

NATURE CONSERVATION CYCAD LIST

CYCAD WORLD OF INNOVATIONS

ITEM	VERW	DESCRIPTION	SUCKER	DIA	HEIGHT	PRICE	NOTE
MERNC41	JVDMNC885	E. NUMBIMONTANUS		38	44	R22 000	FEMALE
MERNC42	JVDMNC745	E. SENTICOSUS		28	17	R840	
MERNC43	JVDMNC230	E. HORRIDUS		35	26	R6 300	MALE/STEADLERVILLE
MERNC44	JVDMNC221	E. LEHMANII		37	36	R4 440	
MERNC45	JVDMNC267	E. FEROX		34	15	R1 530	
MERNC46	JVDMNC523	E. MANIKENSIS		39	70	R5 600	
MERNC47	JVDMNC177	E. HORRIDUS	1	37	23	R9 250	
MERNC48	JVDMNC567	E. PRINCEPS		30	30	R4 480	
MERNC49	JVDMNC908	E. HORRIDUS		37	29	R9 250	
MERNC50	JVDMNC19	E. FEROX		36	24	R1 620	
MERNC51	JVDMNC101	E. LEBOMBOENSIS		37	22	R1 665	
MERNC52	MERNC124	E. FREDERICII		17	17	R1 700	JVDMNC325
MERNC53	EVZNC34	E. SENTICOSUS		31	32	R930	REPLANTED
MERNC54	JVDMNC514	E. PRINCEPS		33	34	R4 620	
MERNC55	JVDMNC863	E. GRATUS		45	70	R4 200	MALE
MERNC56	JVDMNC882	E. MIDDELBURGENSIS		38	38	R17 100	
MERNC57	JVDMNC744	E. SENTICOSUS		29	57	R3 420	
MERNC58	JVDMNC862	E. SENTICOSUS		35	55	R2 475	
MERNC59	JVDMNC227	E. LEHMANII		36	22	R4 320	
MERNC60	JVDMNC865	E. NATALENSIS		33	40	R1 800	
MERNC61	JVDMNC647	E. NATALENSIS		39	46	R2 760	
MERNC62	JVDