwyl "nat" verwys na loopkoste met brandstof ingesluit. "Totale loopkoste" sluit koste van brandstof in.

9 Basiese omskakelingsfaktore :

1 Perdekrag =	0,7457	kiloWatt	, 1 kW =	1,3410	pK
1 Voet =	0,3048	meter	, 1 meter =	3,2808	voet
Werktempo (Ha/Uur) =	Werk wydte (meter)	x	Werk spoed (km/uur)	x	Doeltreffendheid (%) ÷ 10
Werkduur (Hr/Ha) =	1 ÷	Werktempo (Ha/Uur)			

Die omtrek van 'n ronde baal kan soos volg bereken word: $Omtrek = 2 \times \pi \times \text{radius} = \pi \times \text{deursnee}$ ($\pi = 3.1416$)
d.w.s 1,20 meter deursnee baal het 'n omtrek van = 3,77 meter

10 Formules vir koste berekeninge. Vir bakkies en vragmotors word kilometer (km) in plaas van uur gebruik.

Gemiddelde belegging (R) =	(Aankoopprys + Skrootwaarde) ÷ 2
Waardevermindering (R/Uur) =	(Aankoopprys - Skrootwaarde) ÷ Leeftyd in ure
Skrootwaarde (R) =	% van Aankoopprys
Rente (R/Uur) =	% van Gemiddelde belegging ÷ ure gebruik per jaar
Versekering en lisensie (R/Uur) =	% van Gemiddelde belegging ÷ ure gebruik per jaar
Herstel & Onderhoud (R/Uur) =	% van Aankoopprys ÷ Leeftyd in ure
Brandstofkoste (R/Uur) =	Brandstofverbruik x Brandstofprys
Gebeurlikheidsfaktor % vir bakkies en vragmotors =	% van die veranderlike koste
Bandkoste per kilometer =	(Aankoopprys van 'n nuwe band x Aantal Bande) ÷ Bandleeftyd in Kilometer
Olie verbruik vir bakkies en vragmotors =	% van brandstof verbruik

EKONOMIESE OORSIG

Met die opdatering van die Gids was die ekonomiese aanwysers soos volg:

Repo koers	8,25%	R/\$-wisselkoers	R18,18 per VS dollar	CPI	5,40%	Datum:	2023/11/17
Prima koers	11,75%	R/£-wisselkoers	R22,51 per VK pond	PPI	5,10%	Bron:	http://www.resbank.cc
		R/€-wisselkoers	R19,72 per Euro				

TREKKERS

kW	pK	Dryf	Aankoopprys (sonder BTW)	Vaste Koste				Veranderlike Koste						Totale Lopende Koste					
				Waardever mindering	Versekering & lisensie	Rente	Totaal	Herstel & onderhoud	Brandstof			Totaal			Droog	Laag	Medium	Hoog	
			Rand	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	Laag	Medium	Hoog	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur

1, 4 X 2 TREKKERS																			
10	13	2W	85 000	7,65	1,10	7,30	16,05	8,50	31,45	35,40	40,45	39,95	43,90	48,95	24,55	56,00	59,95	65,00	
15	20	2W	132 000	11,90	1,70	11,35	24,95	13,20	47,20	53,10	60,65	60,40	66,30	73,85	38,15	85,35	91,25	98,80	
20	27	2W	182 500	16,45	2,35	15,75	34,55	18,25	62,90	70,80	80,90	81,15	89,05	99,15	52,80	115,70	123,60	133,70	
25	34	2W	236 500	21,30	3,05	20,40	44,75	23,65	78,65	88,50	101,10	102,30	112,15	124,75	68,40	147,05	156,90	169,50	
30	40	2W	293 500	26,40	3,75	25,30	55,45	29,35	94,35	106,15	121,35	123,70	135,50	150,70	84,80	179,15	190,95	206,15	
35	47	2W	353 500	31,80	4,55	30,45	66,80	35,35	110,10	123,85	141,55	145,45	159,20	176,90	102,15	212,25	226,00	243,70	
40	54	2W	416 500	37,50	5,35	35,90	78,75	41,65	125,85	141,55	161,80	167,50	183,20	203,45	120,40	246,25	261,95	282,20	
45	60	2W	483 000	43,45	6,20	41,60	91,25	48,30	141,55	159,25	182,00	189,85	207,55	230,30	139,55	281,10	298,80	321,55	
50	67	2W	553 000	49,75	7,10	47,65	104,50	55,30	157,30	176,95	202,25	212,60	232,25	257,55	159,80	317,10	336,75	362,05	
55	74	2W	625 500	56,30	8,05	53,90	118,25	62,55	173,00	194,65	222,45	235,55	257,20	285,00	180,80	353,80	375,45	403,25	
60	80	2W	702 000	63,20	9,00	60,50	132,70	70,20	188,75	212,35	242,70	258,95	282,55	312,90	202,90	391,65	415,25	445,60	
65	87	2W	798 000	71,80	10,25	68,75	150,80	79,80	204,50	230,05	262,90	284,30	309,85	342,70	230,60	435,10	460,65	493,50	
70	94	2W	900 000	81,00	11,55	77,55	170,10	90,00	220,20	247,75	283,10	310,20	337,75	373,10	260,10	480,30	507,85	543,20	
75	101	2W	1 007 500	90,65	12,95	86,80	190,40	100,75	235,95	265,45	303,35	336,70	366,20	404,10	291,15	527,10	556,60	594,50	
80	107	2W	1 121 000	100,90	14,40	96,60	211,90	112,10	251,65	283,10	323,55	363,75	395,20	435,65	324,00	575,65	607,10	647,55	
85	114	2W	1 240 500	111,65	15,90	106,90	234,45	124,05	267,40	300,80	343,80	391,45	424,85	467,85	358,50	625,90	659,30	702,30	
90	121	2W	1 365 500	122,90	17,50	117,65	258,05	136,55	283,10	318,50	364,00	419,65	455,05	500,55	394,60	677,70	713,10	758,60	
95	127	2W	1 496 500	134,70	19,20	128,95	282,85	149,65	298,85	336,20	384,25	448,50	485,85	533,90	432,50	731,35	768,70	816,75	
100	134	2W	1 633 500	147,00	20,95	140,75	308,70	163,35	314,60	353,90	404,45	477,95	517,25	567,80	472,05	786,65	825,95	876,50	
105	141	2W	1 776 000	159,85	22,80	153,05	335,70	177,60	330,30	371,60	424,70	507,90	549,20	602,30	513,30	843,60	884,90	938,00	
110	148	2W	1 924 500	173,20	24,70	165,85	363,75	192,45	346,05	389,30	444,90	538,50	581,75	637,35	556,20	902,25	945,50	1 001,10	
115	154	2W	2 078 500	187,05	26,65	179,10	392,80	207,85	361,75	407,00	465,15	569,60	614,85	673,00	600,65	962,40	1 007,65	1 065,80	

TREKKERS

kW	pK	Dryf	Aankoopprys (sonder BTW)	Vaste Koste				Veranderlike Koste						Totale Lopende Koste					
				Waardever mindering	Versekering & lisensie	Rente	Totaal	Herstel & onderhoud	Brandstof	Totaal			Droog	Laag	Medium	Hoog			
			Rand	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur

2, 4 X 4 TREKKERS

10	13	4W	103 000	9,25	1,30	8,90	19,45	10,30	31,45	35,40	40,45	41,75	45,70	50,75	29,75	61,20	65,15	70,20
15	20	4W	158 500	14,25	2,05	13,65	29,95	15,85	47,20	53,10	60,65	63,05	68,95	76,50	45,80	93,00	98,90	106,45
20	27	4W	216 500	19,50	2,80	18,65	40,95	21,65	62,90	70,80	80,90	84,55	92,45	102,55	62,60	125,50	133,40	143,50
25	34	4W	276 500	24,90	3,55	23,85	52,30	27,65	78,65	88,50	101,10	106,30	116,15	128,75	79,95	158,60	168,45	181,05
30	40	4W	339 500	30,55	4,35	29,25	64,15	33,95	94,35	106,15	121,35	128,30	140,10	155,30	98,10	192,45	204,25	219,45
35	47	4W	405 000	36,45	5,20	34,90	76,55	40,50	110,10	123,85	141,55	150,60	164,35	182,05	117,05	227,15	240,90	258,60
40	54	4W	473 000	42,55	6,05	40,75	89,35	47,30	125,85	141,55	161,80	173,15	188,85	209,10	136,65	262,50	278,20	298,45
45	60	4W	543 500	48,90	6,95	46,85	102,70	54,35	141,55	159,25	182,00	195,90	213,60	236,35	157,05	298,60	316,30	339,05
50	67	4W	616 000	55,45	7,90	53,10	116,45	61,60	157,30	176,95	202,25	218,90	238,55	263,85	178,05	335,35	355,00	380,30
55	74	4W	691 500	62,25	8,85	59,60	130,70	69,15	173,00	194,65	222,45	242,15	263,80	291,60	199,85	372,85	394,50	422,30
60	80	4W	769 500	69,25	9,90	66,30	145,45	76,95	188,75	212,35	242,70	265,70	289,30	319,65	222,40	411,15	434,75	465,10
65	87	4W	853 000	76,75	10,95	73,50	161,20	85,30	204,50	230,05	262,90	289,80	315,35	348,20	246,50	451,00	476,55	509,40
70	94	4W	939 000	84,50	12,05	80,90	177,45	93,90	220,20	247,75	283,10	314,10	341,65	377,00	271,35	491,55	519,10	554,45
75	101	4W	1 028 000	92,50	13,20	88,60	194,30	102,80	235,95	265,45	303,35	338,75	368,25	406,15	297,10	533,05	562,55	600,45
80	107	4W	1 120 000	100,80	14,35	96,50	211,65	112,00	251,65	283,10	323,55	363,65	395,10	435,55	323,65	575,30	606,75	647,20
85	114	4W	1 215 000	109,35	15,60	104,70	229,65	121,50	267,40	300,80	343,80	388,90	422,30	465,30	351,15	618,55	651,95	694,95
90	121	4W	1 313 000	118,15	16,85	113,15	248,15	131,30	283,10	318,50	364,00	414,40	449,80	495,30	379,45	662,55	697,95	743,45
95	127	4W	1 413 500	127,20	18,15	121,80	267,15	141,35	298,85	336,20	384,25	440,20	477,55	525,60	408,50	707,35	744,70	792,75
100	134	4W	1 517 500	136,55	19,45	130,75	286,75	151,75	314,60	353,90	404,45	466,35	505,65	556,20	438,50	753,10	792,40	842,95
105	141	4W	1 624 000	146,15	20,85	139,95	306,95	162,40	330,30	371,60	424,70	492,70	534,00	587,10	469,35	799,65	840,95	894,05
110	148	4W	1 733 500	156,00	22,25	149,35	327,60	173,35	346,05	389,30	444,90	519,40	562,65	618,25	500,95	847,00	890,25	945,85
115	154	4W	1 846 000	166,15	23,70	159,05	348,90	184,60	361,75	407,00	465,15	546,35	591,60	649,75	533,50	895,25	940,50	998,65
120	161	4W	1 961 500	176,55	25,15	169,00	370,70	196,15	377,50	424,70	485,35	573,65	620,85	681,50	566,85	944,35	991,55	1 052,20
125	168	4W	2 054 000	184,85	26,35	177,00	388,20	205,40	393,20	442,40	505,60	598,60	647,80	711,00	593,60	986,80	1 036,00	1 099,20
130	174	4W	2 147 000	193,25	27,55	185,00	405,80	214,70	408,95	460,05	525,80	623,65	674,75	740,50	620,50	1 029,45	1 080,55	1 146,30
135	181	4W	2 241 000	201,70	28,75	193,10	423,55	224,10	424,70	477,75	546,00	648,80	701,85	770,10	647,65	1 072,35	1 125,40	1 193,65
140	188	4W	2 335 500	210,20	29,95	201,25	441,40	233,55	440,40	495,45	566,25	673,95	729,00	799,80	674,95	1 115,35	1 170,40	1 241,20
145	194	4W	2 431 000	218,80	31,20	209,45	459,45	243,10	456,15	513,15	586,45	699,25	756,25	829,55	702,55	1 158,70	1 215,70	1 289,00
150	201	4W	2 527 500	227,50	32,45	217,80	477,75	252,75	471,85	530,85	606,70	724,60	783,60	859,45	730,50	1 202,35	1 261,35	1 337,20
155	208	4W	2 624 500	236,20	33,70	226,15	496,05	262,45	487,60	548,55	626,90	750,05	811,00	889,35	758,50	1 246,10	1 307,05	1 385,40
160	215	4W	2 722 500	245,05	34,95	234,60	514,60	272,25	503,35	566,25	647,15	775,60	838,50	919,40	786,85	1 290,20	1 353,10	1 434,00
165	221	4W	2 821 500	253,95	36,20	243,10	533,25	282,15	519,05	583,95	667,35	801,20	866,10	949,50	815,40	1 334,45	1 399,35	1 482,75
170	228	4W	2 921 000	262,90	37,50	251,70	552,10	292,10	534,80	601,65	687,60	826,90	893,75	979,70	844,20	1 379,00	1 445,85	1 531,80
175	235	4W	3 021 500	271,95	38,80	260,35	571,10	302,15	550,50	619,35	707,80	852,65	921,50	1 009,95	873,25	1 423,75	1 492,60	1 581,05
180	241	4W	3 123 000	281,05	40,10	269,10	590,25	312,30	566,25	637,00	728,05	878,55	949,30	1 040,35	902,55	1 468,80	1 539,55	1 630,60
185	248	4W	3 225 000	290,25	41,65	276,15	608,05	322,50	581,95	654,70	748,25	904,45	977,20	1 070,75	1 091,70	1 673,65	1 746,40	1 839,95
190	255	4W	3 327 500	299,50	43,10	283,10	623,70	332,75	597,70	672,40	768,45	930,45	1 005,15	1 101,20	1 126,40	1 724,10	1 798,80	1 894,85
195	261	4W	3 431 500	308,85	44,50	292,85	641,15	343,15	613,45	690,10	788,70	956,60	1 033,25	1 131,85	1 161,55	1 775,00	1 851,65	1 950,25

TREKKERS

kW	pK	Dryf	Aankoopprys (sonder BTW)	Vaste Koste				Veranderlike Koste						Totale Lopende Koste				
				Waardever mindering	Versekering & lisensie	Rente	Totaal	Herstel & onderhoud	Brandstof			Totaal			Droog	Laag	Medium	Hoog
				Rand	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	Laag	Medium	Hoog	Laag	Medium	Hoog	R/Uur	R/Uur	R/Uur
200	268	4W	3 535 500	318,20	68,05	456,95	843,20	353,55	629,15	707,80	808,90	982,70	1 061,35	1 162,45	1 196,75	1 825,90	1 904,55	2 005,65
205	275	4W	3 641 000	327,70	70,10	470,60	868,40	364,10	644,90	725,50	829,15	1 009,00	1 089,60	1 193,25	1 232,50	1 877,40	1 958,00	2 061,65
210	282	4W	3 747 000	337,25	72,15	484,30	893,70	374,70	660,60	743,20	849,35	1 035,30	1 117,90	1 224,05	1 268,40	1 929,00	2 011,60	2 117,75
215	288	4W	3 854 000	346,85	74,20	498,15	919,20	385,40	676,35	760,90	869,60	1 061,75	1 146,30	1 255,00	1 304,60	1 980,95	2 065,50	2 174,20
220	295	4W	3 961 500	356,55	76,25	512,00	944,80	396,15	692,10	778,60	889,80	1 088,25	1 174,75	1 285,95	1 340,95	2 033,05	2 119,55	2 230,75
225	302	4W	4 070 000	366,30	78,35	526,05	970,70	407,00	707,80	796,30	910,05	1 114,80	1 203,30	1 317,05	1 377,70	2 085,50	2 174,00	2 287,75
230	308	4W	4 179 500	376,15	80,45	540,20	996,80	417,95	723,55	814,00	930,25	1 141,50	1 231,95	1 348,20	1 414,75	2 138,30	2 228,75	2 345,00
235	315	4W	4 289 500	386,05	82,55	554,40	1 023,00	428,95	739,25	831,65	950,50	1 168,20	1 260,60	1 379,45	1 451,95	2 191,20	2 283,60	2 402,45
240	322	4W	4 400 500	396,05	84,70	568,75	1 049,50	440,05	755,00	849,35	970,70	1 195,05	1 289,40	1 410,75	1 489,55	2 244,55	2 338,90	2 460,25
245	329	4W	4 498 500	404,85	86,60	581,45	1 072,90	449,85	770,70	867,05	990,95	1 220,55	1 316,90	1 440,80	1 522,75	2 293,45	2 389,80	2 513,70
250	335	4W	4 596 500	413,70	88,50	594,10	1 096,30	459,65	786,45	884,75	1 011,15	1 246,10	1 344,40	1 470,80	1 555,95	2 342,40	2 440,70	2 567,10
255	342	4W	4 695 000	422,55	90,40	606,85	1 119,80	469,50	802,20	902,45	1 031,35	1 271,70	1 371,95	1 500,85	1 589,30	2 391,50	2 491,75	2 620,65
260	349	4W	4 793 500	431,40	92,25	619,55	1 143,20	479,35	817,90	920,15	1 051,60	1 297,25	1 399,50	1 530,95	1 622,55	2 440,45	2 542,70	2 674,15
265	355	4W	4 892 000	440,30	94,15	632,30	1 166,75	489,20	833,65	937,85	1 071,80	1 322,85	1 427,05	1 561,00	1 655,95	2 489,60	2 593,80	2 727,75
270	362	4W	4 991 500	449,25	96,10	645,15	1 190,50	499,15	849,35	955,55	1 092,05	1 348,50	1 454,70	1 591,20	1 689,65	2 539,00	2 645,20	2 781,70
275	369	4W	5 090 500	458,15	98,00	657,95	1 214,10	509,05	865,10	973,25	1 112,25	1 374,15	1 482,30	1 621,30	1 723,15	2 588,25	2 696,40	2 835,40
280	375	4W	5 190 000	467,10	99,90	670,80	1 237,80	519,00	880,80	990,95	1 132,50	1 399,80	1 509,95	1 651,50	1 756,80	2 637,60	2 747,75	2 889,30
285	382	4W	5 290 000	476,10	101,85	683,75	1 261,70	529,00	896,55	1 008,60	1 152,70	1 425,55	1 537,60	1 681,70	1 790,70	2 687,25	2 799,30	2 943,40
290	389	4W	5 390 000	485,10	103,75	696,65	1 285,50	539,00	912,30	1 026,30	1 172,95	1 451,30	1 565,30	1 711,95	1 824,50	2 736,80	2 850,80	2 997,45
295	396	4W	5 490 500	494,15	105,70	709,65	1 309,50	549,05	928,00	1 044,00	1 193,15	1 477,05	1 593,05	1 742,20	1 858,55	2 786,55	2 902,55	3 051,70
300	402	4W	5 591 000	503,20	107,65	722,65	1 333,50	559,10	943,75	1 061,70	1 213,40	1 502,85	1 620,80	1 772,50	1 892,60	2 836,35	2 954,30	3 106,00
320	429	4W	5 963 500	536,70	114,80	770,80	1 422,30	596,35	1 006,65	1 132,50	1 294,25	1 603,00	1 728,85	1 890,60	2 018,65	3 025,30	3 151,15	3 312,90
340	456	4W	6 336 500	570,30	122,00	819,00	1 511,30	633,65	1 069,55	1 203,25	1 375,15	1 703,20	1 836,90	2 008,80	2 144,95	3 214,50	3 348,20	3 520,10
360	483	4W	6 709 000	603,80	129,15	867,15	1 600,10	670,90	1 132,50	1 274,05	1 456,05	1 803,40	1 944,95	2 126,95	2 271,00	3 403,50	3 545,05	3 727,05
380	510	4W	7 082 000	637,40	136,35	915,35	1 689,10	708,20	1 195,40	1 344,85	1 536,95	1 903,60	2 053,05	2 245,15	2 397,30	3 592,70	3 742,15	3 934,25
400	536	4W	7 454 500	670,90	143,50	963,50	1 777,90	745,45	1 258,30	1 415,60	1 617,85	2 003,75	2 161,05	2 363,30	2 523,35	3 781,65	3 938,95	4 141,20
420	563	4W	7 827 500	704,50	150,70	1 011,70	1 866,90	782,75	1 321,25	1 486,40	1 698,75	2 104,00	2 269,15	2 481,50	2 649,65	3 970,90	4 136,05	4 348,40
440	590	4W	8 200 000	738,00	157,85	1 059,85	1 955,70	820,00	1 384,15	1 557,15	1 779,60	2 204,15	2 377,15	2 599,60	2 775,70	4 159,85	4 332,85	4 555,30
460	617	4W	8 573 000	771,55	165,05	1 108,05	2 044,65	857,30	1 447,05	1 627,95	1 860,50	2 304,35	2 485,25	2 717,80	2 901,95	4 349,00	4 529,90	4 762,45
480	644	4W	8 945 500	805,10	172,20	1 156,20	2 133,50	894,55	1 510,00	1 698,75	1 941,40	2 404,55	2 593,30	2 835,95	3 028,05	4 538,05	4 726,80	4 969,45
500	671	4W	9 318 500	838,65	179,40	1 204,40	2 222,45	931,85	1 572,90	1 769,50	2 022,30	2 504,75	2 701,35	2 954,15	3 154,30	4 727,20	4 923,80	5 176,60
520	697	4W	9 691 000	872,20	186,55	1 252,55	2 311,30	969,10	1 635,80	1 840,30	2 103,20	2 604,90	2 809,40	3 072,30	3 280,40	4 916,20	5 120,70	5 383,60
540	724	4W	10 063 500	905,70	193,70	1 300,70	2 400,10	1 006,35	1 698,75	1 911,05	2 184,10	2 705,10	2 917,40	3 190,45	3 406,45	5 105,20	5 317,50	5 590,55
560	751	4W	10 436 500	939,30	200,90	1 348,90	2 489,10	1 043,65	1 761,65	1 981,85	2 265,00	2 805,30	3 025,50	3 308,65	3 532,75	5 294,40	5 514,60	5 797,75
580	778	4W	10 809 000	972,80	208,05	1 397,05	2 577,90	1 080,90	1 824,55	2 052,65	2 345,85	2 905,45	3 133,55	3 426,75	3 658,80	5 483,35	5 711,45	6 004,65
600	805	4W	11 182 000	1 006,40	215,25	1 445,25	2 666,90	1 118,20	1 887,50	2 123,40	2 426,75	3 005,70	3 241,60	3 544,95	3 785,10	5 672,60	5 908,50	6 211,85

TREKKERS

kW	pK	Dryf	Aankoopprys (sonder BTW)	Vaste Koste			Totaal	Herstel & onderhoud	Veranderlike Koste			Totaal	Totale Lopende Koste					
				Waardever mindering	Versekering & lisensie	Rente			Laag	Medium	Hoog		Laag	Medium	Hoog	Droog	Laag	Medium
			Rand	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur

AANNAMES

Geldig vir alle masjinerie

- 1 Aankoopprys (R) sluit nie BTW in nie.
- 2 Gemiddelde belegging (R) = (Aankoopprys + Skrootwaarde) ÷ 2
- 3 Waardevermindering (R/Uur) = (Aankoopprys - Skrootwaarde) ÷ Leef tyd in ure
- 4 Skrootwaarde (R) = 10,00 % van Aankoopprys 0
- 5 Rente (R/Uur) = 11,75 % van Gemiddelde belegging ÷ ure gebruik per jaar 0
- 6 Diesel prys (gebruik) = R22,47 per liter Dieselprys (Handel) = R24,73 per liter 0
 Dieselmikorting = 283 sent per liter x 80% = 226,4 c/liter 0
 Dieselmprys (na mikorting) R22,47 /liter 0%

Spesifiek tot trekkers

- 7 Trekker spesifikasies vir spesifieke fabrikate en modelle kan by die volgende webblad verkry word: <http://www.tractordata.com/>
- 8 Versekering en lisensie (R/Uur) = 1,75 % van Gemiddelde belegging ÷ ure gebruik per jaar
- 9 Herstel & onderhoud (R/Uur) = 100,00 % van Aankoopprys ÷ Leef tyd in ure
- 10 Leef tyd in ure = 10 000 ure vir alle trekkers
- 11 Jaarlikse gebruik = 750 ure vir alle trekkers <180 kW
500 ure vir alle trekkers >181 kW
- 12 Brandstof gebruik volgens drywingsvereiste = % van kW gebruik x liter gebruik per kW uur

L	Lae krag :	35,00 % van kW x	0,40 liter per kW-uur =	0,1400 liter per kW-uur
M	Meduim krag :	45,00 % van kW x	0,35 liter per kW-uur =	0,1575 liter per kW-uur
H	Hoë krag :	60,00 % van kW x	0,30 liter per kW-uur =	0,1800 liter per kW-uur
- 13 Die aankoopprys van trekkers word bereken volgens 'n glykskaalformule wat die aankoopprys per kW gelydelik aanpas tussen kategorieë.
- 14 Gemiddelde aankoopprys per kilowatt (R/kW) : Afslag op Lysprys : 7,50 %
 * Bron: Opsomming van Agfacts (www.agfacts.co.za) : Effektief 1 November 2022

kW kategorie	4 X 2	4 X 4
0 - 59	R 7 855 - 11696,610 per kW	R 9 814 - 12826,923 per kW
60 - 119	R 11 697 per kW	R 12 827 - 16347,616 per kW
120 - 179		R 16 348 - 17350,041 per kW
180 - 239		R 17 350 - 18336,123 per kW
240 - 299		R 18 336 - 18636,566 per kW
300 +		R 18 637 per kW

SELF-AANGEDREWE MASJINERIE

kW	pK	MODEL OF BESKRYWING	TAFEL meter	Aankoopprys (sonder BTW) Rand	Aannames			Vaste Koste			Totaal R/Uur	Veranderlike Koste			Totale Lopende Koste	
					Leeftyd Ure	Jaarlikse gebruik Ure	H&O %	Waardevermi ndering R/Uur	Versekering & lisensie R/Uur	Rente R/Uur		Brandstof R/Uur	Herstel & onderhoud R/Uur	Totaal R/Uur	Droog R/Uur	Totaal R/Uur

3, SELF-AANGEDREWE STROPEERS

Neem asb kennis dat die koste per **enjin-uur** is en nie per **rotor-uur** nie. Rotor-ure is omtrent 80% van enjin-ure s'n en die loopkoste per rotor-uur kan bereken word deur die bedrag vir enjin-uur deur 80% te de Weens die groot aanbod van **kontrakdienste** vir stroop is ondervind dat om die kontrakfooi vir stroop te bereken slegs 40 tot 50% van Rente toegedeel word om die **kontrakfooi** te bepaal.

3,01 TAFELS VIR SELF-AANGEDREWE STROPEERS

Tafelkoste is reeds ingesluit by die stropers se pryse.

Koring optel-tafel, 12vt	499 596	4 000	300	40	112,40	16,05	107,60	236,05	0,00	49,95	49,95	286,00	286,00
Koring optel-tafel, 15vt	573 389	4 000	300	40	129,00	18,40	123,50	270,90	0,00	57,35	57,35	328,25	328,25
Koring straight-tafel, flex auger, 25vt	1 025 000	4 000	300	40	230,65	32,90	220,80	484,35	0,00	102,50	102,50	586,85	586,85
Koring straight-tafel, flexed auger, 30vt	805 514	4 000	300	40	181,25	25,85	173,50	380,60	0,00	80,55	80,55	461,15	461,15
Koring straight-tafel, draper, 25vt	1 905 756	4 000	300	40	428,80	61,15	410,55	900,50	0,00	190,60	190,60	1 091,10	1 091,10
Koring straight-tafel, draper, 30vt	1 994 396	4 000	300	40	448,75	64,00	429,65	942,40	0,00	199,45	199,45	1 141,85	1 141,85
Koring straight-tafel, flex draper, 35vt	2 116 276	4 000	300	40	476,15	67,90	455,90	999,95	0,00	211,65	211,65	1 211,60	1 211,60
Koring straight-tafel, flex draper, 40vt	2 322 363	4 000	300	40	522,55	74,50	500,30	1 097,35	0,00	232,25	232,25	1 329,60	1 329,60
Mielie tafel, 6ry x 0.9m = 5.4m	773 936	4 000	300	40	174,15	24,85	166,70	365,70	0,00	77,40	77,40	443,10	443,10
Mielie tafel, 8ry x 0.9m = 7,2m	1 164 000	4 000	300	40	261,90	37,35	250,75	550,00	0,00	116,40	116,40	666,40	666,40

SELF-AANGEDREWE MASJINERIE

kW	pK	MODEL OF BESKRYWING	TAFEL meter	Aankoopprys (sonder BTW) Rand	Aannames			Vaste Koste			Veranderlike Koste			Totale Lopende Koste	
					Leeftyd Ure	Jaarlikse gebruik Ure	H&O % %	Waardevermi ndering R/Uur	Versekering & lisensie R/Uur	Rente R/Uur	Totaal R/Uur	Brandstof R/Uur	Herstel & onderhoud R/Uur	Totaal R/Uur	Droog R/Uur

3,02 SELF-AANGEDREWE STROPER S

50	67	Stroper - 50kW / 67PK		1 735 000	4 000	300	40	390,40	55,65	373,75	819,80	202,25	173,50	375,75	993,30	1 195,55
60	80	Stroper - 60kW / 80PK		1 980 000	4 000	300	40	445,50	63,55	426,50	935,55	242,70	198,00	440,70	1 133,55	1 376,25
70	94	Stroper - 70kW / 94PK		2 230 000	4 000	300	40	501,75	71,55	480,40	1 053,70	283,10	223,00	506,10	1 276,70	1 559,80
80	107	Stroper - 80kW / 107PK		2 475 000	4 000	300	40	556,90	79,40	533,15	1 169,45	323,55	247,50	571,05	1 416,95	1 740,50
90	121	Stroper - 90kW / 121PK		2 720 000	4 000	300	40	612,00	87,25	585,95	1 285,20	364,00	272,00	636,00	1 557,20	1 921,20
100	134	Stroper - 100kW / 134PK		2 970 000	4 000	300	40	668,25	95,30	639,80	1 403,35	404,45	297,00	701,45	1 700,35	2 104,80
110	148	Stroper - 110kW / 148PK		3 215 000	4 000	300	40	723,40	103,15	692,55	1 519,10	444,90	321,50	766,40	1 840,60	2 285,50
120	161	Stroper - 120kW / 161PK		3 460 000	4 000	300	40	778,50	111,00	745,35	1 634,85	485,35	346,00	831,35	1 980,85	2 466,20
130	174	Stroper - 130kW / 174PK		3 710 000	4 000	300	40	834,75	119,05	799,20	1 753,00	525,80	371,00	896,80	2 124,00	2 649,80
140	188	Stroper - 140kW / 188PK		3 955 000	4 000	300	40	889,90	126,90	851,95	1 868,75	566,25	395,50	961,75	2 264,25	2 830,50
150	201	Stroper - 150kW / 201PK		4 275 000	4 000	300	40	961,90	137,15	920,90	2 019,95	606,70	427,50	1 034,20	2 447,45	3 054,15
160	215	Stroper - 160kW / 215PK		4 520 000	4 000	300	40	1 017,00	145,00	973,70	2 135,70	647,15	452,00	1 099,15	2 587,70	3 234,85
170	228	Stroper - 170kW / 228PK		4 770 000	4 000	300	40	1 073,25	153,05	1 027,55	2 253,85	687,60	477,00	1 164,60	2 730,85	3 418,45
180	241	Stroper - 180kW / 241PK		5 015 000	4 000	300	40	1 128,40	160,90	1 080,30	2 369,60	728,05	501,50	1 229,55	2 871,10	3 599,15
190	255	Stroper - 190kW / 255PK		5 260 000	4 000	300	40	1 183,50	168,75	1 133,10	2 485,35	768,45	526,00	1 294,45	3 011,35	3 779,80
200	268	Stroper - 200kW / 268PK		5 505 000	4 000	300	40	1 238,65	176,60	1 185,85	2 601,10	808,90	550,50	1 359,40	3 151,60	3 960,50
210	282	Stroper - 210kW / 282PK		5 720 000	4 000	300	40	1 287,00	183,50	1 232,20	2 702,70	849,35	572,00	1 421,35	3 274,70	4 124,05
220	295	Stroper - 220kW / 295PK		5 930 000	4 000	300	40	1 334,25	190,25	1 277,40	2 801,90	889,80	593,00	1 482,80	3 394,90	4 284,70
230	308	Stroper - 230kW / 308PK		6 135 000	4 000	300	40	1 380,40	196,85	1 321,60	2 898,85	930,25	613,50	1 543,75	3 512,35	4 442,60
240	322	Stroper - 240kW / 322PK		6 340 000	4 000	300	40	1 426,50	203,40	1 365,75	2 995,65	970,70	634,00	1 604,70	3 629,65	4 600,35
250	335	Stroper - 250kW / 335PK		6 650 000	4 000	300	40	1 496,25	213,35	1 432,50	3 142,10	1 011,15	665,00	1 676,15	3 807,10	4 818,25
260	349	Stroper - 260kW / 349PK		6 965 000	4 000	300	40	1 567,15	223,45	1 500,40	3 291,00	1 051,60	696,50	1 748,10	3 987,50	5 039,10
270	362	Stroper - 270kW / 362PK		7 290 000	4 000	300	40	1 640,25	233,90	1 570,40	3 444,55	1 092,05	729,00	1 821,05	4 173,55	5 265,60
280	375	Stroper - 280kW / 375PK		7 615 000	4 000	300	40	1 713,40	244,30	1 640,40	3 598,10	1 132,50	761,50	1 894,00	4 359,60	5 492,10
290	389	Stroper - 290kW / 389PK		7 845 000	4 000	300	40	1 765,15	251,70	1 689,95	3 706,80	1 172,95	784,50	1 957,45	4 491,30	5 664,25
300	402	Stroper - 300kW / 402PK		8 080 000	4 000	300	40	1 818,00	259,25	1 740,55	3 817,80	1 213,40	808,00	2 021,40	4 625,80	5 839,20
310	416	Stroper - 310kW / 416PK		8 305 000	4 000	300	40	1 868,65	266,45	1 789,05	3 924,15	1 253,85	830,50	2 084,35	4 754,65	6 008,50
320	429	Stroper - 320kW / 429PK		8 535 000	4 000	300	40	1 920,40	273,85	1 838,60	4 032,85	1 294,25	853,50	2 147,75	4 886,35	6 180,60
330	443	Stroper - 330kW / 443PK		8 605 000	4 000	300	40	1 936,15	276,10	1 853,65	4 065,90	1 334,70	860,50	2 195,20	4 926,40	6 261,10
340	456	Stroper - 340kW / 456PK		8 670 000	4 000	300	40	1 950,75	278,15	1 867,65	4 096,55	1 375,15	867,00	2 242,15	4 963,55	6 338,70
350	469	Stroper - 350kW / 469PK		8 720 000	4 000	300	40	1 962,00	279,75	1 878,45	4 120,20	1 415,60	872,00	2 287,60	4 992,20	6 407,80
360	483	Stroper - 360kW / 483PK		8 760 000	4 000	300	40	1 971,00	281,05	1 887,05	4 139,10	1 456,05	876,00	2 332,05	5 015,10	6 471,15
370	496	Stroper - 370kW / 496PK		8 990 000	4 000	300	40	2 022,75	288,45	1 936,60	4 247,80	1 496,50	899,00	2 395,50	5 146,80	6 643,30
380	510	Stroper - 380kW / 510PK		9 215 000	4 000	300	40	2 073,40	295,65	1 985,05	4 354,10	1 536,95	921,50	2 458,45	5 275,60	6 812,55
390	523	Stroper - 390kW / 523PK		9 445 000	4 000	300	40	2 125,15	303,05	2 034,60	4 462,80	1 577,40	944,50	2 521,90	5 407,30	6 984,70
400	536	Stroper - 400kW / 536PK		9 670 000	4 000	300	40	2 175,75	310,25	2 083,10	4 569,10	1 617,85	967,00	2 584,85	5 536,10	7 153,95
425	570	Stroper - 425kW / 570PK		10 240 000	4 000	300	40	2 304,00	328,55	2 205,85	4 838,40	1 718,95	1 024,00	2 742,95	5 862,40	7 581,35

SELF-AANGEDREWE MASJINERIE

kW	pK	MODEL OF BESKRYWING	TAFEL	Aankoopprys (sonder BTW)	Aannames			Vaste Koste			Veranderlike Koste			Totale Lopende Koste	
					Leeftyd	Jaarlikse gebruik	H&O %	Waardevermindering	Versekering & lisensie	Rente	Totaal	Brandstof	Herstel & onderhoud	Totaal	Droog
			meter	Rand	Ure	Ure	%	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur

3,03 STROPER MODELLE EN ENGIN GROOTTES

<u>Stroper klasse volgens enjin grootte</u>			<u>Kilowatt (kW)</u>			<u>Perdekrag (pK)</u>		
Klas 4&5			0 - 199			0 - 269		
Klas 6			200 - 239			270 - 319		
Klas 7			240 - 279			320 - 374		
Klas 8			280 - 319			375 - 429		
Klas 9			320 - 359			430 - 484		
Klas 10			360 +			485 +		

<u>kW</u>	<u>pK</u>	<u>Model beskrywing</u>	<u>kW</u>	<u>pK</u>	<u>Model beskrywing</u>	<u>kW</u>	<u>pK</u>	<u>Model beskrywing</u>
49	66	FAHR M770	140	188	CLAAS 320 TUCANO	230	308	JD 9660
55	74	LAVERDA 3300 (VETSAK)	142	190	JD 9500	239	321	CASE Axial-Flow 6130
57	76	CLAYSON 103	148	198	CLAAS MEGA 204	240	322	NH CX8070
62	83	JD 960	151	202	CLAAS 106	251	337	CLAAS 470 LEXION
64	86	FAHR M1080	157	211	LAVERDA 521 HILLSIDE	343	460	JD S660
74	99	LAVERDA 3400 (VETSAK) / JD 630	160	215	CASE IH 1666 / JD 9500	260	349	NH CR 960; CASE AXFLO 7088 - KLAS 7
75	101	CLAAS D 68 / MERCATOR S / CLAYSON 1530	170	228	JD 9600	261	350	CASE Axial-Flow 7130
81	109	FAHR M1202	176	236	CLAAS MEGA 208	261	350	Challenger 670B - KLAS 7
88	118	NH 8050 / CLAAS 76	177	237	CLAAS 430 TOCANO	268	359	CASE Axial-Flow 7120
90	121	MF 750	180	241	CASE IH AXELFLOW 2366	269	361	JD 9770 STS
91	122	CLAAS DOMINATOR 78 CLASSIC	184	247	CLAAS D 115CS	273	366	CLAAS 480 TUCANO
92	123	JD 965 HILLSIDER / JD 1065 / JD 1068	185	248	CLAAS LEXION 440	274	367	CLAAS 570 LEXION
93	125	CLAAS DOMINATOR 68	186	249	NH TF44	284	381	CASE Axial-Flow 7230
95	127	LAVERDA 3550(VETSAK)	190	255	CASE IH AXELFLOW 2377	292	392	JD S670
103	138	NH TX30/ JD 1068 SIDEHILL	191	256	CLAAS 320 TUCANO	297	398	CASE 6130
110	148	NH 8060 ; 8070 / CASE 1640	193	259	CASE IH 1688	313	420	CASE Axial-Flow 8120
110	148	CASE 1640 / CLAAS 96/ CLAYSON 8060	196	263	CASE IH 2188	316	424	CLAAS 580 LEXION
115	154	MF 850	198	266	CASE Axial-Flow 5130	319	428	CLAAS 480 LEXION
118	158	CLAAS D 78 SL / CLAAS MEGA 202	199	267	CLAAS MEGA 218	336	451	CASE Axial-Flow 8230
119	160	CLAAS 98 / MF 860	200	268	CTS II JD	343	460	CLAAS 750 LEXION
125	168	CLAAS D 98 SL ; MEGA 203 / FAHR M35.80H	204	274	JD 8640 / JD CTS2	350	469	CLAAS 760 LEXION
127	170	JD 9400	207	278	NH CS 660 / CASE 2388	360	483	CASE Axial-Flow 9120
128	172	LAVERDA 3790(VETSAK)	213	286	CASE IH AXELFLOW 2388	370	496	CLAAS 770 LEXION
130	174	NH TR85	216	290	JD 9650 STS / JD S550	373	500	CASE Axial-Flow 9230
132	177	JD 1450	222	298	CLAAS 460 LEXION	377	506	CLAAS 580 TUCANO / JD S680
134	180	CASE IH 1644	227	304	JD STS 9670 / CASE IH 2399	433	581	JD S690
137	184	CLAAS MEDION 310	227	304	JD STS 9660			

Bronne om Stroper spesifikasies op te spoor: <http://harvestop.eu/> <http://konedata.net/> <http://www.agrister.com/> <http://www.ritchiespecs.com/>

SELF-AANGEDREWE MASJINERIE

kW	pK	MODEL OF BESKRYWING	TAFEL meter	Aankoopprys (sonder BTW) Rand	Aannames			Vaste Koste			Totaal R/Uur	Veranderlike Koste			Totale Lopende Koste	
					Leeftyd Ure	Jaarlikse gebruik Ure	H&O %	Waardevermindering R/Uur	Versekering & lisensie R/Uur	Rente R/Uur		Brandstof R/Uur	Herstel & onderhoud R/Uur	Totaal R/Uur	Droog R/Uur	Totaal R/Uur

4, SELF-AANGEDREWE PLATSNIERS

4,01 SELF-AANGEDREWE PLATSNIERS

SELF-AANGEDREWE PLATSNIERS, SONDER TAFELS

75	101	SL Platsnyer 75kW / 101PK	sonder	1 485 000	5 000	250	80	267,30	57,15	383,85	708,30	303,35	237,60	540,95	945,90	1 249,25
90	121	SL Platsnyer 90kW / 121PK	sonder	1 785 000	5 000	250	80	321,30	68,70	461,40	851,40	364,00	285,60	649,60	1 137,00	1 501,00
100	134	SL Platsnyer 100kW / 134PK	sonder	1 980 000	5 000	250	80	356,40	76,25	511,85	944,50	404,45	316,80	721,25	1 261,30	1 665,75
110	148	SL Platsnyer 110kW / 148PK	sonder	2 175 000	5 000	250	80	391,50	83,75	562,25	1 037,50	444,90	348,00	792,90	1 385,50	1 830,40
125	168	SL Platsnyer 125kW / 168PK	sonder	2 475 000	5 000	250	80	445,50	95,30	639,80	1 180,60	505,60	396,00	901,60	1 576,60	2 082,20
150	201	SL Platsnyer 150kW / 201PK	sonder	2 615 000	5 000	250	80	470,70	100,70	676,00	1 247,40	606,70	418,40	1 025,10	1 665,80	2 272,50
175	235	SL Platsnyer 175kW / 235PK	sonder	3 050 000	5 000	250	80	549,00	117,45	788,45	1 454,90	707,80	488,00	1 195,80	1 942,90	2 650,70

PLATSNIER TAFELS

		Snyer-kneuser - 16 vt tafel - 4.88m	4,877	870 023	3 750	200	80	208,80	41,85	281,15	531,80	0,00	185,60	185,60	717,40	717,40
		Platsny tafel - 20 vt tafel - 6.10m	6,096	945 274	3 750	200	80	226,85	45,50	305,45	577,80	0,00	201,65	201,65	779,45	779,45
		Platsny tafel - 25 vt tafel - 7.62m	7,620	1 197 694	3 750	200	80	287,45	57,65	387,00	732,10	0,00	255,50	255,50	987,60	987,60
		Platsny tafel - 30 vt tafel - 9.14m	9,144	1 263 228	3 750	200	80	303,15	60,80	408,20	772,15	0,00	269,50	269,50	1 041,65	1 041,65
		Platsny tafel - 35 vt tafel - 10.67m	10,668	1 313 622	3 750	200	80	315,25	63,20	424,45	802,90	0,00	280,25	280,25	1 083,15	1 083,15
		Platsny tafel - 40 vt tafel - 12.19m	12,192	1 306 503	3 750	200	80	313,55	62,90	422,15	798,60	0,00	278,70	278,70	1 077,30	1 077,30
		Cross-Auger - 25vt - 7.62m	7,620	96 041	3 750	200	80	23,05	4,60	31,05	58,70	0,00	20,50	20,50	79,20	79,20
		Cross-Auger - 30vt - 9.14m	9,144	98 301	3 750	200	80	23,60	4,75	31,75	60,10	0,00	20,95	20,95	81,05	81,05
		Cross-Auger - 35vt - 10.67m	10,668	97 284	3 750	200	80	23,35	4,70	31,45	59,50	0,00	20,75	20,75	80,25	80,25
		Cross-Auger - 40vt - 12.19m	12,192	102 821	3 750	200	80	24,70	4,95	33,20	62,85	0,00	21,95	21,95	84,80	84,80

PLATSNIER MET TAFEL

Om die koste van 'n selfloper-platsnyer met 'n tafel te bereken kan die twee items se kostes soos volg bymekaar gevoeg word.

100	134	SL Platsnyer 100kW / 134PK	sonder	1 980 000	5 000	250	80	356,40	76,25	511,85	944,50	404,45	316,80	721,25	1 261,30	1 665,75
	+	Platsny tafel - 30 vt tafel - 9.14m	9,144	1 263 228	3 750	200	80	303,15	60,80	408,20	772,15	0,00	269,50	269,50	1 041,65	1 041,65
	+	Cross-Auger - 30vt - 9.14m	9,144	98 301	3 750	200	80	23,60	4,75	31,75	60,10	0,00	20,95	20,95	81,05	81,05
		TOTAAL	9,144	3 243 228				659,55	137,05	920,05	1 716,65	404,45	586,30	990,75	2 302,95	2 707,40

SELF-AANGEDREWE MASJINERIE

kW	pK	MODEL OF BESKRYWING	TAFEL meter	Aankoopprys (sonder BTW) Rand	Aannames			Vaste Koste			Totaal R/Uur	Veranderlike Koste			Totale Lopende Koste	
					Leeftyd Ure	Jaarlikse gebruik Ure	H&O %	Waardevermi ndering R/Uur	Versekering & lisensie R/Uur	Rente R/Uur		Brandstof R/Uur	Herstel & onderhoud R/Uur	Totaal R/Uur	Droog R/Uur	Totaal R/Uur

4,02 SELF-AANGEDREWE PLATSNYER MODELLE EN ENGIN GROOTTES

SELF-AANGEDREWE PLATSNYERS MODELLE

kW	pK	Model beskrywing	kW	pK	Model beskrywing	kW	pK	Model beskrywing
74	99	Macdon M100 (74kW/100pK)	94	126	New Holland SR130	94	126	CASE WD1203
82	110	Macdon M105 (82kW/110pK)	142	190	New Holland SR200	142	190	CASE WD1903 + Rear Suspension
101	135	Macdon M150 (101kW/135pK)	169	227	New Holland SR240			
110	148	Macdon M155 (110kW/148pK)				150	201	John Deere D450
164	220	Macdon M205 (164kW/220pK)						

Bronne om Self-aangedrewe platsnyers se spesifikasies op te spoor: <http://www.ritchiespecs.com/>

5, SELF-AANGEDREWE SPUITE

5,01 SELF-AANGEDREWE SPUITE

SELF-AANGEDREWE SPUITE, MET SPUITBALKE

125	168	SL Spuit 125kW / 168PK + 24m balk	24,0	3 590 000	5 000	350	100	646,20	98,75	662,85	1 407,80	505,60	718,00	1 223,60	2 125,80	2 631,40
150	201	SL Spuit 150kW / 201PK + 30m balk	30,0	5 100 000	5 000	350	100	918,00	140,25	941,70	1 999,95	606,70	1 020,00	1 626,70	3 019,95	3 626,65
175	235	SL Spuit 175kW / 235PK + 30m balk	30,0	5 900 000	5 000	350	100	1 062,00	162,25	1 089,40	2 313,65	707,80	1 180,00	1 887,80	3 493,65	4 201,45
200	268	SL Spuit 200kW / 268PK + 30m balk	30,0	6 380 000	5 000	350	100	1 148,40	175,45	1 178,00	2 501,85	808,90	1 276,00	2 084,90	3 777,85	4 586,75
225	302	SL Spuit 225kW / 302PK + 36m balk	36,0	7 435 000	5 000	350	100	1 338,30	204,45	1 372,80	2 915,55	910,05	1 487,00	2 397,05	4 402,55	5 312,60
250	335	SL Spuit 250kW / 335PK + 36m balk	36,0	8 195 000	5 000	350	100	1 475,10	225,35	1 513,15	3 213,60	1 011,15	1 639,00	2 650,15	4 852,60	5 863,75
275	369	SL Spuit 275kW / 369PK + 36m balk	36,0	8 955 000	5 000	350	100	1 611,90	246,25	1 653,50	3 511,65	1 112,25	1 791,00	2 903,25	5 302,65	6 414,90

SELF-AANGEDREWE MASJINERIE

kW	pK	MODEL OF BESKRYWING	TAFEL meter	Aankoopprys (sonder BTW) Rand	Aannames			Vaste Koste			Totaal R/Uur	Veranderlike Koste			Totale Lopende Koste	
					Leeftyd Ure	Jaarlikse gebruik Ure	H&O %	Waardevermi ndering R/Uur	Versekering & lisensie R/Uur	Rente R/Uur		Brandstof R/Uur	Herstel & onderhoud R/Uur	Totaal R/Uur	Droog R/Uur	Totaal R/Uur

5,02 SELF-AANGEDREWE SPUITE MODELLE EN ENGIN GROOTTES

SELF-AANGEDREWE SPUITE MODELLE

kW	pK	Model beskrywing	kW	pK	Model beskrywing	kW	pK	Model beskrywing
179	240	New Holland SP.240F (27/30m) (3785/4542Lt)	129	173	John Deere R4023 (2300Lt)(tot 24.4m)	242	325	John Deere 4930 (27.4-36.5m)(4542Lt)
205	275	New Holland SP.275F (27/30/37m)(4542/5300/604)	209	280	John Deere R4030 (3000Lt)(tot 36.6m)	258	346	John Deere 4940 (27.4-36.5m)(4542Lt)
272	365	New Holland SP.365F (27/30/37m)(4542/5300/604)	231	310	John Deere R4038 (3800Lt)(tot 36.6m)			
			258	346	John Deere R4045 (4500Lt)(tot 36.6m)			

Bronne om Self-aangedrewe spuite se spesifikasies op te spoor:

<http://www.ritchiespecs.com/>

X SELF-AANGEDREWE KUILVOERKERWERS

X SELF-AANGEDREWE KUILVOERKERWERS

SLEGS LEDE GIDS

SELF-AANGEDREWE KUILVOERKERWERS SONDER TAFELS

250	335	SL Kuilvoerkerwer 250kW / 335PK	2 999 019	5 000	250	80	539,80	115,45	775,25	1 430,50	1 011,15	479,85	1 491,00	1 910,35	2 921,50
300	402	SL Kuilvoerkerwer 300kW / 402PK	3 598 823	5 000	250	80	647,80	138,55	930,30	1 716,65	1 213,40	575,80	1 789,20	2 292,45	3 505,85
350	469	SL Kuilvoerkerwer 350kW / 469PK	4 198 626	5 000	250	80	755,75	161,65	1 085,35	2 002,75	1 415,60	671,80	2 087,40	2 674,55	4 090,15
400	536	SL Kuilvoerkerwer 400kW / 536PK	4 798 430	5 000	250	80	863,70	184,75	1 240,40	2 288,85	1 617,85	767,75	2 385,60	3 056,60	4 674,45
450	603	SL Kuilvoerkerwer 450kW / 603PK	5 398 234	5 000	250	80	971,70	207,85	1 395,45	2 575,00	1 820,05	863,70	2 683,75	3 438,70	5 258,75
480	644	SL Kuilvoerkerwer 480kW / 644PK	5 758 116	5 000	250	80	1 036,45	221,70	1 488,45	2 746,60	1 941,40	921,30	2 862,70	3 667,90	5 609,30

TAFELS VIR SELF-AANGEDREWE KUILVOERKERWERS

		Optel tafel, 3.8m	3,8	726 500	5 000	200	80	130,75	34,95	234,75	400,45	0,00	116,25	116,25	516,70	516,70
		Direk-sny tafel, 4.5m	4,5	1 257 312	5 000	200	80	226,30	60,50	406,25	693,05	0,00	201,15	201,15	894,20	894,20
		Direk-sny tafel, 6.0m	6,0	1 892 283	5 000	200	80	340,60	91,05	611,45	1 043,10	0,00	302,75	302,75	1 345,85	1 345,85
		Direk-sny tafel, 7.5m	7,5	2 368 076	5 000	200	80	426,25	113,95	765,20	1 305,40	0,00	378,90	378,90	1 684,30	1 684,30

SELF-AANGEDREWE MASJINERIE

kW	pK	MODEL OF BESKRYWING	TAFEL meter	Aankoopprys (sonder BTW) Rand	Aannames			Vaste Koste			Totaal R/Uur	Veranderlike Koste			Totale Lopende Koste	
					Leeftyd Ure	Jaarlikse gebruik Ure	H&O % %	Waardevermindering R/Uur	Versekering & lisensie R/Uur	Rente R/Uur		Brandstof R/Uur	Herstel & onderhoud R/Uur	Totaal R/Uur	Droog R/Uur	Totaal R/Uur

AANNAMES

Geldig vir alle masjinerie

- 1 Aankoopprys (R) sluit nie BTW in nie.
- 2 Gemiddelde belegging (R) = (Aankoopprys + Skrootwaarde) ÷ 2
- 3 Waardevermindering (R/Uur) = (Aankoopprys - Skrootwaarde) ÷ Leeftyd in ure
- 4 Skrootwaarde (R) = 10,00 % van Aankoopprys
- 5 Rente (R/Uur) = 11,75 % van Gemiddelde belegging ÷ ure gebruik per jaar
- 6 Diesel prys (gebruik) = R22,47 per liter

Dieselprys (Handel) =	R24,73 per liter	
Dieselskorting =	283,0 sent per liter x 80% =	226,4 sent/liter
Dieselprys (na korting) =	R22,47 /liter	

Spesifiek tot self-aangedrewe masjinerie

- 7 Versekering en lisensie (R/Uur) = 1,75 % van Gemiddelde belegging ÷ ure gebruik per jaar
- 8 Herstel & onderhoud (R/Uur) = *spesifieke* % van Aankoopprys ÷ Leeftyd in ure
- 9 Leeftyd in ure en Jaarlikse gebruik is spesifiek tot elke implement
- 10 Brandstof gebruik berekening: 60,00 % van kW x 0,30 liter per kW = 0,1800 liter per kW

Spesifiek tot self-aangedrewe stropers alleenlik

- 11 Die aankoopprys van self-aangedrewe stropers word bereken volgens 'n glykskaalformule wat die aankoopprys per kW gelydelik aanpas tussen kategorieë.
- 12 Gemiddelde aankoopprys per kilowatt (R/kW) vir self-aangedrewe stropers sonder tafels:

	kW kategorie	pK kategorie	
Klas 4&5	0 - 199	0 - 269	R 24 718 - 24666,960 per kW
Klas 6	200 - 239	270 - 319	R 24 667 - 24024,660 per kW
Klas 7	240 - 279	320 - 374	R 24 025 - 25151,860 per kW
Klas 8	280 - 319	375 - 429	R 25 152 - 24876,160 per kW
Klas 9	320 - 359	430 - 484	R 24 876 - 22743,330 per kW
Klas 10	360 +	485 +	R 22 743 per kW

SELF-AANGEDREWE MASJINERIE

kW	pK	MODEL OF BESKRYWING	TAFEL	Aankoopprys (sonder BTW)	Aannames			Vaste Koste			Veranderlike Koste			Totale Lopende Koste	
					Leeftyd	Jaarlikse gebruik	H&O %	Waardevermindering	Versekering & lisensie	Rente	Totaal	Brandstof	Herstel & onderhoud	Totaal	Droog
			meter	Rand	Ure	Ure	%	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur

13 Addisionele koste van 'n optel-tafel wat by stroper se aankoopprys gevoeg word:

kW kategorie	pK kategorie	
0 - 150	0 - 200	R 499 596 , 12 voet
150 +	200 +	R 573 389 , 15 voet

Addisionele koste van 'n sny-tafel wat by stroper se aankoopprys gevoeg word:

R 1 025 000

Spesifiek tot self-aangedrewe platsnyers alleenlik

14 Gemiddelde aankoopprys per kilowatt (R/kW) vir self-aangedrewe platsnyers sonder tafels:

kW kategorie	pK kategorie	
0 - 100	0 - 135	R 19 825 per kW
100 - 150	135 - 200	R 19 782 per kW
150 +	200 +	R 17 435 per kW

Spesifiek tot self-aangedrewe spuite alleenlik

15 Gemiddelde aankoopprys per kilowatt (R/kW) vir self-aangedrewe spuit met 'n 24 meter balk:

kW kategorie	pK kategorie	
0 - 150	0 - 200	R 28 715 per kW
150 - 200	200 - 270	R 32 016 per kW
200 +	270 +	R 30 406 per kW

16 'n Koste aanpassing word vir balkwydte gemaak vir die verskil vanaf 24 meter teen:

R 49 397 per meter

Spesifiek tot self-aangedrewe kuilvoerkerwers alleenlik

17 Gemiddelde aankoopprys per kilowatt (R/kW) vir self-aangedrewe kuilvoerkerwers sonder tafels: R 11 996 per kW

IMPELEMENTE EN SLEEPWAENS

kode

MODEL OF BESKRYWING	Aankoopprys (sonder BTW)	Aannames			Vaste koste			Veranderlike koste			Totale Lopende Koste	
		Leeftyd	Jaarlikse gebruik	Herstel & Onderh. %	Waardever mindering	Versekering & lisensie	Rente	Totaal	Herstel & onderhoud	Ander		Totaal
	Rand	Ure	Ure	%	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur

6, GRONDBEWERKING

6,01 HANDICULT EN FIELDSPAN

HANDICULT AND FIELDSPAN

Die Handicult en Fieldspan gebruik dieselfde tande vir bewerkings.

Maksimum werkdiepte : 150mm
Tandspasiëring : 150mm



Medium Duty 'S' Tine

3-PUNT HANDICULT (S-TAND)

18	Handicult : 19 tand, 2.9m, 3-punt, 'S'-tand	30 229	2 500	250	50	10,90	1,00	7,80	19,70	6,05	0,00	6,05	25,75
19	Handicult : 23 tand, 3.5m, 3-punt, 'S'-tand	45 092	2 500	250	50	16,25	1,50	11,65	29,40	9,00	0,00	9,00	38,40
20	Handicult : 31 tand, 4.7m, 3-punt, 'S'-tand	73 730	2 500	250	50	26,55	2,45	19,05	48,05	14,75	0,00	14,75	62,80

SLEEP FIELDSPAN (S-TAND)

23	Fieldspan : 33 tand, 5.1m, sleep, 'S'-tand	106 249	2 500	250	50	38,25	3,50	27,45	69,20	21,25	0,00	21,25	90,45
24	Fieldspan : 41 tand, 6.1m, sleep, 'S'-tand	117 657	2 500	250	50	42,35	3,90	30,40	76,65	23,55	0,00	23,55	100,20
25	Fieldspan : 49 tand, 7.5m, sleep, 'S'-tand	151 884	2 500	250	50	54,70	5,00	39,25	98,95	30,40	0,00	30,40	129,35
26	Fieldspan : 61 tand, 9.3m, sleep, 'S'-tand	173 731	2 500	250	50	62,55	5,75	44,90	113,20	34,75	0,00	34,75	147,95
27	Fieldspan : 73 tand, 11.2m, sleep, 'S'-tand	185 489	2 500	250	50	66,80	6,10	47,95	120,85	37,10	0,00	37,10	157,95

6,02 TRASH HANDICULT, TRASH FIELDSPAN, SCARRIFIER

TRASH HANDICULT, TRASH FIELDSPAN, SCARRIFIER

Die Trash Handicult, Trash Fieldspan en Scarrifier gebruik dieselfde tande vir bewerkings.

Maksimum werkdiepte : 175mm
Tandspasiëring : 225mm vir 3-punt, en 150mm vir sleep



590 Double Spring Heavy Duty 'S' Tine

3-PUNT TRASH HANDICULT ('S' TAND)

39	Trash Handicult : 13tand, 2.9m, 3-punt, HD 'S' Tand	94 561	2 500	250	50	34,05	3,10	24,45	61,60	18,90	0,00	18,90	80,50
40	Trash Handicult : 23tand, 5.2m, 3-punt, HD 'S' Tand	148 667	2 500	250	50	53,50	4,90	38,45	96,85	29,75	0,00	29,75	126,60
41	Trash Handicult : 31tand, 7.0m, 3-punt, HD 'S' Tand, vouvlerke	227 996	2 500	250	50	82,10	7,50	58,95	148,55	45,60	0,00	45,60	194,15

3-PUNT TRASH HANDICULT (DUBBELVEER TAND)

44	Trash Handicult : 13tand, 2.9m, 3-punt, 590 Dubbelveer Tand	160 735	2 500	250	50	57,85	5,30	41,55	104,70	32,15	0,00	32,15	136,85
45	Trash Handicult : 23tand, 5.2m, 3-punt, 590 Dubbelveer Tand	270 924	2 500	250	50	97,55	8,95	70,05	176,55	54,20	0,00	54,20	230,75
46	Trash Handicult : 31tand, 7.0m, 3-punt, 590 Dubbelveer Tand, vouvle	360 441	2 500	250	50	129,75	11,90	93,15	234,80	72,10	0,00	72,10	306,90

IMPELEMENTE EN SLEEPWAENS

kode	MODEL OF BESKRYWING	Aankoopprys (sonder BTW) Rand	Aannames			Vaste koste			Veranderlike koste			Totale Lopende Koste R/Uur	
			Leeftyd Ure	Jaarlikse gebruik Ure	Herstel & Onderh. %	Waardever mindering R/Uur	Versekering & lisensie R/Uur	Rente R/Uur	Totaal R/Uur	Herstel & onderhoud R/Uur	Ander R/Uur		Totaal R/Uur
	<u>SLEEP 6-RY HOË FLOTASIE TRASH FIELDSPAN (HD 'S' TAND)</u>												
49	Trash Fieldspan : 31tand, 4.6m, sleep, HD 'S' Tand	603 966	2 500	250	50	217,45	19,95	156,15	393,55	120,80	0,00	120,80	514,35
50	Trash Fieldspan : 41tand, 6.0m, sleep, HD 'S' Tand	662 721	2 500	250	50	238,60	21,85	171,30	431,75	132,55	0,00	132,55	564,30
51	Trash Fieldspan : 59tand, 8.7m, sleep, HD 'S' Tand	750 655	2 500	250	50	270,25	24,75	194,05	489,05	150,15	0,00	150,15	639,20
52	Trash Fieldspan : 67tand, 10.0m, sleep, HD 'S' Tand	781 319	2 500	250	50	281,25	25,80	201,95	509,00	156,25	0,00	156,25	665,25
	<u>SLEEP 6-RY HOË FLOTASIE TRASH FIELDSPAN (590 DUBBELVEER TAND)</u>												
55	Trash Fieldspan : 31tand, 4.6m, sleep, 590 Dubbelveer tand	810 004	2 500	250	50	291,60	26,75	209,40	527,75	162,00	0,00	162,00	689,75
56	Trash Fieldspan : 41tand, 6.0m, sleep, 590 Dubbelveer tand	882 013	2 500	250	50	317,50	29,10	228,00	574,60	176,40	0,00	176,40	751,00
57	Trash Fieldspan : 59tand, 8.7m, sleep, 590 Dubbelveer tand	967 969	2 500	250	50	348,45	31,95	250,20	630,60	193,60	0,00	193,60	824,20
58	Trash Fieldspan : 67tand, 10.0m, sleep, 590 Dubbelveer tand	1 028 684	2 500	250	50	370,35	33,95	265,90	670,20	205,75	0,00	205,75	875,95

6,03 BEITELPLOEG / DLB12 / BLANTON

DLB 12 CHISEL PLOUGH

	Maksimum werkdiepte : 300mm												
	Krag benodig: 8 - 10 kW per tand												
	<u>3-PUNT</u>												
67	Beitelploeg : 3tand, 0.9m, 3-punt	132 702	2 500	250	50	47,75	4,40	34,30	86,45	26,55	0,00	26,55	113,00
68	Beitelploeg : 5tand, 1.5m, 3-punt	159 437	2 500	250	50	57,40	5,25	41,20	103,85	31,90	0,00	31,90	135,75
69	Beitelploeg : 7tand, 2.1m, 3-punt	186 033	2 500	250	50	66,95	6,15	48,10	121,20	37,20	0,00	37,20	158,40
70	Beitelploeg : 9tand, 2.7m, 3-punt	225 440	2 500	250	50	81,15	7,45	58,30	146,90	45,10	0,00	45,10	192,00
71	Beitelploeg : 11tand, 3.3m, 3-punt	252 175	2 500	250	50	90,80	8,30	65,20	164,30	50,45	0,00	50,45	214,75
72	Beitelploeg : 13tand, 3.9m, 3-punt	302 164	2 500	250	50	108,80	9,95	78,10	196,85	60,45	0,00	60,45	257,30
73	Beitelploeg : 15tand, 4.5m, 3-punt	325 279	2 500	250	50	117,10	10,75	84,10	211,95	65,05	0,00	65,05	277,00
74	Beitelploeg : 17tand, 5.1m, 3-punt	495 020	2 500	250	50	178,20	16,35	127,95	322,50	99,00	0,00	99,00	421,50
75	Beitelploeg : 19tand, 5.7m, 3-punt	741 347	2 500	250	50	266,90	24,45	191,65	483,00	148,25	0,00	148,25	631,25
76	Beitelploeg : 21tand, 6.3m, 3-punt	767 943	2 500	250	50	276,45	25,35	198,50	500,30	153,60	0,00	153,60	653,90
77	Beitelploeg : 23tand, 6.9m, 3-punt	794 678	2 500	250	50	286,10	26,20	205,40	517,70	158,95	0,00	158,95	676,65
	<u>SLEEP</u>												
80	Beitelploeg : 15tand, 4.5m, sleep	773 373	2 500	250	50	278,40	25,50	199,90	503,80	154,65	0,00	154,65	658,45
81	Beitelploeg : 17tand, 5.1m, sleep	859 567	2 500	250	50	309,45	28,35	222,20	560,00	171,90	0,00	171,90	731,90
82	Beitelploeg : 19tand, 5.7m, sleep	883 656	2 500	250	50	318,10	29,15	228,45	575,70	176,75	0,00	176,75	752,45
83	Beitelploeg : 23tand, 6.9m, sleep	1 163 123	2 500	250	50	418,70	38,40	300,65	757,75	232,60	0,00	232,60	990,35
84	Beitelploeg : 25tand, 7.5m, sleep	1 188 605	2 500	250	50	427,90	39,20	307,25	774,35	237,70	0,00	237,70	1 012,05
85	Beitelploeg : 27tand, 8.1m, sleep	1 213 948	2 500	250	50	437,00	40,05	313,80	790,85	242,80	0,00	242,80	1 033,65



IMPELEMENTE EN SLEEPWAENS

kode

MODEL OF BESKRYWING	Aankooprys (sonder BTW)	Aannames			Vaste koste			Veranderlike koste			Totale Lopende Koste	
		Leeftyd	Jaarlikse gebruik	Herstel & Onderh. %	Waardever mindering	Versekering & lisensie	Rente	Totaal	Herstel & onderhoud	Ander		Totaal
	Rand	Ure	Ure	%	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur

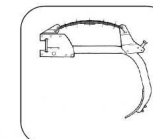
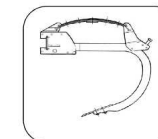
6,04 SKEURPLOEE

RIPPERS

Skeurploee sluit Super 19 en DLB 19 implemente in.

Maksimum werkdiepte : 475mm
Krag benodig: 18 - 20 kW per tand

Skeurploee se tandspasiëring kan wissel tussen 300 en 450mm. Koste vir skeurploee met dieselfde aantal tande kos min of meer dieselfde.
Slegs die werkwydte verskil tussen implement met verskille tandspasiëring. Werkswydte is volgens 375mm tandspasiëring bereken.



SUPER 19 (Working depth 475mm) DLB 19 (Working depth 475mm)

3-PUNT. 475MM WERK DIEPTE. 400MM/450MM TANDSPASIËRING. 18-20 KW BENODIG PER TAND

99	Skeurploeg 475mm : 1tand, 0.4m, 3-punt	35 212	2 500	250	50	12,70	1,15	9,10	22,95	7,05	0,00	7,05	30,00
100	Skeurploeg 475mm : 2tand, 0.8m, 3-punt	52 697	2 500	250	50	18,95	1,75	13,60	34,30	10,55	0,00	10,55	44,85
101	Skeurploeg 475mm : 3tand, 1.1m, 3-punt	158 090	2 500	250	50	56,90	5,20	40,85	102,95	31,60	0,00	31,60	134,55
102	Skeurploeg 475mm : 5tand, 1.9m, 3-punt	188 358	2 500	250	50	67,80	6,20	48,70	122,70	37,65	0,00	37,65	160,35
103	Skeurploeg 475mm : 7tand, 2.6m, 3-punt	247 446	2 500	250	50	89,10	8,15	63,95	161,20	49,50	0,00	49,50	210,70
104	Skeurploeg 475mm : 9tand, 3.4m, 3-punt	295 198	2 500	250	50	106,25	9,75	76,30	192,30	59,05	0,00	59,05	251,35
105	Skeurploeg 475mm : 11tand, 4.1m, 3-punt	430 015	2 500	250	50	154,80	14,20	111,15	280,15	86,00	0,00	86,00	366,15
106	Skeurploeg 475mm : 13tand, 4.9m, 3-punt	383 107	2 500	250	50	137,90	12,65	99,05	249,60	76,60	0,00	76,60	326,20
107	Skeurploeg 475mm : 15tand, 5.6m, 3-punt, vouvlerke	718 702	2 500	250	50	258,75	23,70	185,80	468,25	143,75	0,00	143,75	612,00
108	Skeurploeg 475mm : 17tand, 6.4m, 3-punt, vouvlerke	751 864	2 500	250	50	270,65	24,80	194,35	489,80	150,35	0,00	150,35	640,15
109	Skeurploeg 475mm : 19tand, 7.1m, 3-punt, vouvlerke	784 422	2 500	250	50	282,40	25,90	202,75	511,05	156,90	0,00	156,90	667,95

SLEEP. 475MM WERK DIEPTE. 400MM/450MM TANDSPASIËRING. 18-20 KW BENODIG PER TAND

112	Skeurploeg 475mm : 5tand, 1.9m, sleep	256 128	2 500	250	50	92,20	8,45	66,20	166,85	51,25	0,00	51,25	218,10
113	Skeurploeg 475mm : 7tand, 2.6m, sleep	305 690	2 500	250	50	110,05	10,10	79,00	199,15	61,15	0,00	61,15	260,30
114	Skeurploeg 475mm : 9tand, 3.4m, sleep	344 036	2 500	250	50	123,85	11,35	88,95	224,15	68,80	0,00	68,80	292,95
115	Skeurploeg 475mm : 11tand, 4.1m, sleep	471 980	2 500	250	50	169,90	15,60	122,00	307,50	94,40	0,00	94,40	401,90
116	Skeurploeg 475mm : 13tand, 4.9m, sleep	504 900	2 500	250	50	181,75	16,65	130,50	328,90	101,00	0,00	101,00	429,90
117	Skeurploeg 475mm : 15tand, 5.6m, sleep, vouvlerke	1 057 794	2 500	250	50	380,80	34,90	273,45	689,15	211,55	0,00	211,55	900,70
118	Skeurploeg 475mm : 17tand, 6.4m, sleep, vouvlerke	1 094 212	2 500	250	50	393,90	36,10	282,85	712,85	218,85	0,00	218,85	931,70
119	Skeurploeg 475mm : 19tand, 7.1m, sleep, vouvlerke	1 131 232	2 500	250	50	407,25	37,35	292,40	737,00	226,25	0,00	226,25	963,25
120	Skeurploeg 475mm : 25tand, 9.4m, sleep, vouvlerke	1 448 619	2 500	250	50	521,50	47,80	374,45	943,75	289,70	0,00	289,70	1 233,45
121	Skeurploeg 475mm : 27tand, 10.1m, sleep, vouvlerke	1 478 766	2 500	250	50	532,35	48,80	382,25	963,40	295,75	0,00	295,75	1 259,15

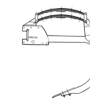
IMPELEMENTE EN SLEEPWAENS

kode

MODEL OF BESKRYWING	Aankooprys (sonder BTW)	Aannames			Vaste koste			Totaal	Veranderlike koste			Totale Lopende Koste
		Leeftyd	Jaarlikse gebruik	Herstel & Onderh. %	Waardever mindering	Versekering & lisensie	Rente		Herstel & onderhoud	Ander	Totaal	
	Rand	Ure	Ure	%	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur

6,05 DIEP EN EKSTRA DIEP SKEURPLOEË DEEP RIPPER

Maksimum werkdiepte : 650mm
Krag benodig per tand : ±30 kW



3-PUNT, 600MM WERK DIEPTE, 400MM/500MM TANDSPASIERING, ±30 KW BENODIG PER TAND

130	Skeurploeg 650mm : 5tand, 3m, 3-punt	408 713	2 500	250	50	147,15	13,50	105,65	266,30	81,75	0,00	81,75	348,05
131	Skeurploeg 650mm : 7tand, 4.2m, 3-punt	481 927	2 500	250	50	173,50	15,90	124,60	314,00	96,40	0,00	96,40	410,40
132	Skeurploeg 650mm : 9tand, 5.6m, 3-punt	643 093	2 500	250	50	231,50	21,20	166,25	418,95	128,60	0,00	128,60	547,55
133	Skeurploeg 650mm : 11tand, 6.6m, 3-punt	715 523	2 500	250	50	257,60	23,60	184,95	466,15	143,10	0,00	143,10	609,25
134	Skeurploeg 650mm : 13tand, 7.8m, 3-punt (600MM tandspasie)	900 831	2 500	250	50	324,30	29,75	232,85	586,90	180,15	0,00	180,15	767,05

3-PUNT, 800MM WERK DIEPTE, 400MM/500MM TANDSPASIERING, ±40 KW BENODIG PER TAND

137	Skeurploeg 800mm : 5tand, 3m, 3-punt	414 984	2 500	250	50	149,40	13,70	107,25	270,35	83,00	0,00	83,00	353,35
138	Skeurploeg 800mm : 7tand, 4.2m, 3-punt	490 237	2 500	250	50	176,50	16,20	126,75	319,45	98,05	0,00	98,05	417,50
139	Skeurploeg 800mm : 9tand, 5.6m, 3-punt	654 380	2 500	250	50	235,60	21,60	169,15	426,35	130,90	0,00	130,90	557,25
140	Skeurploeg 800mm : 11tand, 6.6m, 3-punt	729 162	2 500	250	50	262,50	24,05	188,50	475,05	145,85	0,00	145,85	620,90
141	Skeurploeg 800mm : 13tand, 7.8m, 3-punt	916 195	2 500	250	50	329,85	30,25	236,85	596,95	183,25	0,00	183,25	780,20

6,06 SKAARPLOEG MOULDBOARD PLOUGH

146	Skaarploeg : 2-voor, 14", 0.70m	24 814	2 500	250	100	8,95	0,80	6,40	16,15	9,95	0,00	9,95	26,10
147	Skaarploeg : 3-voor, 14", 1.05m	30 743	2 500	250	100	11,05	1,00	7,95	20,00	12,30	0,00	12,30	32,30
148	Skaarploeg : 3-voor, 16", 1.20m	41 137	2 500	250	100	14,80	1,35	10,65	26,80	16,45	0,00	16,45	43,25

6,07 OMKEERPLOEË REVERSIBLE PLOUGHS

3-PUNT, BLADVEER HERSET

154	Omkeerploeg : 3-voor, 2.7m, 3-punt	335 379	2 500	250	60	120,75	11,05	86,70	218,50	80,50	0,00	80,50	299,00
155	Omkeerploeg : 4-voor, 3.6m, 3-punt	360 039	2 500	250	60	129,60	11,90	93,05	234,55	86,40	0,00	86,40	320,95
156	Omkeerploeg : 5-voor, 4.5m, 3-punt	453 748	2 500	250	60	163,35	14,95	117,30	295,60	108,90	0,00	108,90	404,50

IMPELEMENTE EN SLEEPWAENS

kode

MODEL OF BESKRYWING	Aankoopprys (sonder BTW)	Aannames			Vaste koste				Veranderlike koste			Totale Lopende Koste
		Leef tyd	Jaarlikse gebruik	Herstel & Onderh. %	Waardever mindering	Versekering & lisensie	Rente	Totaal	Herstel & onderhoud	Ander	Totaal	
	Rand	Ure	Ure	%	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur

6,08 SKOTTELPLOEE DISC PLOUGHS

Skottel grootte : 26" x 6mm, 28"x 8mm

SLEEP-TIPE

164	Skottelploeg : 8 x 305mm = 1.925m	210 128	2 500	250	60	75,65	6,95	54,30	136,90	50,45	0,00	50,45	187,35
165	Skottelploeg : 10 x 305mm = 2.475m	305 168	2 500	250	60	109,85	10,05	78,90	198,80	73,25	0,00	73,25	272,05
166	Skottelploeg : 12 x 305mm = 3.025m	365 435	2 500	250	60	131,55	12,05	94,45	238,05	87,70	0,00	87,70	325,75
167	Skottelploeg : 14 x 305mm = 3.575m	425 330	2 500	250	60	153,10	14,05	109,95	277,10	102,10	0,00	102,10	379,20
168	Skottelploeg : 16 x 305mm = 4.125m	486 957	2 500	250	60	175,30	16,05	125,90	317,25	116,85	0,00	116,85	434,10
169	Skottelploeg : 18 x 305mm = 4.675m	546 976	2 500	250	60	196,90	18,05	141,40	356,35	131,25	0,00	131,25	487,60
170	Skottelploeg : 20 x 305mm = 5.225m	607 738	2 500	250	60	218,80	20,05	157,10	395,95	145,85	0,00	145,85	541,80
171	Skottelploeg : 22 x 305mm = 5.775m	668 004	2 500	250	60	240,50	22,05	172,70	435,25	160,30	0,00	160,30	595,55
172	Skottelploeg : 24 x 305mm = 6.325m	728 270	2 500	250	60	262,20	24,05	188,25	474,50	174,80	0,00	174,80	649,30
173	Skottelploeg : 28 x 305mm = 6.875m	790 145	2 500	250	60	284,45	26,05	204,25	514,75	189,65	0,00	189,65	704,40

6,09 KONTRA-SNYEG OFFSET-DISC HARROWS

Skottel grootte : 26" 660 x 8 en 28" 710 x 8

SLEEP-TIPE MET WIELE (LIGTE DIENS)

181	Kontra-Snyeg : 14skottel, 1.6m, sleep	224 178	2 500	250	60	80,70	7,40	57,95	146,05	53,80	0,00	53,80	199,85
182	Kontra-Snyeg : 16skottel, 1.8m, sleep	252 803	2 500	250	60	91,00	8,35	65,35	164,70	60,65	0,00	60,65	225,35
183	Kontra-Snyeg : 18skottel, 2m, sleep	258 093	2 500	250	60	92,90	8,50	66,70	168,10	61,95	0,00	61,95	230,05
184	Kontra-Snyeg : 22skottel, 2.3m, sleep	334 478	2 500	250	60	120,40	11,05	86,45	217,90	80,25	0,00	80,25	298,15
185	Kontra-Snyeg : 26skottel, 2.75m, sleep	370 104	2 500	250	60	133,25	12,20	95,65	241,10	88,85	0,00	88,85	329,95
186	Kontra-Snyeg : 30skottel, 3.05m, sleep	437 933	2 500	250	60	157,65	14,45	113,20	285,30	105,10	0,00	105,10	390,40
187	Kontra-Snyeg/Saadbedvormer : 30skottel, 4.0m, sleep	482 271	2 500	250	60	173,60	15,90	124,65	314,15	115,75	0,00	115,75	429,90
188	Kontra-Snyeg : 32skottel, 3.67m, sleep	490 205	2 500	250	60	176,45	16,20	126,70	319,35	117,65	0,00	117,65	437,00
189	Kontra-Snyeg : 42skottel, 4.27m, sleep	630 064	2 500	250	60	226,80	20,80	162,85	410,45	151,20	0,00	151,20	561,65

6,10 HOE SPOED DISC

3-PUNT, (MM) RY-SPASIËRING

255	HSO 24, 3m, 3-punt	281 100	2 500	250	60	101,20	9,30	72,65	183,15	67,45	0,00	67,45	250,60
256	HSO 32, 4m, 3-punt	363 977	2 500	250	60	131,05	12,00	94,10	237,15	87,35	0,00	87,35	324,50
<u>SLEEP TIPE, (MM) RY-SPASIËRING</u>													
259	HSO 36, 4.5m, sleep	577 520	2 500	250	60	207,90	19,05	149,30	376,25	138,60	0,00	138,60	514,85
260	HSO 40, 5.0m, sleep	641 667	2 500	250	60	231,00	21,20	165,85	418,05	154,00	0,00	154,00	572,05
261	HSO 48, 6.5m, sleep	830 683	2 500	250	60	299,05	27,40	214,75	541,20	199,35	0,00	199,35	740,55

IMPLEMENTE EN SLEEPWAENS

kode

MODEL OF BESKRYWING	Aankoopprys (sonder BTW) Rand	Aannames			Vaste koste			Veranderlike koste			Totale Lopende Koste R/Uur
		Leeftyd Ure	Jaarlikse gebruik Ure	Herstel & Onderh. % %	Waardever mindering R/Uur	Versekering & lisensie R/Uur	Rente R/Uur	Totaal R/Uur	Herstel & onderhoud R/Uur	Ander R/Uur	

7, VINGER EGGIES EN SAADBEDROLLERS FINGER HARROWS AND SEEDBED ROLLERS

7,01 VINGER EGGIES FINGER HARROWS

	Vir aangehegsels op grondbewerking-implimente.												
268	Vinger Eggie : 1.38m	18 316	1 500	150	40	11,00	1,00	7,90	19,90	4,90	0,00	4,90	24,80
269	Vinger Eggie : 1.83m	23 688	1 500	150	40	14,20	1,30	10,20	25,70	6,30	0,00	6,30	32,00
270	Vinger Eggie : 3.0m	30 635	1 500	150	40	18,40	1,70	13,20	33,30	8,15	0,00	8,15	41,45
271	Vinger Eggie : 4.0m	20 245	1 500	150	40	12,15	1,10	8,70	21,95	5,40	0,00	5,40	27,35
272	Vinger Eggie : 5.0m	26 250	1 500	150	40	15,75	1,45	11,30	28,50	7,00	0,00	7,00	35,50
273	Vinger Eggie : 6.0m	33 150	1 500	150	40	19,90	1,80	14,30	36,00	8,85	0,00	8,85	44,85

7,02 SAADBED ROLLERS SEEDBED ROLLERS

	Vir aangehegsels op grondbewerking-implimente.												
279	Saadbedroller : 0.9m, Medium diens	8 768	1 500	150	80	5,25	0,50	3,80	9,55	4,70	0,00	4,70	14,25
280	Saadbedroller : 1.2m, Medium diens	9 234	1 500	150	80	5,55	0,50	4,00	10,05	4,90	0,00	4,90	14,95
281	Saadbedroller : 2.2m, Medium diens	36 702	1 500	150	80	22,00	2,00	15,80	39,80	19,55	0,00	19,55	59,35
282	Saadbedroller : 3.0m, Medium diens	38 797	1 500	150	80	23,30	2,15	16,70	42,15	20,70	0,00	20,70	62,85
283	Saadbedroller : 4.5m, Medium diens	65 179	1 500	150	80	39,10	3,60	28,10	70,80	34,75	0,00	34,75	105,55
284	Saadbedroller : 6.0m, Medium diens	74 179	1 500	150	80	44,50	4,10	31,95	80,55	39,55	0,00	39,55	120,10
285	Saadbedroller : 7.5m, Medium diens	93 112	1 500	150	80	55,85	5,10	40,10	101,05	49,65	0,00	49,65	150,70
286	Saadbedroller : 9.0m, Medium diens	119 494	1 500	150	80	71,70	6,55	51,50	129,75	63,75	0,00	63,75	193,50
287	Saadbedroller : 10.0m, Medium diens	146 264	1 500	150	80	87,75	8,05	63,00	158,80	78,00	0,00	78,00	236,80

7,03 SWAARDIENS KLUITROLLER / ROLMOER HEAVY DUTY CRUMBLE ROLLERS

	Vir aangehegsels op grondbewerking-implimente. Kan slegs op sleepmodelle gebruik word.												
293	Swaardiens Kluitroller : 1.2m	43 030	4 000	250	100	9,70	1,40	11,10	22,20	10,75	0,00	10,75	32,95
294	Swaardiens Kluitroller : 1.7m	49 177	4 000	250	100	11,05	1,60	12,70	25,35	12,30	0,00	12,30	37,65
295	Swaardiens Kluitroller : 2.2m	58 398	4 000	250	100	13,15	1,95	15,10	30,20	14,60	0,00	14,60	44,80
296	Swaardiens Kluitroller : 3.0m	94 359	4 000	250	100	21,25	3,10	24,40	48,75	23,60	0,00	23,60	72,35
297	Swaardiens Kluitroller : 4.5m	148 762	4 000	250	100	33,45	4,90	38,45	76,80	37,20	0,00	37,20	114,00
298	Swaardiens Kluitroller : 6.0m	197 632	4 000	250	100	44,45	6,50	51,10	102,05	49,40	0,00	49,40	151,45
299	Swaardiens Kluitroller : 7.5m	299 367	4 000	250	100	67,35	9,90	77,40	154,65	74,85	0,00	74,85	229,50
300	Swaardiens Kluitroller : 9.0m	442 597	4 000	250	100	99,60	14,60	114,40	228,60	110,65	0,00	110,65	339,25
301	Swaardiens Kluitroller : 10.0m	645 453	4 000	250	100	145,25	21,30	166,85	333,40	161,35	0,00	161,35	494,75
302	Swaardiens Kluitroller : 12.0m	766 476	4 000	250	100	172,45	25,30	198,15	395,90	191,60	0,00	191,60	587,50

IMPLEMENTE EN SLEEPWAENS

kode	MODEL OF BESKRYWING	Aankooprys (sonder BTW) Rand	Aannames			Vaste koste				Veranderlike koste			Totale Lopende Koste R/Uur
			Leeftyd Ure	Jaarlikse gebruik Ure	Herstel & Onderh. % %	Waardever mindering R/Uur	Versekering & lisensie R/Uur	Rente R/Uur	Totaal R/Uur	Herstel & anderhoud R/Uur	Ander R/Uur	Totaal R/Uur	
8, STROOIER													
8,01 KALK EN KUNSMISSTROOIER <i>LIME AND FERTILIZER SPREADERS</i>													
Kunsmis, 1000kg = ±625L. D.w.s. 1000L = 1.6ton, 2000L = 3.2ton, 3000L = 4.8ton, 4000L = 6.4ton, en 5000L = 8ton.													
<u>3-PUNT - ENKELSKYF</u>													
313	Strooier : Enkelskyf, 360L, maks 12m	51 144	1 500	150	80	30,70	2,80	22,05	55,55	27,30	0,00	27,30	82,85
<u>3-PUNT - DUBBELSKYF</u>													
316	Strooier : Dubbelskyf, Boordmodel, 500L, maks 18m, 3-punt	70 078	1 500	150	80	42,05	3,85	30,20	76,10	37,40	0,00	37,40	113,50
317	Strooier : Dubbelskyf, 500L, 10-18m, 3-punt	102 482	1 500	150	80	61,50	5,65	44,15	111,30	54,65	0,00	54,65	165,95
318	Strooier : Dubbelskyf, 600L, 10-18m, 3-punt	112 731	1 500	150	80	67,65	6,20	48,55	122,40	60,10	0,00	60,10	182,50
319	Strooier : Dubbelskyf, 900L, 10-18m, 3-punt	209 845	1 500	150	80	125,90	11,55	90,40	227,85	111,90	0,00	111,90	339,75
320	Strooier : Dubbelskyf, 1000L, 10-36m, 3-punt	222 533	1 500	150	80	133,50	12,25	95,85	241,60	118,70	0,00	118,70	360,30
321	Strooier : Dubbelskyf, 1000L, 10-36m, 3-punt spoedbeheer	384 260	1 500	150	80	230,55	21,15	165,55	417,25	204,95	0,00	204,95	622,20
322	Strooier : Dubbelskyf, 1500L, 10-36m, 3-punt	234 245	1 500	150	80	140,55	12,90	100,90	254,35	124,95	0,00	124,95	379,30
323	Strooier : Dubbelskyf, 1500L, 10-36m, 3-punt, spoedbeheer	409 929	1 500	150	80	245,95	22,55	176,60	445,10	218,65	0,00	218,65	663,75
324	Strooier : Dubbelskyf, 1500L, 10-36m, 3-punt, presisie	456 388	1 500	150	80	273,85	25,10	196,65	495,60	243,40	0,00	243,40	739,00
325	Strooier : Dubbelskyf, 3000L, 15-48m, 3-punt, presisie	509 972	1 500	150	80	306,00	28,05	219,70	553,75	272,00	0,00	272,00	825,75
326	Strooier : Dubbelskyf, 4000L, 30-42m, 3-punt, presisie	683 215	1 500	150	80	409,95	37,60	294,35	741,90	364,40	0,00	364,40	1 106,30
327	Strooier : Dubbelskyf, 4200L, 15-48m, 3-punt, spoedbeheer	702 736	1 500	150	80	421,65	38,65	302,75	763,05	374,80	0,00	374,80	1 137,85
<u>GESLEEP - DUBBELSKYF</u>													
330	Strooier : Dubbelskyf, Boordmodel, 2000L, 3ton	277 873	1 500	150	80	166,70	15,30	119,70	301,70	148,20	0,00	148,20	449,90
331	Strooier : Dubbelskyf, Kalk en Korrel kunsmis, 3000L, 3,5ton	305 788	1 500	150	80	183,45	16,80	131,75	332,00	163,10	0,00	163,10	495,10
332	Strooier : Dubbelskyf, Kalk en Korrel kunsmis, 4500L, 8ton	415 395	1 500	150	80	249,25	22,85	178,95	451,05	221,55	0,00	221,55	672,60
333	Strooier : Dubbelskyf, Kalk en Korrel kunsmis, 5600L, 10ton	558 773	1 500	150	80	335,25	30,75	240,75	606,75	298,00	0,00	298,00	904,75
334	Strooier : Dubbelskyf, Kalk en Korrel kunsmis, 6750L, 12ton	658 815	1 500	150	80	395,30	36,25	283,85	715,40	351,35	0,00	351,35	1 066,75
335	Strooier : Dubbelskyf, Kalk en Korrel kunsmis, 10 000L, 36m	776 769	1 500	150	80	466,05	42,70	334,65	843,40	414,30	0,00	414,30	1 257,70
<u>KALKSTROOIER</u>													
338	Kalkstrooier : 400L, 2.4m, 3-punt	76 130	1 500	150	80	45,70	4,20	32,80	82,70	40,60	0,00	40,60	123,30
339	Kalkstrooier : 500L, 3.0m, sleep	87 842	1 500	150	80	52,70	4,85	37,85	95,40	46,85	0,00	46,85	142,25
8,02 MIS EN SLYKSTROOIER <i>MANURE & SLURRY SPREADERS</i>													
<u>MISSTROOIER MET SKYWE</u>													
345	Mis en Slykstrooier: 4000L, Syaflaai, Boordmodel, Sleep	543 262	1 500	150	40	325,95	29,90	234,05	589,90	144,85	0,00	144,85	734,75
346	Mis en Slykstrooier: 6000L, Syaflaai, Boordmodel, Sleep	763 491	1 500	150	40	458,10	42,00	328,95	829,05	203,60	0,00	203,60	1 032,65
347	Mis en Slykstrooier: 12300L, Syaflaai, Vertikaal, Sleep, 7.6-9.1m	734 460	1 500	150	40	440,70	40,40	316,45	797,55	195,85	0,00	195,85	993,40
348	Mis en Slykstrooier: 16600L, Agterafklaai, Horisontaal, Sleep, 16-21m	1 440 000	1 500	150	40	864,00	79,20	620,40	1 563,60	384,00	0,00	384,00	1 947,60
349	Mis en Slykstrooier: 18000L, Agterafklaai, Horisontaal, Sleep, 21m	1 541 000	1 500	150	40	924,60	84,75	663,90	1 673,25	410,95	0,00	410,95	2 084,20
350	Droë mis en kalk strooier: 12000L, Draaiskyf, 15m, Sleep	1 271 872	1 500	150	40	763,10	69,95	547,95	1 381,00	339,15	0,00	339,15	1 720,15

IMPLEMENTE EN SLEEPWAENS

kode

MODEL OF BESKRYWING	Aankooprys (sonder BTW) Rand	Aannames			Vaste koste				Veranderlike koste			Totale Lopende Koste R/Uur
		Leeftyd Ure	Jaarlikse gebruik Ure	Herstel & Onderh. % %	Waardeer mindering R/Uur	Versekering & lisensie R/Uur	Rente R/Uur	Totaal R/Uur	Herstel & onderhoud R/Uur	Ander R/Uur	Totaal R/Uur	

9, PLANTERS EN SAAMASJIENE

9,01 MINIMUM BEWERKING KLEINGRAAN GRAVITASIE PLANTERS MINIMUM TILL SMALL GRAIN SEED DRILLS

358	Gravitasie Planter : 13tand x 275mm, 3.58m	690 230	2 000	200	80	310,60	28,45	223,05	562,10	276,10	0,00	276,10	838,20
359	Gravitasie Planter : 15tand x 275mm, 4.13m	725 251	2 000	200	80	326,35	29,90	234,35	590,60	290,10	0,00	290,10	880,70
360	Gravitasie Planter : 17tand x 275mm, 4.68m	776 856	2 000	200	80	349,60	32,05	251,00	632,65	310,75	0,00	310,75	943,40
361	Gravitasie Planter : 19tand x 275mm, 5.23m	816 864	2 000	200	80	367,60	33,70	263,95	665,25	326,75	0,00	326,75	992,00
362	Gravitasie Planter : 21tand x 275mm, 6.33m	1 121 043	2 000	200	80	504,45	46,25	362,25	912,95	448,40	0,00	448,40	1 361,35
363	Gravitasie Planter : 25tand x 275mm, 7.43m	1 159 776	2 000	200	80	521,90	47,85	374,75	944,50	463,90	0,00	463,90	1 408,40
364	Gravitasie Planter : 29tand x 275mm, 7.43m	1 229 356	2 000	200	80	553,20	50,70	397,25	1 001,15	491,75	0,00	491,75	1 492,90

9,02 MINIMUM BEWERKING KLEINGRAAN LUGDRUK PLANTERS MINIMUM TILL WHEAT PLANTERS

368	Lugdruk Planter : 13t x 300mm, 3,9m	1 140 817	2 000	200	80	513,35	47,05	368,65	929,05	456,35	0,00	456,35	1 385,40
369	Lugdruk Planter : 15t x 275mm, 4.1m	1 292 925	2 000	200	80	581,80	53,35	417,80	1 052,95	517,15	0,00	517,15	1 570,10
370	Lugdruk Planter : 17t x 275mm, 4.6m	1 445 034	2 000	200	80	650,25	59,60	466,95	1 176,80	578,00	0,00	578,00	1 754,80
371	Lugdruk Planter : 19t x 275mm, 5.2m	1 597 143	2 000	200	80	718,70	65,90	516,10	1 300,70	638,85	0,00	638,85	1 939,55
372	Lugdruk Planter : 21t x 300mm, 6,3m	1 749 252	2 000	200	80	787,15	72,15	565,25	1 424,55	699,70	0,00	699,70	2 124,25
373	Lugdruk Planter : 23t x 275mm, 6.3m	1 901 361	2 000	200	80	855,60	78,45	614,40	1 548,45	760,55	0,00	760,55	2 309,00
374	Lugdruk Planter : 25t x 275mm, 6.8m	2 053 470	2 000	200	80	924,05	84,70	663,55	1 672,30	821,40	0,00	821,40	2 493,70
375	Lugdruk Planter : 28t x 273mm, 7.7m	2 129 524	2 000	200	80	958,30	87,85	688,10	1 734,25	851,80	0,00	851,80	2 586,05
376	Lugdruk Planter : 30t x 300mm, 9.0m	2 281 633	2 000	200	80	1 026,75	94,10	737,25	1 858,10	912,65	0,00	912,65	2 770,75
377	Lugdruk Planter : 32t x 273mm, 8.7m	2 433 742	2 000	200	80	1 095,20	100,40	786,40	1 982,00	973,50	0,00	973,50	2 955,50
378	Lugdruk Planter : 34t x 300mm, 10.2m	2 585 851	2 000	200	80	1 163,65	106,65	835,55	2 105,85	1 034,35	0,00	1 034,35	3 140,20
379	Lugdruk Planter : 36t x 273mm, 9.8m	2 737 960	2 000	200	80	1 232,10	112,95	884,70	2 229,75	1 095,20	0,00	1 095,20	3 324,95
380	Lugdruk Planter : 40t x 273mm, 10.9m	3 042 178	2 000	200	80	1 369,00	125,50	983,00	2 477,50	1 216,85	0,00	1 216,85	3 694,35
381	Lugdruk Planter : 44t x 273mm, 12.0m	3 346 395	2 000	200	80	1 505,90	138,05	1 081,30	2 725,25	1 338,55	0,00	1 338,55	4 063,80
382	Lugdruk Planter : 50t x 300mm, 15.0m	3 802 722	2 000	200	80	1 711,20	156,85	1 228,75	3 096,80	1 521,10	0,00	1 521,10	4 617,90
383	Lugdruk Planter : 54t x 273mm, 14.7m	3 399 946	2 000	200	80	1 530,00	140,25	1 098,60	2 768,85	1 360,00	0,00	1 360,00	4 128,85
384	Lugdruk Planter : 53t x 273mm, 14.5m	3 336 984	2 000	200	80	1 501,65	137,65	1 078,25	2 717,55	1 334,80	0,00	1 334,80	4 052,35
385	Lugdruk Planter : 55t x 273mm, 15.0m	3 462 908	2 000	200	80	1 558,30	142,85	1 118,95	2 820,10	1 385,15	0,00	1 385,15	4 205,25
386	Lugdruk Planter : 57t x 273mm, 15.5m	3 588 832	2 000	200	80	1 614,95	148,05	1 159,65	2 922,65	1 435,55	0,00	1 435,55	4 358,20
387	Lugdruk Planter : 59t x 273mm, 16.1m	3 714 756	2 000	200	80	1 671,65	153,25	1 200,35	3 025,25	1 485,90	0,00	1 485,90	4 511,15
388	Lugdruk Planter : 53t x 285mm, 15.1m	3 336 984	2 000	200	80	1 501,65	137,65	1 078,25	2 717,55	1 334,80	0,00	1 334,80	4 052,35
389	Lugdruk Planter : 55t x 285mm, 15.7m	3 462 908	2 000	200	80	1 558,30	142,85	1 118,95	2 820,10	1 385,15	0,00	1 385,15	4 205,25
390	Lugdruk Planter : 57t x 285mm, 16.2m	3 588 832	2 000	200	80	1 614,95	148,05	1 159,65	2 922,65	1 435,55	0,00	1 435,55	4 358,20
391	Lugdruk Planter : 59t x 285mm, 16.8m	3 714 756	2 000	200	80	1 671,65	153,25	1 200,35	3 025,25	1 485,90	0,00	1 485,90	4 511,15

IMPLEMENTE EN SLEEPWAENS

kode	MODEL OF BESKRYWING	Aankoopprys (sonder BTW) Rand	Aannames			Vaste koste				Veranderlike koste			Totale Lopende Koste R/Uur	
			Leeftyd Ure	Jaarlikse gebruik Ure	Herstel & Onderh. % %	Waardever mindering R/Uur	Versekering & lisensie R/Uur	Rente R/Uur	Totaal R/Uur	Herstel & onderhoud R/Uur	Ander R/Uur	Totaal R/Uur		
9,03 KLEINGRAAN GRAVITASIE SAAIMASJIEN (EENDEKUIL DRILL)													<i>MINIMUM TILL WHEAT PLANTERS</i>	
396	Gravitasie Saaimasjien : 13s x 275mm, 3.58m (skottel)	595 511	2 000	200	80	268,00	24,55	192,40	484,95	238,20	0,00	238,20	723,15	
397	Gravitasie Saaimasjien : 15s x 275mm, 4.13m (skottel)	627 716	2 000	200	80	282,45	25,90	202,85	511,20	251,10	0,00	251,10	762,30	
398	Gravitasie Saaimasjien : 17s x 275mm, 4.68m (skottel)	666 629	2 000	200	80	300,00	27,50	215,40	542,90	266,65	0,00	266,65	809,55	
399	Gravitasie Saaimasjien : 19s x 275mm, 5.23m (skottel)	707 869	2 000	200	80	318,55	29,20	228,75	576,50	283,15	0,00	283,15	859,65	
400	Gravitasie Saaimasjien : 23s x 275mm, 6.33m (skottel)	966 219	2 000	200	80	434,80	39,85	312,20	786,85	386,50	0,00	386,50	1 173,35	
401	Gravitasie Saaimasjien : 27s x 275mm, 7.43m (skottel)	1 075 803	2 000	200	80	484,10	44,40	347,60	876,10	430,30	0,00	430,30	1 306,40	
9,04 KLEINGRAAN SKOTTEL PLANTER MET DISAKSIE														
406	Skottelplanter, sny-eg : 2,5m, 28skt, gravitasie	322 000	2 000	200	80	144,90	13,30	104,05	262,25	128,80	0,00	128,80	391,05	
407	Skottelplanter, sny-eg : 4m, 32skt, gravitasie	1 006 494	2 000	200	80	452,90	41,50	325,20	819,60	402,60	0,00	402,60	1 222,20	
408	Skottelplanter, sny-eg : 6m, 24skt, gravitasie	1 029 869	2 000	200	80	463,45	42,50	332,80	838,75	411,95	0,00	411,95	1 250,70	
409	Skottelplanter, sny-eg : 6m, 48skt, lugdruk (slegs saadkis)	1 165 000	2 000	200	80	524,25	48,05	376,45	948,75	466,00	0,00	466,00	1 414,75	
410	Skottelplanter, sny-eg : 6m, 48skt, lugdruk (saad en kunsmis)	2 117 487	2 000	200	80	952,85	87,35	684,20	1 724,40	847,00	0,00	847,00	2 571,40	

IMPLEMENTE EN SLEEPWAENS

kode

MODEL OF BESKRYWING	Aankoopprys (sonder BTW)	Aannames			Vaste koste				Veranderlike koste			Totale Lopende Koste
		Leef tyd	Jaarlikse gebruik	Herstel & Onderh. %	Waardever mindering	Versekering & lisensie	Rente	Totaal	Herstel & onderhoud	Ander	Totaal	
	Rand	Ure	Ure	%	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur

10, SPUITE

10,01 BALKSPUIE BOOM SPRAYERS

<i>3- PUNT</i>													
467	Balkspuit : 400-800L, 7m, 3-punt	39 534	2 500	250	100	14,25	1,30	10,20	25,75	15,80	0,00	15,80	41,55
468	Balkspuit : 400-800L, 10m, 3-punt	41 351	2 500	250	100	14,90	1,35	10,70	26,95	16,55	0,00	16,55	43,50
469	Balkspuit : 400-800L, 12m, 3-punt	43 396	2 500	250	100	15,60	1,45	11,20	28,25	17,35	0,00	17,35	45,60
470	Balkspuit : 400-800L, 15m, 3-punt	69 676	2 500	250	100	25,10	2,30	18,00	45,40	27,85	0,00	27,85	73,25
471	Balkspuit : 1000-1500L, 12m, 3-punt	114 133	2 500	250	100	41,10	3,75	29,50	74,35	45,65	0,00	45,65	120,00
472	Balkspuit : 1000-1500L, 15m, 3-punt	190 095	2 500	250	100	68,45	6,25	49,15	123,85	76,05	0,00	76,05	199,90
473	Balkspuit : 1000-1500L, 18m, 3-punt	210 165	2 500	250	100	75,65	6,95	54,35	136,95	84,05	0,00	84,05	221,00
474	Balkspuit : 2000L, 18m, 3-punt	356 485	2 500	250	100	128,35	11,75	92,15	232,25	142,60	0,00	142,60	374,85
<i>SLEEP</i>													
477	Balkspuit : 2500L, 18m, Sleep	456 304	2 500	250	100	164,25	15,05	117,95	297,25	182,50	0,00	182,50	479,75
478	Balkspuit : 2500L, 20m, Sleep	561 197	2 500	250	100	202,05	18,50	145,05	365,60	224,50	0,00	224,50	590,10
479	Balkspuit : 2500L, 21m, Sleep	568 013	2 500	250	100	204,50	18,75	146,85	370,10	227,20	0,00	227,20	597,30
480	Balkspuit : 2500L, 24m, Sleep	686 160	2 500	250	100	247,00	22,65	177,35	447,00	274,45	0,00	274,45	721,45
481	Balkspuit : 3000L, 24m, Sleep	970 924	2 500	250	100	349,55	32,05	251,00	632,60	388,35	0,00	388,35	1 020,95
482	Balkspuit : 3000L, 28m, Sleep	1 257 203	2 500	250	100	452,60	41,50	325,00	819,10	502,90	0,00	502,90	1 322,00
483	Balkspuit : 3000L, 30m, Sleep	992 509	2 500	250	100	357,30	32,75	256,55	646,60	397,00	0,00	397,00	1 043,60
484	Balkspuit : 3200L, 18m, Sleep	874 741	2 500	250	100	314,90	28,85	226,10	569,85	349,90	0,00	349,90	919,75
485	Balkspuit : 3200L, 20m, Sleep	891 402	2 500	250	100	320,90	29,40	230,45	580,75	356,55	0,00	356,55	937,30
486	Balkspuit : 3200L, 24m, Sleep	1 239 027	2 500	250	100	446,05	40,90	320,30	807,25	495,60	0,00	495,60	1 302,85
487	Balkspuit : 4500L, 30m, Sleep	1 469 489	2 500	250	100	529,00	48,50	379,85	957,35	587,80	0,00	587,80	1 545,15
488	Balkspuit : 4500L, 36m, Sleep	1 741 908	2 500	250	100	627,10	57,50	450,30	1 134,90	696,75	0,00	696,75	1 831,65
489	Balkspuit : 5000L, 30m, Sleep	1 555 069	2 500	250	100	559,80	51,30	402,00	1 013,10	622,05	0,00	622,05	1 635,15
490	Balkspuit : 5000L, 36m, Sleep	1 942 833	2 500	250	100	699,40	64,10	502,20	1 265,70	777,15	0,00	777,15	2 042,85
491	Balkspuit : 5600L, 30m, Sleep	1 557 114	2 500	250	100	560,55	51,40	402,50	1 014,45	622,85	0,00	622,85	1 637,30
492	Balkspuit : 5600L, 36m, Sleep, 3D boom, axel turn	3 211 169	2 500	250	100	1 156,00	105,95	830,10	2 092,05	1 284,45	0,00	1 284,45	3 376,50
493	Balkspuit : 6000L, 30m, Sleep	1 435 181	2 500	250	100	516,65	47,35	371,00	935,00	574,05	0,00	574,05	1 509,05
494	Balkspuit : 6000L, 36m, Sleep, 3D boom	2 077 036	2 500	250	100	747,75	68,55	536,90	1 353,20	830,80	0,00	830,80	2 184,00
495	Balkspuit : 7000L, 36m, Sleep	3 332 345	2 500	250	100	1 199,65	109,95	861,40	2 171,00	1 332,95	0,00	1 332,95	3 503,95

10,02 KOUSBALKSPUIT SLEEVE BOOM SPRAYER

<i>SLEEP</i>													
502	Kousbalkspuit: 2000L, 16m, Sleep	850 755	2 500	250	100	306,25	28,05	219,90	554,20	340,30	0,00	340,30	894,50
503	Kousbalkspuit: 2000L, 18m, Sleep	941 354	2 500	250	100	338,90	31,05	243,35	613,30	376,55	0,00	376,55	989,85

IMPLEMENTE EN SLEEPWAENS

kode

MODEL OF BESKRYWING	Aankoopprys (sonder BTW)	Aannames			Vaste koste			Veranderlike koste			Totale Lopende Koste	
		Leeftyd	Jaarlikse gebruik	Herstel & Onderh. %	Waardever mindering	Versekering & lisensie	Rente	Totaal	Herstel & onderhoud	Ander		Totaal
	Rand	Ure	Ure	%	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur

11, GRAAN EN HOOI SNYERS

11,01 PLATSNYERS

SWATHERS, WINDROWERS

Sleep platsnyers word nie meer vervaardig nie en aangepaste pryse is gebruik.

513	Platsnyer : 15 voet, 4.57m	349 026	2 500	250	80	125,65	11,50	90,20	227,35	111,70	0,00	111,70	339,05
514	Platsnyer : 18 voet, 5.49m	394 154	2 500	250	80	141,90	13,00	101,90	256,80	126,15	0,00	126,15	382,95
515	Platsnyer : 21 voet, 6.40m	433 157	2 500	250	80	155,95	14,30	111,95	282,20	138,60	0,00	138,60	420,80
516	Platsnyer : 25 voet, 7.62m	474 785	2 500	250	80	170,90	15,65	122,75	309,30	151,95	0,00	151,95	461,25
517	Platsnyer : 30 voet, 9.14m	525 289	2 500	250	80	189,10	17,35	135,80	342,25	168,10	0,00	168,10	510,35
518	Platsnyer : 36 voet, 10.97m	571 042	2 500	250	80	205,60	18,85	147,60	372,05	182,75	0,00	182,75	554,80

11,02 SKYFSNYMASJIENE

DISC MOWERS

3-PUNT

524	Skyfsnyemasjien: 4-skyf, 1.6m, 3-punt	140 699	2 000	200	80	63,30	5,80	45,45	114,55	56,30	0,00	56,30	170,85
525	Skyfsnyemasjien: 5-skyf, 2.0m, 3-punt	149 500	2 000	200	80	67,25	6,15	48,30	121,70	59,80	0,00	59,80	181,50
526	Skyfsnyemasjien: 6-skyf, 2.4m, 3-punt	175 122	2 000	200	80	78,80	7,20	56,60	142,60	70,05	0,00	70,05	212,65
527	Skyfsnyemasjien: 7-skyf, 2.8m, 3-punt	211 216	2 000	200	80	95,05	8,70	68,25	172,00	84,50	0,00	84,50	256,50
528	Skyfsnyemasjien: 8-skyf, 3.2m, 3-punt	237 952	2 000	200	80	107,10	9,80	76,90	193,80	95,20	0,00	95,20	289,00

3-PUNT MET OPTEL-BEHEER

531	Skyfsnyemasjien: 6-skyf, 2.67m, 3-punt met optel-beheer	278 502	2 000	200	80	125,35	11,50	90,00	226,85	111,40	0,00	111,40	338,25
532	Skyfsnyemasjien: 7-skyf, 3.10m, 3-punt met optel-beheer	311 922	2 000	200	80	140,35	12,85	100,80	254,00	124,75	0,00	124,75	378,75
533	Skyfsnyemasjien: 7-skyf, 3.51m, 3-punt met optel-beheer	328 632	2 000	200	80	147,90	13,55	106,20	267,65	131,45	0,00	131,45	399,10

SLEEP

536	Skyfsnyemasjien: 7-skyf, 3.1m, sleep	415 079	2 000	200	80	186,80	17,10	134,10	338,00	166,05	0,00	166,05	504,05
537	Skyfsnyemasjien: 8-skyf, 3.5m, sleep	481 251	2 000	200	80	216,55	19,85	155,50	391,90	192,50	0,00	192,50	584,40
538	Skyfsnyemasjien: 9-skyf, 4.0m, sleep	536 617	2 000	200	80	241,50	22,15	173,40	437,05	214,65	0,00	214,65	651,70

IMPLEMENTE EN SLEEPWAENS

kode

MODEL OF BESKRYWING	Aankooprys (sonder BTW)	Aannames			Vaste koste				Veranderlike koste			Totale Lopende Koste
		Leeftyd	Jaarlikse gebruik	Herstel & Onderh. %	Waardever mindering	Versekering & lisensie	Rente	Totaal	Herstel & onderhoud	Ander	Totaal	
	Rand	Ure	Ure	%	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur

11,03 SNYER-KNEUSERS / HAYBINE
MOWER CONDITIONERS

	<u>3-PUNT</u>												
544	Snyer-kneuser: 6-skyf 2.4m, 3-punt, Vingers	254 189	2 000	200	60	114,40	10,50	82,15	207,05	76,25	0,00	76,25	283,30
545	Snyer-kneuser: 6-skyf 2.4m, 3-punt, Roller	270 076	2 000	200	60	121,55	11,15	87,25	219,95	81,00	0,00	81,00	300,95
	<u>SLEEP - ROLLER</u>												
548	Snyer-kneuser: 5-skyf 2.4m, Sleep, Roller, Sy-trek	536 327	2 000	200	60	241,35	22,10	173,30	436,75	160,90	0,00	160,90	597,65
549	Snyer-kneuser: 7-skyf 3.1m, Sleep, Roller, Sy-trek	550 840	2 000	200	60	247,90	22,70	178,00	448,60	165,25	0,00	165,25	613,85
550	Snyer-kneuser: 8-skyf 3.5m, Sleep, Roller, Sy-trek,	608 013	2 000	200	60	273,60	25,10	196,45	495,15	182,40	0,00	182,40	677,55
551	Snyer-kneuser: 9-skyf 4.0m, Sleep, Roller, Middel-trek	662 931	2 000	200	60	298,30	27,35	214,20	539,85	198,90	0,00	198,90	738,75
552	Snyer-kneuser: 10-skyf 4.5m, Sleep, Roller, Middel-trek	671 757	2 000	200	60	302,30	27,70	217,05	547,05	201,55	0,00	201,55	748,60
553	Snyer-kneuser: 1-skyf 4.8m, Sleep, Roller, Middel-trek	686 467	2 000	200	60	308,90	28,30	221,80	559,00	205,95	0,00	205,95	764,95
	<u>SLEEP - VINGER</u>												
556	Snyer-kneuser: 6-skyf 3.0m, Sleep, Vinger, Sy-trek	509 947	2 000	200	60	229,50	21,05	164,80	415,35	153,00	0,00	153,00	568,35
557	Snyer-kneuser: 7-skyf 3.5m, Sleep, Vinger, Sy-trek	535 934	2 000	200	60	241,15	22,10	173,15	436,40	160,80	0,00	160,80	597,20
558	Snyer-kneuser: 7-skyf 3.5m, Sleep, Vinger, Middel-trek	659 400	2 000	200	60	296,75	27,20	213,05	537,00	197,80	0,00	197,80	734,80
	<u>VOOR MONTEER</u>												
561	Snyer-kneuser: 7-skyf 2.8m, Voor-monteer, Vinger	527 108	2 000	200	60	237,20	21,75	170,30	429,25	158,15	0,00	158,15	587,40
562	Snyer-kneuser: 8-skyf 3.0m, Voor-monteer, Roller	617 820	2 000	200	60	278,00	25,50	199,65	503,15	185,35	0,00	185,35	688,50

IMPLEMENTE EN SLEEPWAENS

kode	MODEL OF BESKRYWING	Aankoopprys	Aannames			Vaste koste			Totaal	Veranderlike koste			Totale Lopende Koste
		(sonder BTW)	Leeftyd	Jaarlikse gebruik	Herstel & Onderh. %	Waardever mindering	Versekering & lisensie	Rente		Herstel & onderhoud	Ander	Totaal	
		Rand	Ure	Ure	%	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur
11,04 SWAAILEMSNYERS / BOSSIESLANERS													SLASHERS
608	Swaailemsnyer : 1m, 4-lem, Ligte diens	26 985	2 000	200	80	12,15	1,10	8,70	21,95	10,80	0,00	10,80	32,75
609	Swaailemsnyer : 1.25m, 4-lem, Ligte diens	28 383	2 000	200	80	12,75	1,15	9,15	23,05	11,35	0,00	11,35	34,40
611	Swaailemsnyer : 1.2m, 4-lem, Medium diens	40 424	2 000	200	80	18,20	1,65	13,05	32,90	16,15	0,00	16,15	49,05
612	Swaailemsnyer : 1.5m, 4-lem, Medium diens	44 187	2 000	200	80	19,90	1,80	14,30	36,00	17,65	0,00	17,65	53,65
614	Swaailemsnyer : 1.2m, 4-lem, Swaar diens	42 467	2 000	200	80	19,10	1,75	13,70	34,55	17,00	0,00	17,00	51,55
615	Swaailemsnyer : 1.5m, 2- of 4-lem, Swaar diens	51 283	2 000	200	80	23,10	2,10	16,55	41,75	20,50	0,00	20,50	62,25
616	Swaailemsnyer : 1.8m, 2- of 4-lem, Swaar diens	61 927	2 000	200	80	27,85	2,55	20,00	50,40	24,75	0,00	24,75	75,15
617	Swaailemsnyer : 3m, 4-lem Swaar diens	202 337	2 000	200	80	91,05	8,35	65,40	164,80	80,95	0,00	80,95	245,75
619	Swaailemsnyer : 1.5m, 2- of 4-lem, Ekstra Swaar diens	60 529	2 000	200	80	27,25	2,50	19,55	49,30	24,20	0,00	24,20	73,50
620	Swaailemsnyer : 1.8m, 2- of 4-lem, Ekstra Swaar diens	62 357	2 000	200	80	28,05	2,55	20,15	50,75	24,95	0,00	24,95	75,70
621	Swaailemsnyer : 2m, 2 of 4-lem, Ekstra Swaar diens	67 302	2 000	200	80	30,30	2,80	21,75	54,85	26,90	0,00	26,90	81,75
11,05 KUILVOERKERWERS													FORAGE HARVESTORS
	3-PUNT												
627	Kuilvoerkerwer : Enkel ry, 3-punt	144 856	2 000	200	80	65,20	6,00	46,80	118,00	57,95	0,00	57,95	175,95
628	Kuilvoerkerwer : Enkel-ry, 4mm sny lengte, 3-punt	293 420	2 000	200	80	132,05	12,10	94,80	238,95	117,35	0,00	117,35	356,30
629	Kuilvoerkerwer : Twee-ry, 4mm sny lengte, 3-punt	415 910	2 000	200	80	187,15	17,15	134,40	338,70	166,35	0,00	166,35	505,05
630	Kuilvoerkerwer : Vier-ry, 4mm sny lengte, 3-punt	916 416	2 000	200	80	412,40	37,80	296,10	746,30	366,55	0,00	366,55	1 112,85

IMPELEMENTE EN SLEEPWAENS

kode

MODEL OF BESKRYWING	Aankoopprys (sonder BTW)	Aannames			Vaste koste				Veranderlike koste			Totale Lopende Koste
		Leeftyd	Jaarlikse gebruik	Herstel & Onderh. %	Waardever mindering	Versekering & lisensie	Rente	Totaal	Herstel & onderhoud	Ander	Totaal	
	Rand	Ure	Ure	%	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur

12, HOOIHARKE EN SKUDDERS

12,01 VINGER-WIEL HOOIHARKE

FINGER WHEEL RAKES

<u>3-PUNT</u>													
639	Vinger-wiel hark : 4-wiel, 2.28m, 3-punt	29 447	2 000	200	120	13,25	1,20	9,50	23,95	17,65	0,00	17,65	41,60
640	Vinger-wiel hark : 5-wiel, 2.82m, 3-punt	34 814	2 000	200	120	15,65	1,45	11,25	28,35	20,90	0,00	20,90	49,25
641	Vinger-wiel hark : 6-wiel, 3.47m, 3-punt	47 724	2 000	200	120	21,50	1,95	15,40	38,85	28,65	0,00	28,65	67,50
642	Vinger-wiel hark : 8-wiel, 5.45m, 3-punt, V-tipe	93 418	2 000	200	120	42,05	3,85	30,20	76,10	56,05	0,00	56,05	132,15
643	Vinger-wiel hark : 10-wiel, 6.70m, 3-punt, V-tipe	103 862	2 000	200	120	46,75	4,30	33,55	84,60	62,30	0,00	62,30	146,90
644	Vinger-wiel hark : 12-wiel, 7.85m, 3-punt, V-tipe	142 158	2 000	200	120	63,95	5,85	45,95	115,75	85,30	0,00	85,30	201,05
<u>SLEEP. SPOED-HARKE, V-TIPE</u>													
647	Vinger-wiel Spoed-hark: 4.9 - 6.5m, sleep	295 195	2 000	200	120	132,85	12,20	95,40	240,45	177,10	0,00	177,10	417,55
648	Vinger-wiel Spoed-hark: 5.7 - 7.3m, sleep	327 834	2 000	200	120	147,55	13,50	105,95	267,00	196,70	0,00	196,70	463,70
649	Vinger-wiel Spoed-hark : 7.4m, sleep	450 989	2 000	200	120	202,95	18,60	145,75	367,30	270,60	0,00	270,60	637,90
650	Vinger-wiel Spoed-hark: 10.0m, sleep	837 426	2 000	200	120	376,85	34,55	270,60	682,00	502,45	0,00	502,45	1 184,45

12,02 HOOISKUDDERS / KRAGHARK / TEDDERS

TEDDERS

<u>Bv. Gyorake, Haybob</u>													
<u>3-PUNT</u>													
658	Hooiskudder: 3.0m, 3-punt	97 652	2 000	200	120	43,95	4,05	31,55	79,55	58,60	0,00	58,60	138,15
659	Hooiskudder: 3.2m, 3-punt	132 515	2 000	200	120	59,65	5,45	42,80	107,90	79,50	0,00	79,50	187,40
660	Hooiskudder: 4.1m, 3-punt	227 702	2 000	200	120	102,45	9,40	73,60	185,45	136,60	0,00	136,60	322,05
661	Hooiskudder: 5.0m, 3-punt, hidroliese voulerke	200 780	2 000	200	120	90,35	8,30	64,90	163,55	120,45	0,00	120,45	284,00
662	Hooiskudder: 8.7m, 3-punt, hidroliese voulerke	524 765	2 000	200	120	236,15	21,65	169,55	427,35	314,85	0,00	314,85	742,20
<u>SLEEP</u>													
665	Hooiskudder: 5.2m, sleep	254 500	2 000	200	120	114,55	10,50	82,25	207,30	152,70	0,00	152,70	360,00
666	Hooiskudder: 7.65m, sleep	614 385	2 000	200	120	276,45	25,35	198,50	500,30	368,65	0,00	368,65	868,95

IMPLEMENTE EN SLEEPWAENS

kode	MODEL OF BESKRYWING	Aankoopprys (sonder BTW) Rand	Aannames			Vaste koste			Totaal R/Uur	Veranderlike koste			Totale Lopende Koste R/Uur
			Leeftyd Ure	Jaarlikse gebruik Ure	Herstel & Onderh. % %	Waardever mindering R/Uur	Versekering & lisensie R/Uur	Rente R/Uur		Herstel & ander onderhoud R/Uur	Ander R/Uur	Totaal R/Uur	
13, BALERS EN WRAPPERS													
13,01 KLEIN VIERKANT BALERS												<i>SMALL SQUARE BALERS</i>	
674	Klein vierkant baler 2749S (1.45m) Manual	433 446	2 000	150	80	195,05	23,85	186,75	405,65	173,40	0,00	173,40	579,05
675	Klein vierkant baler 2547 (1.45m) Electric	463 814	2 000	150	80	208,70	25,50	199,85	434,05	185,55	0,00	185,55	619,60
13,02 GROOT VIERKANT BALERS / BIG PACK												<i>BIG PACK SQUARE BALERS</i>	
679	Groot vierkant baler (120 X 70) (Standaard)	2 297 715	2 000	150	80	1 033,95	126,35	989,95	2 150,25	919,10	0,00	919,10	3 069,35
680	Groot vierkant baler (120 X 90) (Hoë Digtheid)	3 268 149	2 000	150	80	1 470,65	179,75	1 408,05	3 058,45	1 307,25	0,00	1 307,25	4 365,70
681	Groot vierkant baler (120 X 90) (Hoë Digtheid) (Kerf)	3 469 913	2 000	150	80	1 561,45	190,85	1 494,95	3 247,25	1 387,95	0,00	1 387,95	4 635,20
13,03 RONDE BALERS												<i>ROUND BALERS</i>	
<u>1.25M BAAL DEURSNEE</u>													
687	Rondebaler 1.25m Deursnee - 1.40m Optel (Tou of Net)	484 641	2 000	150	80	218,10	26,65	208,80	453,55	193,85	0,00	193,85	647,40
688	Rondebaler 1.25m Deursnee - 1.95m Optel (Tou of Net)	691 303	2 000	150	80	311,10	38,00	297,85	646,95	276,50	0,00	276,50	923,45
689	Rondebaler 1.25m Deursnee - 1.95m Optel (Net) (Kerf)	732 947	2 000	150	80	329,85	40,30	315,80	685,95	293,20	0,00	293,20	979,15
690	Rondebaler 1.25m Deursnee - 2.15m Optel (Net)	829 771	2 000	150	80	373,40	45,65	357,50	776,55	331,90	0,00	331,90	1 108,45
691	Rondebaler 1.25m Deursnee - 2.15m Optel (Net) (Kerf)	908 168	2 000	150	80	408,70	49,95	391,25	849,90	363,25	0,00	363,25	1 213,15
<u>1.55M BAAL DEURSNEE</u>													
694	Rondebaler 1.55m Deursnee - 1.95m Optel (Tou of Net)	732 115	2 000	150	80	329,45	40,25	315,40	685,10	292,85	0,00	292,85	977,95
695	Rondebaler 1.55m Deursnee - 2.15m Optel (Net)	1 010 301	2 000	150	80	454,65	55,55	435,25	945,45	404,10	0,00	404,10	1 349,55
696	Rondebaler 1.55m Deursnee - 2.15m Optel (Net) (Kerf)	1 111 498	2 000	150	80	500,15	61,15	478,85	1 040,15	444,60	0,00	444,60	1 484,75
Die omtrek van 'n ronde baal kan soos volg bereken word. Omtrek = 2 x π x radius = π x deursnee (π = 3.14)													
13,04 RONDE BAAL TOEDRAAIER / WRAPPER												<i>BALE WRAPPERS</i>	
703	Ronde Baal Wrapper : Gemonteer	429 823	2 000	250	40	193,40	14,20	111,10	318,70	85,95	0,00	85,95	404,65
704	Ronde Baal Wrapper : Sleepmodel	489 540	2 000	250	40	220,30	16,15	126,55	363,00	97,90	0,00	97,90	460,90
705	Ronde Baal Wrapper : Worstipe, Self-aangedrewe	1 020 114	2 000	250	40	459,05	33,65	263,70	756,40	204,00	0,00	204,00	960,40

IMPLEMENTE EN SLEEPWAENS

kode	MODEL OF BESKRYWING	Aankoopprys (sonder BTW) Rand	Aannames			Vaste koste			Totaal R/Uur	Veranderlike koste			Totale Lopende Koste R/Uur		
			Leeftyd Ure	Jaarlikse gebruik Ure	Herstel & Onderh. % %	Waardever mindering R/Uur	Versekering & lisensie R/Uur	Rente R/Uur		Herstel & onderhoud R/Uur	Ander R/Uur	Totaal R/Uur			
14, VOERVERWERKING															
14,01 VOERMENGWAENS												<i>FEED MIXER WAGONS</i>			
<i>HORISONTALE VOERMENGWAENS</i>															
714	Horisontale Voermenger : 7m ³ (2,45t) (met skaal)	621 882	3 000	300	60	186,55	17,10	133,95	337,60	124,40	0,00	124,40	462,00		
715	Horisontale Voermenger : 13m ³ (4,55t) (met skaal)	814 669	3 000	300	60	244,40	22,40	175,50	442,30	162,95	0,00	162,95	605,25		
716	Horisontale Voermenger : 17m ³ (5,95t) (met skaal)	938 072	3 000	300	60	281,40	25,80	202,10	509,30	187,60	0,00	187,60	696,90		
717	Horisontale Voermenger : 23m ³ (8,05t) (met skaal)	1 204 348	3 000	300	60	361,30	33,10	259,45	653,85	240,85	0,00	240,85	894,70		
<i>VERTIKALE VOERMENGWAENS</i>															
720	Vertikale Voermenger : 1.5m ³ , Enkel uitlaai	205 194	3 000	300	60	61,55	5,65	44,20	111,40	41,05	0,00	41,05	152,45		
721	Vertikale Voermenger : 6m ³ , Enkel uitlaai	486 740	3 000	300	60	146,00	13,40	104,85	264,25	97,35	0,00	97,35	361,60		
722	Vertikale Voermenger : 14m ³ , Enkel uitlaai	989 800	3 000	300	60	296,95	27,20	213,20	537,35	197,95	0,00	197,95	735,30		
723	Vertikale Voermenger : 16m ³ , Enkel uitlaai	1 100 224	3 000	300	60	330,05	30,25	237,00	597,30	220,05	0,00	220,05	817,35		
	Vertikale Voermenger : 20m ³ , Enkel uitlaai	1 384 155	3 000	300	60	415,25	38,05	298,15	751,45	276,85	0,00	276,85	1 028,30		
14,02 HAMMERMEUL												<i>SLEGS LEDE</i>		<i>HAMMERMILLS</i>	
729	Hammermeul : Klein (PTO)	115 704	3 000	300	50	34,70	3,20	24,90	62,80	19,30	0,00	19,30	82,10		
730	Hammermeul : Medium (PTO)	122 517	3 000	300	50	36,75	3,35	26,40	66,50	20,40	0,00	20,40	86,90		
731	Hammermeul : Groot (PTO)	160 477	3 000	300	50	48,15	4,40	34,55	87,10	26,75	0,00	26,75	113,85		
732	Hammermeul : Sleep	195 882	3 000	300	50	58,75	5,40	42,20	106,35	32,65	0,00	32,65	139,00		
733	Hammermeul : Sleep met inname meganismes	379 962	3 000	300	50	114,00	10,45	81,85	206,30	63,35	0,00	63,35	269,65		

IMPLEMENTE EN SLEEPWAENS

kode

MODEL OF BESKRYWING	Aankoopprys (sonder BTW)	Aannames			Vaste koste			Veranderlike koste			Totale Lopende Koste	
		Leeftyd	Jaarlikse gebruik	Herstel & Onderh. %	Waardever mindering	Versekering & lisensie	Rente	Totaal	Herstel & onderhoud	Ander		Totaal
	Rand	Ure	Ure	%	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur	R/Uur

15, SLEEP- EN ANDER WAENS

15,01 SLEEPWAENS

TRAILERS

	<i>TWEE WIEL SLEEPWAENS</i>												
770	Sleepwa : 2.5ton, vir bakkie, met reelings, hoë spoed	70 497	10 000	500	75	6,35	1,15	9,10	16,60	5,30	0,00	5,30	21,90
771	Sleepwa : 4 ton, Platbak	91 742	10 000	500	75	8,25	1,50	11,85	21,60	6,90	0,00	6,90	28,50
772	Sleepwa : 6 ton, Platbak	102 365	10 000	500	75	9,20	1,70	13,25	24,15	7,70	0,00	7,70	31,85
	<i>TIP WAENS LAE SPOED</i>												
775	Tipwa : 3 ton, met sykante	69 724	10 000	500	75	6,30	1,15	9,00	16,45	5,25	0,00	5,25	21,70
776	Tipwa : 5 ton, met sykante	117 044	10 000	500	75	10,55	1,95	15,15	27,65	8,80	0,00	8,80	36,45
777	Tipwa : 7 ton, met sykante	153 547	10 000	500	75	13,80	2,55	19,85	36,20	11,50	0,00	11,50	47,70
778	Tipwa : 10 ton, met sykante	164 170	10 000	500	75	14,80	2,70	21,20	38,70	12,30	0,00	12,30	51,00
	<i>VIER WIEL SLEEPWAENS</i>												
781	Sleepwa : 2 Ton, vier-wiel	69 048	10 000	500	75	6,20	1,15	8,90	16,25	5,20	0,00	5,20	21,45
782	Sleepwa : 4 Ton, vier-wiel	91 742	10 000	500	75	8,25	1,50	11,85	21,60	6,90	0,00	6,90	28,50
783	Sleepwa : 6 Ton, vier-wiel	164 653	10 000	500	75	14,80	2,70	21,30	38,80	12,35	0,00	12,35	51,15
784	Sleepwa : 8 Ton, vier-wiel	181 553	10 000	500	75	16,35	3,00	23,45	42,80	13,60	0,00	13,60	56,40
785	Sleepwa : 10 Ton, vier-wiel	201 446	10 000	500	75	18,15	3,30	26,05	47,50	15,10	0,00	15,10	62,60
786	Sleepwa : 10 Ton, vier-wiel, met lugremme	316 559	10 000	500	75	28,50	5,20	40,90	74,60	23,75	0,00	23,75	98,35
787	Sleepwa : 12 Ton, vier-wiel, met lugremme	326 409	10 000	500	75	29,40	5,40	42,20	77,00	24,50	0,00	24,50	101,50
788	Sleepwa : 15 Ton, vier-wiel, met lugremme	347 847	10 000	500	75	31,30	5,75	44,95	82,00	26,10	0,00	26,10	108,10
	<i>KUILVOER AFTAPKAR</i>												
791	Kuilvoer Aftapkar - 15 Cu.m. - vier wiel Tipwa	393 643	10 000	500	75	35,45	6,50	50,90	92,85	29,50	0,00	29,50	122,35
792	Kuilvoer Aftapkar - 18 Cu.m. - vier wiel Tipwa	442 849	10 000	500	75	39,85	7,30	57,25	104,40	33,20	0,00	33,20	137,60
793	Kuilvoer Aftapkar - 30 Cu.m. - vier wiel Tipwa	496 975	10 000	500	75	44,75	8,20	64,25	117,20	37,25	0,00	37,25	154,45

15,02 GRAAN AFTAPKAR

GRAIN CART

798	Graan Aftapkar : 8 ton met Uitlaaipyp	247 503	10 000	500	75	22,30	4,10	32,00	58,40	18,55	0,00	18,55	76,95
799	Graan Aftapkar : 12 ton met Uitlaaipyp	473 356	10 000	500	75	42,60	7,80	61,20	111,60	35,50	0,00	35,50	147,10
800	Graan Aftapkar : 15 ton met Uitlaaipyp	492 349	10 000	500	75	44,30	8,10	63,65	116,05	36,95	0,00	36,95	153,00
801	Graan Aftapkar : 20 ton met Uitlaaipyp	561 335	10 000	500	75	50,50	9,25	72,55	132,30	42,10	0,00	42,10	174,40
802	Graan Aftapkar : 30 ton met Uitlaaipyp	769 868	10 000	500	75	69,30	12,70	99,50	181,50	57,75	0,00	57,75	239,25

15,03 MASSAWAENS

807	Massawa, 21m³ / 16ton, hidroliese sy-tip	1 267 029	10 000	500	75	114,05	20,90	163,75	298,70	95,05	0,00	95,05	393,75
808	Massawa, 27m³ / 21ton, hidroliese sy-tip	1 488 836	10 000	500	75	134,00	24,55	192,45	351,00	111,65	0,00	111,65	462,65

IMPLEMENTE EN SLEEPWAENS

kode	MODEL OF BESKRYWING	Aankoopprys (sonder BTW) Rand	Aannames			Vaste koste			Totaal R/Uur	Veranderlike koste			Totale Lopende Koste R/Uur
			Leeftyd Ure	Jaarlikse gebruik Ure	Herstel & Onderh. % %	Waardever mindering R/Uur	Versekering & lisensie R/Uur	Rente R/Uur		Herstel & onderhoud R/Uur	Ander R/Uur	Totaal R/Uur	
15,04 MASSABAKKE VIR GRAAN													
813	Massabakke x1 : 3.0ton gars / 3.5ton koring	40 033	10 000	250	75	3,60	1,30	10,35	15,25	3,00	0,00	3,00	18,25
814	Massabakke x2 : 6.0ton gars / 7.0ton koring	80 000	10 000	250	75	7,20	2,65	20,70	30,55	6,00	0,00	6,00	36,55
815	Massabakke x3 : 9.0ton gars / 10.5ton koring	119 929	10 000	250	75	10,80	3,95	31,00	45,75	9,00	0,00	9,00	54,75
816	Massabakke x4 : 12.0ton gars / 14.0ton koring	159 962	10 000	250	75	14,40	5,30	41,35	61,05	12,00	0,00	12,00	73,05
15,05 WATER EN DIESEL KARRE													
<i>WATER AND DIESEL CARTS</i>													
821	Waterkar - 1000 L (ook vir Diesel)	104 522	10 000	100	40	9,40	8,60	67,55	85,55	4,20	0,00	4,20	89,75
822	Waterkar - 3000 L	252 798	10 000	100	40	22,75	20,85	163,35	206,95	10,10	0,00	10,10	217,05
823	Waterkar - 5000 L	317 942	10 000	100	40	28,60	26,25	205,45	260,30	12,70	0,00	12,70	273,00
16, ANDER													
16,01 TREKKER LAAIGRAWE													
<i>TRACTOR LOADERS</i>													
<u>LAAIGRAWE</u>													
832	Laaigraaf, Inry, Mediumdiens (± 22kw - 38kw)	188 800	2 500	250	30	67,95	6,25	48,80	123,00	22,65	0,00	22,65	145,65
833	Laaigraaf, Inry, Mediumdiens (± 37kw - 51kw)	192 000	2 500	250	30	69,10	6,35	49,65	125,10	23,05	0,00	23,05	148,15
834	Laaigraaf, Inry, Mediumdiens (± 51kw - 90kw)	210 000	2 500	250	30	75,60	6,95	54,30	136,85	25,20	0,00	25,20	162,05
835	Laaigraaf, Inry, Swaardiens (± 60kw - 105kw)	270 000	2 500	250	30	97,20	8,90	69,80	175,90	32,40	0,00	32,40	208,30
836	Laaigraaf, Inry, Swaardiens (± 75kw - 135kw)	276 000	2 500	250	30	99,35	9,10	71,35	179,80	33,10	0,00	33,10	212,90
837	Laaigraaf, Inry, Swaardiens (± 90kw - 165kw)	282 000	2 500	250	30	101,50	9,30	72,90	183,70	33,85	0,00	33,85	217,55
838	Laaigraaf, Inry, Swaardiens (± 105kw - 208kw)	295 000	2 500	250	30	106,20	9,75	76,25	192,20	35,40	0,00	35,40	227,60
<u>LAAIGRAAF AANHEGSTUKKE</u>													
841	Laaigraaf Vurkhuiser / Forklift	18 450	2 500	250	30	6,65	0,60	4,75	12,00	2,20	0,00	2,20	14,20
842	Ronde en vierkant baal hanteerder	18 992	2 500	250	30	6,85	0,65	4,90	12,40	2,30	0,00	2,30	14,70
843	Massasak-hanteerder	16 496	2 500	250	30	5,95	0,55	4,25	10,75	2,00	0,00	2,00	12,75
844	Kuilvoerhanteerder / Silage Grab	55 783	2 500	250	30	20,10	1,85	14,40	36,35	6,70	0,00	6,70	43,05
845	Hooivurk, 2.4m wyd	29 845	2 500	250	30	10,75	1,00	7,70	19,45	3,60	0,00	3,60	23,05
846	Stootskraperlem, 1.8m wyd	19 969	2 500	250	30	7,20	0,65	5,15	13,00	2,40	0,00	2,40	15,40
847	Aapstert, 3-punt arm	51 876	2 500	250	30	18,70	1,70	13,40	33,80	6,25	0,00	6,25	40,05
<u>PARALLELESKAKEL LAAIGRAWE</u>													
850	Laaigraaf, Paralleleskakel met 540L bak	204 467	2 500	250	30	73,60	6,75	52,85	133,20	24,55	0,00	24,55	157,75
851	Laaigraaf, Paralleleskakel met 650L bak	218 359	2 500	250	30	78,60	7,20	56,45	142,25	26,20	0,00	26,20	168,45
852	Laaigraaf, Paralleleskakel met 720L bak	298 452	2 500	250	30	107,45	9,85	77,15	194,45	35,80	0,00	35,80	230,25
853	Laaigraaf, Paralleleskakel met 820L bak	334 592	2 500	250	30	120,45	11,05	86,50	218,00	40,15	0,00	40,15	258,15

IMPLEMENTE EN SLEEPWAENS

kode	MODEL OF BESKRYWING	Aankoopprys (sonder BTW) Rand	Aannames			Vaste koste				Veranderlike koste			Totale Lopende Koste R/Uur
			Leef tyd Ure	Jaarlikse gebruik Ure	Herstel & Onderh. % %	Waardever mindering R/Uur	Versekering & lisensie R/Uur	Rente R/Uur	Totaal R/Uur	Herstel & onderhoud R/Uur	Ander R/Uur	Totaal R/Uur	
16,02 PAD-/SLOOTSKRAPER		ROAD SCRAPER											
858	Sleepskraper 2.4m (3-punt)	36 998	3 000	75	60	11,10	4,05	31,90	47,05	7,40	0,00	7,40	54,45
859	Sleepskraper 2.4m (sleep)	132 451	3 000	75	60	39,75	14,55	114,15	168,45	26,50	0,00	26,50	194,95
860	Sleepskraper 2.4m (sleep met hidrolies)	148 794	3 000	75	60	44,65	16,35	128,20	189,20	29,75	0,00	29,75	218,95
861	Sleepskraper 3.1m (sleep met hidrolies)	270 818	3 000	75	60	81,25	29,80	233,35	344,40	54,15	0,00	54,15	398,55
862	Sleepskraper 3.8m (sleep met hidrolies)	363 920	3 000	75	60	109,20	40,05	313,60	462,85	72,80	0,00	72,80	535,65
16,03 DAMSKROP		DAM SCRAPER											
867	Damskrop : 1.5 kubieke meter, geen hidroliese stelsel	256 159	10 000	500	75	23,05	4,25	33,10	60,40	19,20	0,00	19,20	79,60
868	Damskrop : 2.5 kubieke meter, geen hidroliese stelsel	358 475	10 000	500	75	32,25	5,90	46,35	84,50	26,90	0,00	26,90	111,40
869	Damskrop : 4.0 kubieke meter, geen hidroliese stelsel	501 014	10 000	500	75	45,10	8,25	64,75	118,10	37,60	0,00	37,60	155,70
870	Damskrop : 1.5 kubieke meter, hidrolies vir 170kW	1 167 467	10 000	500	75	105,05	19,25	150,90	275,20	87,55	0,00	87,55	362,75
16,04 GRAAN OPBERGING		GRAIN STORAGE											
875	Silosak vuller ("Bagger")	235 575	2 000	100	75	106,00	19,45	152,25	277,70	88,35	0,00	88,35	366,05
876	Silosak uithaler ("Debagger")	565 380	2 000	100	75	254,40	46,65	365,40	666,45	212,00	0,00	212,00	878,45

AANNAMES

Geldig vir alle masjinerie

- 1 Aankoopprys (R) sluit nie BTW in nie.
- 2 Gemiddelde belegging (R) = (Aankoopprys + Skrootwaarde) ÷ 2
- 3 Waardevermindering (R/Uur) = (Aankoopprys - Skrootwaarde) ÷ Leef tyd in ure
- 4 Skrootwaarde (R) = 10,00 % van Aankoopprys
- 5 Rente (R/Uur) = 11,75 % van Gemiddelde belegging ÷ ure gebruik per jaar

Spesifiek tot implemente

- 6 Versekering en lisensie (R/Uur) = 1,50 % van Gemiddelde belegging ÷ ure gebruik per jaar
- 7 Herstel & onderhoud (R/Uur) = spesifieke % van Aankoopprys ÷ Leef tyd in ure
- 8 Leef tyd in ure en Jaarlikse gebruik is spesifiek tot elke implement
- 9 Brandstof gebruik volgens kraggebruik van trekker

BAKKIES EN VRAGMOTORS

MODEL OF BESKRYWING	Aankoopprys (sonder BTW) Rand	Aannames					Vaste koste				Veranderlike koste				Totale Lopende Koste		
		Leeftyd Km	Jaarlikse gebruik Km	H&O %	Brandstof verbruik L/100km	Tipe Km/Liter	Waarde- vermind. R/Km	Versek. & lisensie R/Km	Rente R/Km	Totaal R/Km	Brand- stof R/Km	Herstel & onderh. R/Km	Ander R/Km	Totaal R/Km	Droog R/Km	Totaal R/Km	
17, BAKKIES																	
Aankooppryse tans gemiddeldes bereken uit CAR tydskrif se Bakkie Pryse vir November 2023.																	
FORD																	
Ranger 2.0SiT Single Cab XL	494 400	160 000	20 000	50	7,80	12,82	Diesel	2,80	1,00	1,60	5,40	1,95	1,55	0,70	4,20	7,65	9,60
Ranger 2.0SiT Single Cab XL auto	513 700	160 000	20 000	50	7,80	12,82	Diesel	2,90	1,05	1,65	5,60	1,95	1,60	0,70	4,25	7,90	9,85
Ranger 2.0SiT Single Cab XL 4X4	565 900	160 000	20 000	50	9,10	10,99	Diesel	3,20	1,15	1,85	6,20	2,25	1,75	0,75	4,75	8,70	10,95
Ranger 2.0SiT Single Cab XL 4X4 auto	585 900	160 000	20 000	50	7,80	12,82	Diesel	3,30	1,20	1,90	6,40	1,95	1,85	0,75	4,55	9,00	10,95
Ranger 2,0 SiT Supercab XL	504 900	160 000	20 000	50	9,10	10,99	Diesel	2,85	1,05	1,65	5,55	2,25	1,60	0,75	4,60	7,90	10,15
Ranger 2,0 SiT Supercab XL auto	524 900	160 000	20 000	50	7,80	12,82	Diesel	2,95	1,10	1,70	5,75	1,95	1,65	0,70	4,30	8,10	10,05
Ranger 2,0 SiT Supercab XL 4X4/auto	570 100	160 000	20 000	50	8,60	11,63	Diesel	3,20	1,20	1,85	6,25	2,15	1,80	0,75	4,70	8,80	10,95
Ranger 2,0 SiT Supercab XLT	574 500	160 000	20 000	50	8,60	11,63	Diesel	3,25	1,20	1,85	6,30	2,15	1,80	0,75	4,70	8,85	11,00
Ranger 2,0 BiTurbo Supercab XLT 4X4	723 400	160 000	20 000	50	9,80	10,20	Diesel	4,05	1,50	2,35	7,90	2,40	2,25	0,85	5,50	11,00	13,40
Ranger 2,0 BiTurbo Supercab Wildtrak 4X4	788 300	160 000	20 000	50	10,60	9,43	Diesel	4,45	1,65	2,55	8,65	2,60	2,45	0,90	5,95	12,00	14,60
Ranger 2.0SiT Double Cab	510 700	160 000	20 000	50	7,80	12,82	Diesel	2,85	1,05	1,65	5,55	1,95	1,60	0,70	4,25	7,85	9,80
Ranger 2.0SiT Double Cab 4X4	555 400	160 000	20 000	50	7,80	12,82	Diesel	3,10	1,15	1,80	6,05	1,95	1,75	0,70	4,40	8,50	10,45
Ranger 2.0SiT Double Cab XL	556 800	160 000	20 000	50	9,10	10,99	Diesel	3,15	1,15	1,80	6,10	2,25	1,75	0,75	4,75	8,60	10,85
Ranger 2.0SiT Double Cab XL auto	580 500	160 000	20 000	50	7,80	12,82	Diesel	3,25	1,20	1,90	6,35	1,95	1,80	0,75	4,50	8,90	10,85
Ranger 2.0SiT Double Cab XL 4X4	638 100	160 000	20 000	50	9,10	10,99	Diesel	3,60	1,30	2,05	6,95	2,25	2,00	0,80	5,05	9,75	12,00
Ranger 2.0SiT Double Cab XL 4x4 auto	663 100	160 000	20 000	50	9,10	10,99	Diesel	3,75	1,35	2,15	7,25	2,25	2,05	0,80	5,10	10,10	12,35
Ranger 2.0 Double Cab XLT	632 000	160 000	20 000	50	8,60	11,63	Diesel	3,55	1,30	2,05	6,90	2,15	2,00	0,75	4,90	9,65	11,80
Ranger 2.0 SiT Double Cab XLT 4x4	714 100	160 000	20 000	50	8,60	11,63	Diesel	4,00	1,45	2,30	7,75	2,15	2,25	0,80	5,20	10,80	12,95
Ranger 2.0Bi-Turbo Double Cab XLT	748 800	160 000	20 000	50	9,80	10,20	Diesel	4,20	1,55	2,40	8,15	2,40	2,35	0,85	5,60	11,35	13,75
Ranger 2.0Bi-Turbo Double Cab XLT 4x4	833 800	160 000	20 000	50	10,60	9,43	Diesel	4,70	1,70	2,70	9,10	2,60	2,60	0,90	6,10	12,60	15,20
Ranger 2.0Bi-Turbo Double Cab Wildtrak	829 800	160 000	20 000	50	7,80	12,82	Diesel	4,65	1,70	2,70	9,05	1,95	2,60	0,80	5,35	12,45	14,40
Ranger 2.0Bi-Turbo Double Cab Wildtrak 4X4	925 000	160 000	20 000	50	7,80	12,82	Diesel	5,20	1,90	3,00	10,10	1,95	2,90	0,55	5,40	13,55	15,50
Ranger 2.0Bi-Turbo Double Cab Wildtrak X 4WD	1 013 000	160 000	20 000	50	9,10	10,99	Diesel	5,70	2,10	3,25	11,05	2,25	3,15	0,60	6,00	14,80	17,05
Ranger 2.0Bi-Turbo Double Cab Wildtrak 4WD	1 026 400	160 000	20 000	50	7,80	12,82	Diesel	5,75	2,10	3,30	11,15	1,95	3,20	0,60	5,75	14,95	16,90
Ranger 3.0 V6 Ecoboost Double Cab Raptor 4WD	1 184 100	160 000	20 000	50	9,10	10,99	Diesel	6,65	2,45	3,85	12,95	2,25	3,70	0,70	6,65	17,35	19,60

BAKKIES EN VRAGMOTORS

MODEL OF BESKRYWING	Aankoopprys (sonder BTW)	Aannames					Vaste koste				Veranderlike koste				Totale Lopende Koste		
		Leeftyd	Jaarlikse gebruik	H&O	Brandstof verbruik	Tipe	Waarde- vermind.	Versek. & lisensie	Rente	Totaal	Brand- stof	Herstel & onderh.	Ander	Totaal	Droog	Totaal	
	Rand	Km	Km	%	L/100km	Km/Liter	D / P	R/Km	R/Km	R/Km	R/Km	R/Km	R/Km	R/Km	R/Km	R/Km	
ISUZU																	
D-Max Gen 6 250c Single Cab	357 300	160 000	20 000	50	8,80	11,36	Diesel	2,00	0,75	1,15	3,90	2,20	1,10	0,40	3,70	5,40	7,60
D-Max Gen 6 250c Single Cab Fleetside	386 200	160 000	20 000	50	8,50	11,76	Diesel	2,15	0,80	1,25	4,20	2,10	1,20	0,40	3,70	5,80	7,90
D-Max Gen 6 250c Single Cab Fleetside safety	414 100	160 000	20 000	50	8,90	11,24	Diesel	2,35	0,85	1,35	4,55	2,20	1,30	0,45	3,95	6,30	8,50
D-Max Gen 6 250c Double Cab Hi-Ride	522 200	160 000	20 000	50	8,50	11,76	Diesel	2,95	1,10	1,70	5,75	2,10	1,65	0,45	4,20	7,85	9,95
D-Max Gen 6 250c Double Cab Hi-Ride auto	544 000	160 000	20 000	50	8,90	11,24	Diesel	3,05	1,10	1,75	5,90	2,20	1,70	0,45	4,35	8,05	10,25
D-Max 1.9TD Single Cab	431 800	160 000	20 000	50	8,50	11,76	Diesel	2,45	0,90	1,40	4,75	2,10	1,35	0,40	3,85	6,50	8,60
D-Max 1.9TD Single Cab L	451 500	160 000	20 000	50	8,50	11,76	Diesel	2,55	0,95	1,45	4,95	2,10	1,40	0,45	3,95	6,80	8,90
D-Max 1.9TD Single Cab L auto	470 000	160 000	20 000	50	8,50	11,76	Diesel	2,65	0,95	1,50	5,10	2,10	1,45	0,45	4,00	7,00	9,10
D-Max 1.9TD Single Cab L 4x4	551 800	160 000	20 000	50	8,80	11,36	Diesel	3,10	1,15	1,80	6,05	2,20	1,70	0,45	4,35	8,20	10,40
D-Max 1.9TD Single Cab 4x4 auto	569 400	160 000	20 000	50	9,50	10,53	Diesel	3,20	1,15	1,85	6,20	2,35	1,80	0,50	4,65	8,50	10,85
D-Max 1.9TD Extended Cab	469 800	160 000	20 000	50	9,50	10,53	Diesel	2,65	0,95	1,50	5,10	2,35	1,45	0,45	4,25	7,00	9,35
D-Max 1.9TD Extended Cab L	526 900	160 000	20 000	50	8,80	11,36	Diesel	2,95	1,10	1,70	5,75	2,20	1,65	0,45	4,30	7,85	10,05
D-Max 1.9TD Extended Cab L auto	546 200	160 000	20 000	50	8,80	11,36	Diesel	3,05	1,15	1,75	5,95	2,20	1,70	0,45	4,35	8,10	10,30
D-Max 1.9TD Double Cab L 4x4	627 500	160 000	20 000	50	8,90	11,24	Diesel	3,55	1,30	2,05	6,90	2,20	1,95	0,50	4,65	9,35	11,55
D-Max 1.9TD Double Cab LS	567 800	160 000	20 000	50	8,80	11,36	Diesel	3,20	1,15	1,85	6,20	2,20	1,75	0,45	4,40	8,40	10,60
D-Max 1.9TD Double Cab LS auto	586 000	160 000	20 000	50	8,80	11,36	Diesel	3,30	1,20	1,90	6,40	2,20	1,85	0,50	4,55	8,75	10,95
D-Max 1.9TD Double Cab LS 4x4	684 100	160 000	20 000	50	8,80	11,36	Diesel	3,85	1,40	2,20	7,45	2,20	2,15	0,50	4,85	10,10	12,30
D-Max 3.0TD Double Cab LS 4x4	734 300	160 000	20 000	50	9,80	10,20	Diesel	4,15	1,50	2,35	8,00	2,40	2,30	0,55	5,25	10,85	13,25
D-Max 3.0TD Double Cab LS 4x4 auto	752 400	160 000	20 000	50	9,50	10,53	Diesel	4,25	1,55	2,45	8,25	2,35	2,35	0,55	5,25	11,15	13,50
D-Max 3.0TD Double Cab LSE	779 100	160 000	20 000	50	9,50	10,53	Diesel	4,40	1,60	2,50	8,50	2,35	2,45	0,85	5,65	11,80	14,15
D-Max 3.0TD Double Cab LSE 4x4	830 500	160 000	20 000	50	9,50	10,53	Diesel	4,65	1,70	2,70	9,05	2,35	2,60	0,85	5,80	12,50	14,85
D-Max 3.0TD Double Cab V-Cross	827 900	160 000	20 000	50	9,50	10,53	Diesel	4,65	1,70	2,70	9,05	2,35	2,60	0,85	5,80	12,50	14,85
D-Max 3.0TD Double Cab V-Cross 4x4	879 200	160 000	20 000	50	9,70	10,31	Diesel	4,95	1,80	2,85	9,60	2,40	2,75	0,90	6,05	13,25	15,65
D-Max 3.0TD Double Cab AT35 4x4	1 120 620	160 000	20 000	50	9,70	10,31	Diesel	6,30	2,30	3,60	12,20	2,40	3,50	1,00	6,90	16,70	19,10

BAKKIES EN VRAGMOTORS

MODEL OF BESKRYWING	Aankoopprys (sonder BTW) Rand	Aannames					Vaste koste				Veranderlike koste				Totale Lopende Koste		
		Leeftyd Km	Jaarlikse gebruik Km	H&O %	Brandstof verbruik L/100km	Tipe Km/Liter	Waarde- vermind. R/Km	Versek. & lisensie R/Km	Rente R/Km	Totaal R/Km	Brand- stof R/Km	Herstel & onderh. R/Km	Ander R/Km	Totaal R/Km	Droog R/Km	Totaal R/Km	
MAHINDRA																	
Pik Up 2.2CRDe Single Cab S4	266 499	160 000	20 000	50	9,50	10,53	Diesel	1,50	0,55	0,85	2,90	2,35	0,85	0,70	3,90	4,45	6,80
Pik Up 2.2CRDe Single Cab S4 4x4	307 499	160 000	20 000	50	9,40	10,64	Diesel	1,75	0,65	1,00	3,40	2,30	0,95	0,40	3,65	4,75	7,05
Pik Up 2.2CRDe Single Cab S6	334 499	160 000	20 000	50	9,50	10,53	Diesel	1,90	0,70	1,10	3,70	2,35	1,05	0,45	3,85	5,20	7,55
Pik Up 2.2CRDe Single Cab 4X4 S6	373 499	160 000	20 000	50	9,50	10,53	Diesel	2,10	0,75	1,20	4,05	2,35	1,15	0,45	3,95	5,65	8,00
Pik Up 2.2CRDe Double Cab S6	395 999	160 000	20 000	50	9,50	10,53	Diesel	2,25	0,80	1,30	4,35	2,35	1,25	0,45	4,05	6,05	8,40
Pik Up 2.2CRDe Double Cab S6 auto	420 999	160 000	20 000	50	9,50	10,53	Diesel	2,35	0,85	1,35	4,55	2,35	1,30	0,45	4,10	6,30	8,65
Pik Up 2.2CRDe Double Cab S6 Karoo	416 999	160 000	20 000	50	9,50	10,53	Diesel	2,35	0,85	1,35	4,55	2,35	1,30	0,45	4,10	6,30	8,65
Pik Up 2.2CRDe Double Cab S6 Karoo auto	441 999	160 000	20 000	50	9,50	10,53	Diesel	2,50	0,90	1,45	4,85	2,35	1,40	0,45	4,20	6,70	9,05
Pik Up 2.2CRDe Double Cab 4X4 S6	434 999	160 000	20 000	50	9,50	10,53	Diesel	2,45	0,90	1,40	4,75	2,35	1,35	0,45	4,15	6,55	8,90
Pik Up 2.2CRDe Double Cab 4X4 S6 auto	459 999	160 000	20 000	50	9,50	10,53	Diesel	2,60	0,95	1,50	5,05	2,35	1,45	0,45	4,25	6,95	9,30
Pik Up 2.2CRDe Double Cab 4X4 S6 Karoo	455 999	160 000	20 000	50	9,50	10,53	Diesel	2,55	0,95	1,45	4,95	2,35	1,40	0,45	4,20	6,80	9,15
Pik Up 2.2CRDe Double Cab 4x4 S6 Karoo auto	480 999	160 000	20 000	50	9,50	10,53	Diesel	2,70	1,00	1,55	5,25	2,35	1,50	0,45	4,30	7,20	9,55
Pik Up 2.2CRDe Double Cab S10	426 999	160 000	20 000	50	9,50	10,53	Diesel	2,40	0,90	1,40	4,70	2,35	1,35	0,45	4,15	6,50	8,85
Pik Up 2.2CRDe Double Cab S10 Karoo	446 999	160 000	20 000	50	9,50	10,53	Diesel	2,50	0,90	1,45	4,85	2,35	1,40	0,45	4,20	6,70	9,05
Pik Up 2.2CRDe Double Cab 4x4 S10	465 999	160 000	20 000	50	9,50	10,53	Diesel	2,60	0,95	1,50	5,05	2,35	1,45	0,45	4,25	6,95	9,30
Pik Up 2.2CRDe Double Cab 4x4 S10 Karoo	485 999	160 000	20 000	50	9,50	10,53	Diesel	2,75	1,00	1,55	5,30	2,35	1,50	0,45	4,30	7,25	9,60
Pik Up 2.2CRDe Double Cab S11	461 999	160 000	20 000	50	9,50	10,53	Diesel	2,60	0,95	1,50	5,05	2,35	1,45	0,45	4,25	6,95	9,30
Pik Up 2.2CRDe Double Cab S11 Karoo	492 999	160 000	20 000	50	9,50	10,53	Diesel	2,75	1,00	1,60	5,35	2,35	1,55	0,75	4,65	7,65	10,00
Pik Up 2.2CRDe Double Cab 4X4 S11	500 999	160 000	20 000	50	9,50	10,53	Diesel	2,80	1,05	1,60	5,45	2,35	1,55	0,75	4,65	7,75	10,10
Pik Up 2.2CRDe Double Cab 4X4 S11 Karoo	531 999	160 000	20 000	50	9,50	10,53	Diesel	3,00	1,10	1,70	5,80	2,35	1,65	0,75	4,75	8,20	10,55
Pik Up 2.2CRDe Double Cab 4x4 S11 Karoo Dusk	624 999	160 000	20 000	50	9,50	10,53	Diesel	3,50	1,30	2,00	6,80	2,35	1,95	0,80	5,10	9,55	11,90
Pik Up 2.2CRDe Double Cab 4X4 S11 Karoo Dawn	639 999	160 000	20 000	50	9,50	10,53	Diesel	3,60	1,30	2,05	6,95	2,35	2,00	0,80	5,15	9,75	12,10
Pik Up 2.2CRDe Double Cab 4X4 S11 Karoo Storm	639 999	160 000	20 000	50	9,50	10,53	Diesel	3,60	1,30	2,05	6,95	2,35	2,00	0,80	5,15	9,75	12,10

BAKKIES EN VRAGMOTORS

MODEL OF BESKRYWING	Aankoopprys (sonder BTW) Rand	Aannames					Vaste koste				Veranderlike koste				Totale Lopende Koste		
		Leeftyd Km	Jaarlikse gebruik Km	H&O %	Brandstof verbruik L/100km	Tipe Km/Liter	Waarde- vermind. R/Km	Versek. & lisensie R/Km	Rente R/Km	Totaal R/Km	Brand- stof R/Km	Herstel & onderh. R/Km	Ander R/Km	Totaal R/Km	Droog R/Km	Totaal R/Km	
NISSAN																	
Magnite1,0 Visia	227 900	160 000	20 000	50	8,00	12,50	Diesel	1,30	0,45	0,75	2,50	2,00	0,70	0,60	3,30	3,80	5,80
Magnite1,0 Acenta	247 800	160 000	20 000	50	8,60	11,63	Diesel	1,40	0,50	0,80	2,70	2,15	0,75	0,65	3,55	4,10	6,25
Magnite1,0 Acenta Plus	263 100	160 000	20 000	50	8,60	11,63	Diesel	1,50	0,55	0,85	2,90	2,15	0,80	0,65	3,60	4,35	6,50
Magnite1,0 Turbo Acenta	306 900	160 000	20 000	50	9,10	10,99	Diesel	1,75	0,65	1,00	3,40	2,25	0,95	0,70	3,90	5,05	7,30
Magnite1,0 Turbo Acenta auto	335 500	160 000	20 000	50	8,90	11,24	Diesel	1,90	0,70	1,10	3,70	2,20	1,05	0,70	3,95	5,45	7,65
Magnite1,0 Turbo Acenta Red Edition	315 000	160 000	20 000	50	9,10	10,99	Diesel	1,75	0,65	1,00	3,40	2,25	1,00	0,70	3,95	5,10	7,35
Magnite1,0 Turbo Acenta Red Edition auto	343 500	160 000	20 000	50	8,60	11,63	Diesel	1,95	0,70	1,10	3,75	2,15	1,05	0,70	3,90	5,50	7,65
Magnite1,0 Turbo Acenta Plus	326 000	160 000	20 000	50	9,70	10,31	Petrol	1,85	0,65	1,05	3,55	2,15	1,00	0,70	3,85	5,25	7,40
Magnite1,0 Turbo Acenta Plus auto	353 500	160 000	20 000	50	9,10	10,99	Petrol	2,00	0,75	1,15	3,90	2,00	1,10	0,65	3,75	5,65	7,65
Navara 2.5 Single Cab XE	362 500	160 000	20 000	50	8,60	11,63	Petrol	2,05	0,75	1,15	3,95	1,90	1,15	0,65	3,70	5,75	7,65
Navara 2.5DDTi Single Cab XE	406 500	160 000	20 000	50	9,70	10,31	Petrol	2,30	0,85	1,30	4,45	2,15	1,25	0,70	4,10	6,40	8,55
Navara 2.5DDTi Single Cab SE	490 500	160 000	20 000	50	9,10	10,99	Diesel	2,75	1,00	1,60	5,35	2,25	1,55	0,75	4,55	7,65	9,90
Navara 2.5DDTi Single Cab SE 4X4	569 500	160 000	20 000	50	9,70	10,31	Diesel	3,20	1,15	1,85	6,20	2,40	1,80	0,80	5,00	8,80	11,20
Navara 2.5DDTi Single Cab LE	530 400	160 000	20 000	50	9,10	10,99	Petrol	3,00	1,10	1,70	5,80	2,00	1,65	0,75	4,40	8,20	10,20
Navara 2.5DDTi Single Cab LE 4x4	612 500	160 000	20 000	50	9,70	10,31	Petrol	3,45	1,25	2,00	6,70	2,15	1,90	0,75	4,80	9,35	11,50
Navara 2.5DDTi Double Cab SE	524 500	160 000	20 000	50	9,70	10,31	Diesel	2,95	1,10	1,70	5,75	2,40	1,65	0,75	4,80	8,15	10,55
Navara 2.5DDTi Double Cab SE auto	558 500	160 000	20 000	50	9,70	10,31	Diesel	3,15	1,15	1,80	6,10	2,40	1,75	0,80	4,95	8,65	11,05
Navara 2.5DDTi Double Cab SE 4X4	618 500	160 000	20 000	50	9,70	10,31	Diesel	3,50	1,30	2,00	6,80	2,40	1,95	0,80	5,15	9,55	11,95
Navara 2.5DDTi Double Cab SE Plus	572 500	160 000	20 000	50	9,70	10,31	Diesel	3,20	1,20	1,85	6,25	2,40	1,80	0,85	5,05	8,90	11,30
Navara 2.5DDTi Double Cab SE Plus auto	595 500	160 000	20 000	50	9,70	10,31	Diesel	3,35	1,25	1,90	6,50	2,40	1,85	0,90	5,15	9,25	11,65
Navara 2.5DDTi Double Cab SE Plus 4x4	654 500	160 000	20 000	50	9,70	10,31	Diesel	3,70	1,35	2,10	7,15	2,40	2,05	1,00	5,45	10,20	12,60
Navara 2.5DDTi Double Cab LE auto	679 500	160 000	20 000	50	9,70	10,31	Diesel	3,80	1,40	2,20	7,40	2,40	2,10	1,05	5,55	10,55	12,95
Navara 2.5DDTi Double Cab LE 4x4	737 400	160 000	20 000	50	9,70	10,31	Diesel	4,15	1,50	2,40	8,05	2,40	2,30	1,10	5,80	11,45	13,85
Navara 2.5DDTi Double Cab LE 4x4 auto	760 500	160 000	20 000	50	9,70	10,31	Diesel	4,30	1,55	2,45	8,30	2,40	2,40	1,20	6,00	11,90	14,30
Navara 2.5DDTi Double Cab PRO-2X	761 500	160 000	20 000	50	9,70	10,31	Diesel	4,30	1,55	2,45	8,30	2,40	2,40	1,25	6,05	11,95	14,35
Navara 2.5DDTi Double Cab PRO 4X 4x4	822 500	160 000	20 000	50	9,70	10,31	Diesel	4,65	1,70	2,65	9,00	2,40	2,55	1,30	6,25	12,85	15,25
NP200 1.6i safetypack	234 000	160 000	20 000	50	9,70	10,31	Diesel	1,30	0,50	0,75	2,55	2,40	0,75	1,20	4,35	4,50	6,90
NP200 1.6i safetypack (aircon)	253 800	160 000	20 000	50	13,10	7,63	Diesel	1,45	0,50	0,80	2,75	3,25	0,80	0,80	4,85	4,35	7,60

BAKKIES EN VRAGMOTORS

MODEL OF BESKRYWING	Aankoopprys (sonder BTW) Rand	Aannames					Vaste koste				Veranderlike koste				Totale Lopende Koste		
		Leeftyd Km	Jaarlikse gebruik Km	H&O %	Brandstof verbruik L/100km	Tipe Km/Liter	Waarde- vermind. R/Km	Versek. & lisensie R/Km	Rente R/Km	Totaal R/Km	Brand- stof R/Km	Herstel & onderh. R/Km	Ander R/Km	Totaal R/Km	Droog R/Km	Totaal R/Km	
TOYOTA																	
Hilux 2.0 Single Cab	356 600	160 000	20 000	50	7,00	14,29	Petrol	2,00	0,75	1,15	3,90	1,55	1,10	0,60	3,25	5,60	7,15
Hilux 2.4GD Single Cab	402 000	160 000	20 000	50	8,00	12,50	Diesel	2,25	0,85	1,30	4,40	2,00	1,25	0,70	3,95	6,35	8,35
Hilux 2.7 Single Cab S	459 500	160 000	20 000	50	10,00	10,00	Diesel	2,60	0,95	1,50	5,05	2,45	1,45	0,75	4,65	7,25	9,70
Hilux 2.4 GD-6 Single Cab SR	497 800	160 000	20 000	50	8,00	12,50	Diesel	2,80	1,05	1,60	5,45	2,00	1,55	0,70	4,25	7,70	9,70
Hilux 2.4 GD-6 Single Cab 4x4 SR	572 900	160 000	20 000	50	8,00	12,50	Diesel	3,20	1,20	1,85	6,25	2,00	1,80	0,75	4,55	8,80	10,80
Hilux 2.4GD-6 Single Cab Raider	537 800	160 000	20 000	50	8,00	12,50	Diesel	3,05	1,10	1,75	5,90	2,00	1,70	0,70	4,40	8,30	10,30
Hilux 2.4GD-6 SingleCab Raider auto	559 700	160 000	20 000	50	8,00	12,50	Diesel	3,15	1,15	1,80	6,10	2,00	1,75	0,75	4,50	8,60	10,60
Hilux 2.4GD-6 Single Cab 4x4 Raider	618 700	160 000	20 000	50	8,00	12,50	Diesel	3,50	1,30	2,00	6,80	2,00	1,95	0,75	4,70	9,50	11,50
Hilux 2.4GD-6 Singe Cab 4x4 Raider auto	642 600	160 000	20 000	50	8,00	12,50	Diesel	3,60	1,35	2,10	7,05	2,00	2,00	0,75	4,75	9,80	11,80
Hilux 2.8GD-6 Single Cab Raider auto	639 100	160 000	20 000	50	8,00	12,50	Diesel	3,60	1,30	2,05	6,95	2,00	2,00	0,75	4,75	9,70	11,70
Hilux 2.8GD-6 Single Cab 4x4 Raider auto	716 200	160 000	20 000	50	8,20	12,20	Diesel	4,05	1,50	2,30	7,85	2,05	2,25	0,80	5,10	10,90	12,95
Hilux 2.4GD-6 Xtra Cab Raider	553 200	160 000	20 000	50	8,20	12,20	Diesel	3,10	1,15	1,80	6,05	2,05	1,75	0,75	4,55	8,55	10,60
Hilux 2.4GD-6 Xtra Cab Raider auto	575 200	160 000	20 000	50	8,20	12,20	Diesel	3,25	1,20	1,85	6,30	2,05	1,80	0,75	4,60	8,85	10,90
Hilux 2.4GD-6 Xtra Cab Legend	664 200	160 000	20 000	50	8,20	12,20	Diesel	3,75	1,35	2,15	7,25	2,05	2,10	0,75	4,90	10,10	12,15
Hilux 2.4GD-6 Xtra Cab Legend auto	693 800	160 000	20 000	50	8,20	12,20	Petrol	3,90	1,45	2,25	7,60	1,80	2,15	0,75	4,70	10,50	12,30
Hilux 2.4GD-6 Xtra Cab 4x4 Legend	749 200	160 000	20 000	50	8,20	12,20	Diesel	4,20	1,55	2,40	8,15	2,05	2,35	0,80	5,20	11,30	13,35
Hilux 2.4GD-6 Xtra Cab Legend auto	779 200	160 000	20 000	50	8,20	12,20	Diesel	4,40	1,60	2,50	8,50	2,05	2,45	0,80	5,30	11,75	13,80
Hilux 2.7GD Double Cab S	523 700	160 000	20 000	50	12,80	7,81	Diesel	2,95	1,10	1,70	5,75	3,15	1,65	0,90	5,70	8,30	11,45
Hilux 2.4GD-6 Double Cab SR	566 900	160 000	20 000	50	8,50	11,76	Diesel	3,20	1,15	1,85	6,20	2,10	1,75	0,75	4,60	8,70	10,80
Hilux 2.4GD-6 Double Cab 4x4 SR	652 800	160 000	20 000	50	9,10	10,99	Diesel	3,65	1,35	2,10	7,10	2,25	2,05	0,50	4,80	9,65	11,90
Hilux 2.4GD 6 Double Cab Raider	602 100	160 000	20 000	50	8,50	11,76	Diesel	3,40	1,25	1,95	6,60	2,10	1,90	0,50	4,50	9,00	11,10
Hilux 2.4GD-6 Double Cab Raider auto	621 200	160 000	20 000	50	8,80	11,36	Diesel	3,50	1,30	2,00	6,80	2,20	1,95	0,50	4,65	9,25	11,45
Hilux 2.4GD-6 Double Cab 4X4 Raider X	674 800	160 000	20 000	50	9,10	10,99	Diesel	3,80	1,40	2,20	7,40	2,25	2,10	0,50	4,85	10,00	12,25
Hilux 2.4GD-6 Double Cab 4X4 Raider X auto	704 300	160 000	20 000	50	9,20	10,87	Diesel	3,95	1,45	2,30	7,70	2,30	2,20	0,55	5,05	10,45	12,75
Hilux 2.8GD-6 Double Cab Raider auto	752 200	160 000	20 000	50	8,90	11,24	Diesel	4,25	1,55	2,45	8,25	2,20	2,35	0,55	5,10	11,15	13,35
Hilux 2.8GD-6 Double Cab 4x4 Raider auto	840 900	160 000	20 000	50	9,60	10,42	Diesel	4,75	1,75	2,70	9,20	2,35	2,65	0,60	5,60	12,45	14,80
Hilux 2.8GD-6 Double Cab Legend	803 400	160 000	20 000	50	8,90	11,24	Diesel	4,50	1,65	2,60	8,75	2,20	2,50	0,55	5,25	11,80	14,00
Hilux 2.8GD-6 Double Cab Legend auto	851 200	160 000	20 000	50	8,90	11,24	Diesel	4,80	1,75	2,75	9,30	2,20	2,65	0,55	5,40	12,50	14,70
Hilux 4,0 V6 Double Cab 4x4 Legend	900 900	160 000	20 000	50	14,20	7,04	Diesel	5,05	1,85	2,90	9,80	3,50	2,80	0,75	7,05	13,35	16,85
Hilux 2.8GD-6 Double Cab 4x4 Legend	863 400	160 000	20 000	50	9,50	10,53	Diesel	4,85	1,80	2,80	9,45	2,35	2,70	0,60	5,65	12,75	15,10
Hilux 2.8GD-6 Double Cab 4x4 Legend auto	901 400	160 000	20 000	50	9,60	10,42	Diesel	5,05	1,85	2,90	9,80	2,35	2,80	0,60	5,75	13,20	15,55
Hilux 2.8GD-6 Double Cab 4x4 GR-Sport/GR-S	945 600	160 000	20 000	50	9,60	10,42	Diesel	5,30	1,95	3,05	10,30	2,35	2,95	0,60	5,90	13,85	16,20

BAKKIES EN VRAGMOTORS

MODEL OF BESKRYWING	Aankoopprys (sonder BTW) Rand	Aannames					Vaste koste				Veranderlike koste				Totale Lopende Koste		
		Leeftyd Km	Jaarlikse gebruik Km	H&O %	Brandstof verbruik		Tipe D / P	Waarde- vermind. R/Km	Versek. & lisensie R/Km	Rente R/Km	Totaal R/Km	Brand- stof R/Km	Herstel & onderh. R/Km	Ander R/Km	Totaal R/Km	Droog R/Km	Totaal R/Km
					L/100km	Km/Liter											
Hilux 2.8GD-6 Double Cab Legend RS auto	949 600	160 000	20 000	50	8,90	11,24	Diesel	5,35	1,95	3,05	10,35	2,20	2,95	0,60	5,75	13,90	16,10
Hilux 2.8GD-6 Double Cab 4x4 Legend RS	965 100	160 000	20 000	50	9,50	10,53	Diesel	5,45	2,00	3,10	10,55	2,35	3,00	0,60	5,95	14,15	16,50
Hilux 2.8GD-6 Double Cab 4x4 Legend RS auto	1 003 000	160 000	20 000	50	9,60	10,42	Diesel	5,65	2,05	3,25	10,95	2,35	3,15	0,65	6,15	14,75	17,10
Land Cruiser 79 4.0 V6 Single Cab	749 200	160 000	20 000	50	16,30	6,13	Diesel	4,20	1,55	2,40	8,15	4,05	2,35	0,80	7,20	11,30	15,35
Land Cruiser 79 4.2D Single Cab	796 600	160 000	20 000	50	13,10	7,63	Diesel	4,50	1,65	2,55	8,70	3,25	2,50	0,70	6,45	11,90	15,15
Land Cruiser 79 4.5D-4D LX V8 Single Cab	910 800	160 000	20 000	50	13,90	7,19	Diesel	5,10	1,90	2,95	9,95	3,45	2,85	1,05	7,35	13,85	17,30
Land Cruiser 79 4.0 V6 Double Cab	849 800	160 000	20 000	50	13,90	7,19	Diesel	4,80	1,75	2,75	9,30	3,45	2,65	1,00	7,10	12,95	16,40
Land Cruiser 79 4.2D Double Cab	890 600	160 000	20 000	50	16,30	6,13	Diesel	5,00	1,85	2,90	9,75	4,05	2,80	1,10	7,95	13,65	17,70
Land Cruiser 79 4.5D-4D V8 Double Cab	998 500	160 000	20 000	50	16,30	6,13	Diesel	5,60	2,05	3,25	10,90	4,05	3,10	1,20	8,35	15,20	19,25
Land Cruiser 76 4.2D Wagon	868 100	160 000	20 000	50	16,30	6,13	Diesel	4,90	1,80	2,80	9,50	4,05	2,70	1,20	7,95	13,40	17,45
Land Cruiser 76 4.5D-4D LX V8 Station Wagon	1 022 100	160 000	20 000	50	16,30	6,13	Diesel	5,75	2,10	3,30	11,15	4,05	3,20	1,30	8,55	15,65	19,70
VOLKSWAGEN																	
AMAROK 2.0TDI Double Cab Comfortline	556 600	160 000	20 000	50	9,20	10,87	Diesel	3,15	1,15	1,80	6,10	2,30	1,75	0,75	4,80	8,60	10,90
AMAROK 2.0TDI Double Cab Comfortline 4Motion	621 300	160 000	20 000	50	9,40	10,64	Diesel	3,50	1,30	2,00	6,80	2,30	1,95	0,80	5,05	9,55	11,85
Amarok 2.0TDI 110KW Single Cab	505 000	160 000	20 000	50	9,60	10,42	Diesel	2,85	1,05	1,65	5,55	2,35	1,60	0,75	4,70	7,90	10,25
Amarok 2.0TDI 125KW Single Cab	581 900	160 000	20 000	50	10,10	9,90	Diesel	3,25	1,20	1,90	6,35	2,50	1,80	0,80	5,10	8,95	11,45
Amarok 2.0TDI 125KW Single Cab 4Motion	653 800	160 000	20 000	50	10,20	9,80	Diesel	3,70	1,35	2,10	7,15	2,50	2,05	0,85	5,40	10,05	12,55
AMAROK 2.0TDI 110KW Double Cab	599 000	160 000	20 000	50	11,40	8,77	Diesel	3,35	1,25	1,95	6,55	2,80	1,85	0,85	5,50	9,25	12,05
AMAROK 2.0TDI 125KW Double Cab	650 500	160 000	20 000	50	11,40	8,77	Diesel	3,65	1,35	2,10	7,10	2,80	2,05	0,85	5,70	10,00	12,80
AMAROK 2.0TDI 125KW Double Cab 4Motion	721 500	160 000	20 000	50	9,10	10,99	Diesel	4,05	1,50	2,35	7,90	2,25	2,25	0,80	5,30	10,95	13,20
AMAROK 2.0TDI 125KW Double Cab Life	683 500	160 000	20 000	50	9,00	11,11	Diesel	3,85	1,40	2,20	7,45	2,25	2,15	0,80	5,20	10,40	12,65
AMAROK 2.0TDI 125KW Double Cab Life 4Motion	738 000	160 000	20 000	50	9,80	10,20	Diesel	4,15	1,50	2,40	8,05	2,40	2,30	0,85	5,55	11,20	13,60
AMAROK 2.0TDI 125KW Double Cab Life 4Motion auto	767 600	160 000	20 000	50	9,80	10,20	Diesel	4,30	1,60	2,50	8,40	2,40	2,40	0,90	5,70	11,70	14,10
AMAROK 2.0BiTDI Double Cab Life 4Motion	837 900	160 000	20 000	50	9,80	10,20	Diesel	4,70	1,75	2,70	9,15	2,40	2,60	1,00	6,00	12,75	15,15
AMAROK 2.0BiTDI Double Cab Style 4Motion	922 600	160 000	20 000	50	9,80	10,20	Diesel	5,20	1,90	3,00	10,10	2,40	2,90	1,05	6,35	14,05	16,45
AMAROK 3.0 V6 TDI Double Cab Style 4Motion	1 014 900	160 000	20 000	50	9,80	10,20	Diesel	5,70	2,10	3,30	11,10	2,40	3,15	1,15	6,70	15,40	17,80
AMAROK 2.0 TDI Double Cab PanAmericana 4Motion	1 021 800	160 000	20 000	50	9,80	10,20	Diesel	5,75	2,10	3,30	11,15	2,40	3,20	1,20	6,80	15,55	17,95
AMAROK 3.0 V6 TDI Double Cab PanAmericana 4Motion	1 106 300	160 000	20 000	50	9,80	10,20	Diesel	6,20	2,30	3,55	12,05	2,40	3,45	1,30	7,15	16,80	19,20
AMAROK 3.0 V6 TDI Double Cab Aventura 4Motion	1 161 000	160 000	20 000	50	9,80	10,20	Diesel	6,55	2,40	3,75	12,70	2,40	3,65	1,35	7,40	17,70	20,10

BAKKIES EN VRAGMOTORS

MODEL OF BESKRYWING	Aankoopprys (sonder BTW) Rand	Aannames						Vaste koste				Veranderlike koste				Totale Lopende Koste	
		Leeftyd Km	Jaarlikse gebruik Km	H&O %	Brandstof verbruik L/100km	Tipe Km/Liter		Waarde- vermind. R/Km	Versek. & lisensie R/Km	Rente R/Km	Totaal R/Km	Brand- stof R/Km	Herstel & onderh. R/Km	Ander R/Km	Totaal R/Km	Droog R/Km	Totaal R/Km
18, VRAGMOTORS / LORRIES																	
KLEINER VRAGMOTORS SE JAARLIKSE GEBRUIK IS BASSEER OP PLAAS GEBRUIK																	
<u>ENKEL DRYF-AS / SINGLE DIFFERENTIAL</u>																	
1.5 ton vragmotor	473 000	300 000	15 000	50	15,00	6,67	Diesel	1,40	1,30	2,05	4,75	3,70	0,80	1,65	6,15	7,20	10,90
3.0 ton vragmotor	635 873	300 000	15 000	50	15,00	6,67	Diesel	1,90	1,75	2,75	6,40	3,70	1,05	1,65	6,40	9,10	12,80
4.0 ton vragmotor	663 425	300 000	15 000	50	25,00	4,00	Diesel	2,00	1,80	2,85	6,65	6,20	1,10	2,05	9,35	9,80	16,00
5.0 ton vragmotor	684 089	300 000	15 000	50	25,00	4,00	Diesel	2,05	1,90	2,95	6,90	6,20	1,15	2,05	9,40	10,10	16,30
6.0 ton vragmotor	704 753	300 000	15 000	60	28,00	3,57	Diesel	2,10	1,95	3,05	7,10	6,95	1,40	2,80	11,15	11,30	18,25
7.0 ton vragmotor	791 035	300 000	15 000	60	30,00	3,33	Diesel	2,35	2,20	3,40	7,95	7,40	1,60	3,25	12,25	12,80	20,20
8.0 ton vragmotor	838 526	300 000	15 000	60	30,00	3,33	Diesel	2,50	2,30	3,60	8,40	7,40	1,70	3,25	12,35	13,35	20,75
10.0 ton vragmotor	933 870	300 000	15 000	60	30,00	3,33	Diesel	2,80	2,55	4,00	9,35	7,40	1,85	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
GROTER VRAGMOTORS SE JAARLIKSE GEBRUIK IS BASSEER OP KONTRAK GEBRUIK								1,05									
<u>DUBBEL DRYF-AS / DOUBLE DIFFERENTIAL</u>																	
14.0 ton vragmotor	1 336 745	300 000	70 000	60	40,00	2,50	Diesel	4,00	0,80	1,25	6,05	9,90	2,65	4,15	16,70	12,85	22,75
<u>DUBBEL DRYF-PERD / DOUBLE DIFFERENTIAL HORSE</u>																	
22.0 ton vragmotor	1 738 008	700 000	70 000	48	46,00	2,17	Diesel	2,25	1,00	1,60	4,85	11,40	1,20	3,05	15,65	9,10	20,50
25.0 ton vragmotor	1 201 388	700 000	70 000	48	48,00	2,08	Diesel	1,55	0,70	1,10	3,35	11,85	0,80	3,60	16,25	7,75	19,60
29.0 ton vragmotor	2 080 805	700 000	70 000	48	50,00	2,00	Diesel	2,70	1,25	1,90	5,85	12,35	1,45	4,40	18,20	11,70	24,05
<u>ENKEL DRYF-AS MET SEMI-SLEEPWA / SINGLE DIFFERENTIAL WITH SEMI-TRAILER</u>																	
18.0 ton vragmotor + wa	1 786 464	700 000	70 000	48	45,00	2,22	Diesel	2,30	1,05	1,65	5,00	11,15	1,25	4,20	16,60	10,45	21,60

BAKKIES EN VRAGMOTORS

MODEL OF BESKRYWING	Aankoopprys (sonder BTW)	Aannames					Vaste koste				Veranderlike koste				Totale Lopende Koste	
		Leeftyd	Jaarlikse gebruik	H&O %	Brandstof verbruik	Tipe	Waarde- vermind.	Versek. & lisensie	Rente	Totaal	Brand- stof	Herstel & onderh.	Ander	Totaal	Droog	Totaal
	Rand	Km	Km	%	L/100km	Km/Liter	D / P	R/Km	R/Km	R/Km	R/Km	R/Km	R/Km	R/Km	R/Km	R/Km

AANNAMES

Geldig vir alle masjinerie

- 1 Aankoopprys (R) sluit nie BTW in nie.
- 2 Gemiddelde belegging (R) = (Aankoopprys + Skrootwaarde) ÷ 2
- 3 Waardevermindering (R/Uur) = (Aankoopprys - Skrootwaarde) ÷ Leeftyd in ure
- 4 Skrootwaarde (R) = 10,00 % van Aankoopprys 0
- 5 Rente (R/Uur) = 11,75 % van Gemiddelde belegging ÷ ure gebruik per jaar 0
- 6 Diesel prys (gebruik) = R24,73 per liter Dieselprys (Handel) = R24,73 per liter 0
(sonder korting) Dieselkorting = 283,0 sent per liter x 80% = 226,4 sent/liter 0
Dieselprys (na korting) = R22,47 per liter 0
- 7 Prys van olie = R1 640,00 per 20 liter kan Multi Agri Super olie = R82,00 per 1 liter olie 0%

Spesifiek tot bakkies en vragmotors

- 8 Versekering en lisensie (R/Km) = 7,50 % van Gemiddelde belegging ÷ kilometer gebruik per jaar
- 9 Herstel & onderhoud (R/Km) = spesifieke % van Aankoopprys ÷ Leeftyd in kilometer
- 10 Leeftyd in kilometer en Jaarlikse gebruik is spesifiek tot elke voertuig.
- 11 Gebeurlikheidsfaktor = 10,0 % van die veranderlike koste.
- 12 Bandkoste per kilometer = (Aankoopprys van 'n nuwe band x Aantal Bande) ÷ Bandleeftyd in Kilometer

Spesifiek tot bakkies alleenlik

- 13 Olie verbruik vir bakkies: 1,00 % van brandstof-verbruik vir alle bakkies.

BAKKIES EN VRAGMOTORS

MODEL OF BESKRYWING	Aankoopprys (sonder BTW) Rand	Aannames					Vaste koste				Veranderlike koste				Totale Lopende Koste	
		Leeftyd Km	Jaarlikse gebruik Km	H&O %	Brandstof verbruik L/100km	Tipe Km/Liter	Waarde- vermind. R/Km	Versek. & lisensie R/Km	Rente R/Km	Totaal R/Km	Brand- stof R/Km	Herstel & onderh. R/Km	Ander R/Km	Totaal R/Km	Droog R/Km	Totaal R/Km

14 Leeftyd van 'n stel bande = 50 000 kilometer

15 Bandpryse vir verskillende groottes =

Band grootte
265 R 16

Prys per band
R2 550 per band

R0,05 per band per kilometer

Bande vir :
3000+ CC Bakkies

Spesifiek tot vragmotors alleenlik

16 Herstel & Onderhoud % vir vragmotors =

3-5 ton vragmotors 50,00 %
6-12.5 ton vragmotors 60,00 %
Meganiese perde met interlinks 48,00 %

17 Olie verbruik vir vragmotors:

1,50 % van brandstof-verbruik vir vragmotors van 5 ton en kleiner
2,00 % van brandstof-verbruik vir vragmotors van 6 ton en groter

18 Leeftyd van 'n stel bande =

45 000 kilometer

19 Bandpryse vir verskillende groottes =

Band grootte

825 x 16 -14 crossply
900 x 20 -14 crossply
1000 x 20 -14 crossply
1100 x 20 - 14 crossply
12x22.5

R5 050 per band
R5 950 per band
R7 225 per band
R8 000 per band
R5 375 per band

R0,11 per band per kilometer
R0,13 per band per kilometer
R0,16 per band per kilometer
R0,18 per band per kilometer
R0,12 per band per kilometer

MASJINERIEKOSTE BEREKENING

Waardes in blou kan verander word na gelang van u unieke omstandighede.

Diesel Phys (Ritter) (Handel)	R24,73	per liter	R24,73	volgens gids
Diesel Rabat (Ritter)	R0,00	per liter	R2,26	volgens gids
Diesel Phys (Ritter) (gebruik)	R24,73	per liter	R22,47	volgens gids
Randekers (%)	11,75	%	11,75	% volgens gids
Waardevermindering (%)	100,00	%	nglyn: 100% vir verhuur, 80% vir interne berekening	
Petrol/Phys Handel	22,20			

Omskakelings :
 1 Perdekrag = 0,7457 kW (1 kW = 1.34048 PK)
 1 Voet = 0,3048 meter (1 meter = 3.2808 voet)
 Versuim omskakelings :
 290,00 perdekrag = 106,42 kilowatt
 30,00 voet = 9,144 meter

TREKKER MET IMPLEMENT : VELDAKSIE

#	AKSIE	TREKKER					IMPLEMENT					WERK TEMPO					RMA		TREKKER		IMPLEMENT		RIJUR		
		Trekkers kode	Krag bron (kW)	Krag bron (PK)	Dryf	Krag (L/MH)	Implement kode	Implement beskrywing	Kw Riglyn	Werk wyte (m)	Werk spoed (Km/Uur)	Weld-effektiwiteit (%)	Tydduur (Hr/Ha)	Tempo (Ha/Uur)	Koste (R/Ha): Droog	Koste (R/Ha): Totaal	Totaal (R/Uur)	Totaal (R/Uur)	Koste (R/Uur): Droog	Koste (R/Uur): Totaal	Tydduur (Hr/Ha)				
	Diepbewerk 300mm	56	100	134	4W	L	106	Steunploeg 475mm x 132nd, 4.9m, 3-punt	234-260	3,20	5,00	90%	0,694	1,440	531,04	771,51	784,78	326,20	764,70	1 110,98	0,694				
	Diepbewerk 500mm	62	130	174	4W	H	113	Steunploeg 475mm x 7and, 2.6m, sleep	126-140	2,60	5,50	76%	0,932	1,073	821,26	1 369,91	1 199,28	266,30	880,80	1 459,58	0,932				
	Braak / Skoelplabeg	68	180	215	4W	H	170	Skoelplabeg 20 x 300mm = 5.225m	120 - 132	1,93	5,50	80%	0,999	1,001	1 327,32	2 038,95	1 499,19	841,80	1 328,05	2 040,89	0,999				
	Steunploeg	51	75	101	4W	M	688	LANDROLLEER 7,2M		7,20	12,00	65%	0,178	5,616	69,92	121,84	989,27	95,00	392,10	654,27	0,178				
	Kalketro	51	75	101	4W	M	331	Strooier - Dubbeldeksel, Kalk en Korrel kunsmis, 3000L, 3	65	8,00	8,00	60%	0,260	3,840	206,30	282,39	589,27	495,10	792,20	1 084,37	0,260				
	Shoof 3-punt	51	75	101	4W	M	322	Strooier - Dubbeldeksel, 1500L, 10-36m, 3-punt	60	20,00	10,00	60%	0,083	12,000	66,71	989,27	379,30	676,40	968,57	0,083					
	Saa - Strooier, sleep	51	75	101	4W	M	331	Strooier - Dubbeldeksel, Kalk en Korrel kunsmis, 3000L, 3	65	20,00	10,00	60%	0,083	12,000	66,02	90,36	589,27	495,10	792,20	1 084,37	0,083				
	Toukass, Fildsaan	62	130	174	4W	H	55	Traak Fildsaan 311and, 4.6m, abeco, 590 Dubbeldeksel	85-130	4,50	7,00	83%	0,374	2,673	490,25	706,81	1 199,28	689,75	1 310,25	1 889,03	0,374				
	Toukass, Beel	62	130	174	4W	H	73	Beelplabeg, 19band, 4.5m, 5-punt	135	4,50	7,00	83%	0,382	2,615	343,28	564,65	1 199,28	277,00	897,50	1 476,28	0,382				
	Planter - Grondsaai	58	110	148	4W	M	362	Grondsaai Planter 211and x 275mm, 6.33m	120	5,00	10,00	80%	0,250	4,000	465,58	572,78	926,47	1 361,35	1 862,30	2 290,82	0,250				
	Planter - Lugruuk	99	390	483	4W	H	374	Lugruuk Planter 250 x 275mm, 6.8m	125-200	4,10	6,00	80%	0,508	1,968	2 421,09	3 235,50	3 873,76	2 493,70	4 764,70	6 397,46	0,508				
	Sput	53	80	107	4W	M	463	Balkspuit 3000L, 30m, Sleep	70	14,00	10,00	60%	0,119	8,400	162,77	199,37	635,30	1 043,68	1 367,28	1 879,90	0,119				
	Sput	53	80	107	4W	M	491	Balkspuit 1600L, 30m, Sleep	720	30,00	10,00	60%	0,056	18,000	113,66	134,22	778,58	1 637,30	2 045,80	2 415,88	0,056				
	Platwy	57	105	141	4W	M	516	Platwyer - 25 voet / 7.62m	91	7,62	7,50	80%	0,219	4,572	203,54	293,01	678,39	481,25	930,60	1 339,64	0,219				
	Platwy	58	115	154	4W	M	537	Platwyer - 30 voet / 9.14m	110	9,14	9,50	80%	0,192	5,466	190,26	271,92	981,49	516,35	1 043,68	1 491,64	0,192				
	Swaer-kruiser	57	105	141	4W	M	549	Swaer-kruiser 7.6m x 3.1m, Sleep, Rolter, Sy-trak	79	3,00	6,50	80%	0,641	1,560	694,36	994,02	936,82	615,85	1 063,20	1 530,67	0,641				
	Bas - Rond	49	65	87	4W	M	609	Horizontale Voermanger 3.2m, 3-punt	49	3,20	11,00	80%	0,569	1,702	242,13	383,43	499,71	167,40	433,90	687,11	0,569				
	Bas - Rond	51	75	101	4W	M	687	Rondebaler 1.25m Deurne - 1.40m Optel (Tou of N)	35	7,62	5,50	55%	0,434	2,305	409,75	536,50	589,27	647,40	944,50	1 236,67	0,434				
	Bas - Verkeert Klem	51	75	101	4W	M	675	Klein verkeert baler 2547 (1.45m) Electric	85	7,62	6,00	50%	0,525	1,905	481,21	634,58	589,27	619,60	916,70	1 208,87	0,525				

SELF-AANGEDREWE MASJINERIE

#	AKSIE	SELF-AANGEDREWE MASJIN				MASJIN TAFEL		WERK TEMPO					RMA		MASJIN		TAFEL		RIJUR		
		Masjien kode	Krag bron (kW)	Krag bron (PK)	Tafel	Tafel kode	Tafel beskrywing	Werk wyte (m)	Werk spoed (Km/Uur)	Weld-effektiwiteit (%)	Tydduur (Hr/Ha)	Tempo (Ha/Uur)	Koste (R/Ha): Droog	Koste (R/Ha): Totaal	Totaal (R/Uur)	Totale (R/Uur)	Koste (R/Uur): Droog	Koste (R/Uur): Totaal	Tydduur (Hr/Ha)		
	PLATSNY GRAAN	128	90	121	sonder	SL Platwyer	139	Platwyer tabel - 25 vt tabel - 7.62m	7,62	11,00	80%	0,149	6,706	316,84	376,59	1 537,69	897,60	2 124,60	2 525,49	0,149	
	PLATSNY CANOLA	128	90	121	sonder	SL Platwyer	141	Platwyer tabel - 25 vt tabel - 10.67m	7,62	11,00	80%	0,149	6,708	313,09	380,84	1 537,69	1 083,15	2 220,15	2 620,84	0,149	
	STROOP	47	200	268		Strooper - 200	20	Korrig straight tabel, Max kraaiar - 35v	7,62	6,00	80%	0,257	3,896	961,98	1 151,11	4 042,02	596,85	3 238,45	4 639,87	0,257	
	STROOP	47	200	268		Strooper - 200	24	Korrig straight tabel, Max kraaiar - 35v	10,67	5,50	80%	0,213	4,694	929,54	1 119,24	4 042,02	1 211,60	4 363,20	5 253,62	0,213	
	SPUIT	182	200	268	30	SL Spuit 200W / 268PK - 30m bak			30,00	12,00	60%	0,046	21,600	174,90	216,12	4 668,27		3 777,85	4 668,27	0,046	

VERVOER : TREKKER MET SLEEPWA

#	AKSIE	TREKKER					SLEEPWA					TEMPO					VRAG		R/TON KM		TREKKER		SLEEPWA		RIJUR		
		Trekkers kode	Krag bron (kW)	Krag bron (PK)	Dryf	Krag (L/MH)	Sleepwa Kode	Sleepwa beskrywing	Kw Riglyn	Gem. spoed (Km/Uur)	Droefte-fenheid (%)	Tydduur (Hr/100Km)	Vrag kapasiteit (ton)	Koste (R/Ton Km): Droog	Koste (R/Ton Km): Totaal	Totaal (R/Uur)	Totale (R/Uur)	Koste (R/Uur): Droog	Koste (R/Uur): Totaal	Tydduur (Hr/Ha)	Effektiewe Spoed (Km/Uur)						
	DES LAND > LORRIE	29	100	134	2W	H	785	Sleepwa - 10 Ton, vier-wiel	7,5	15,00	90%	7,407	7,0	5,66	10,37	917,26	62,60	534,65	979,86	13,500							
	DES LAND > SULO	29	100	134	2W	M	815	Sleepwa - 10 Ton, vier-wiel	7,5	15,00	90%	7,407	7,0	5,66	10,37	891,61	62,60	534,65	954,21	13,500							
	+ MASSABAKKE						815	Massabakke x3 - 9.0ton gars / 10.5ton koring	5,5	15,00	90%	7,407	7,0	0,58	0,58	54,75	54,75	54,75	54,75	13,500							

VERVOER : BAKKIES EN VRAGMOTORS MET OF SONDER SLEEPWAENS

#	AKSIE	BAKKIES EN LORRIES			SLEEPWA					TEMPO					VRAG		R/TON KM		KIE / VRAGMOT		SLEEPWA		RKM		
		Bakkie / Lorie Kode	Beskrywing	Petrol / Diesel	Sleepwa Kode	Sleepwa beskrywing	Kw Riglyn	Gem. spoed (Km/Uur)	Droefte-fenheid (%)	Tydduur (Hr/100Km)	Vrag kapasiteit (ton)	Koste (R/Ton Km): Droog	Koste (R/Ton Km): Totaal	Totaal (R/Km)	Totaal (R/Km)	Koste (R/Km): Droog	Koste (R/Km): Totaal	Tydduur (Hr/Ha)	Vrag kapasiteit (ton)						
	BAKKIE	20	Ranger 2.0 ST Supercab XL 4X4	Diesel			80,00	90%	1,852	7,0	1,26	1,26	10,93			8,80	10,93	7,000							
	BAKKIE	158	Land Cruiser 79 4.2D Single Cab	Diesel			29,00	90%	5,556	14,0	0,85	1,08	15,14			11,80	15,14	14,000							
	BAKKIE	102	Nissan 2.500T1 Single Cab XE	Petrol			40,00	90%	2,778	18,0	0,36	0,49	8,55			6,40	8,55	18,000							
	BAKKIE	148	Huay 2.9GD-6 Double Cab Legen	Diesel							11,80	14,00	14,00			11,80	14,00	14,000							

TREKKER EN IMPLEMENT : AKSIES PER ITEM

#	AKSIE	TREKKER					IMPLEMENT					TEMPO					REENHEID		TREKKER		IMPLEMENT		RIJUR		
		Trekkers kode	Krag bron (kW)	Krag bron (PK)	Dryf	Krag (L/MH)	Implement kode	Implement beskrywing	Kw Riglyn	Enheid	Tempo (Hevel /Uur)	Koste (R/Item): Droog	Koste (R/Item): Totaal	Totaal (R/Uur)	Totaal (R/Uur)	Koste (R/Uur): Droog	Koste (R/Uur): Totaal	Tempo (Hevel /Uur)							
	Voermang (ton)	25	80	107	2W	M	714	Horizontale Voermanger - 7m (2.450) (met skaal)	50	Ton	1,25	628,80	878,12	635,65	468,00	786,00	1 097,65	1 250							
	Voermang (ha)	25	80	107	2W	M	722	Horizontale Voermanger - 14m (5.94) (met skaal)	50	Ton	1,25	841,44	1 096,76	635,65	735,30	1 039,30	1 370,95	1 250							
	Bas Verkeert (baai)	25	80	107	2W	M	675	Klein verkeert baler 2547 (1.45m) Electric	85	Baal	200,00	4,72	6,28	635,65	619,00	943,60	1 255,25	200,000							
	Bas Rond (baai)	27	90	121	2W	M	686	Rondebaler 1.25m Deurne - 1.95m Optel (Tou of N)	40	Baal	25,00	52,72	66,73	745,20	823,45	1 318,00	1 688,65	25,000							
	Wag-Sleep (baai)	30	105	141	2W	M	704	Ronde Baal Wraiser - Sleepmotor	75	Baal	27,50	35,43	50,30	922,34	466,90	974,20	1 383,24	27,500							
	Wag-Won (baai)	30	105	141	2W	M	704	Ronde Baal Wraiser - Wraiser, Self-aangedrewe	75	Baal	27,50	79	24,01	960,40	66,40	960,40	66,40	60,000							
	Baal optel (baai)	24	75	101	2W	M	837	Laasgraaf Inry, Swardiens (a 90wa - 165wa)	90-165	Baal	25,00	32,93	883,32	217,55	508,70	800,87	25,000								
	Baal aftel (baai)	24	75	101	2W	M	837	Laasgraaf Inry, Swardiens (a 90wa - 165wa)	90-165	Baal	40,00	12,72	20,02	583,32	217,55	508,70	800,87	40,000							
	176 = Laasgraaf (per uur)	51	75	101	4W	M	837	Laasgraaf Inry, Swardiens (a 90wa - 165wa)	90-165	Uur	1,00	514,65	899,27	271,55	574,65	899,27	1,00								
	176 = Wraiser (per uur)	51	75	101	4W	M	823	Wraiser - 5000 L	45	Uur	1,00	570,10	862,27	589,27	275,00	570,10	862,27	1,000							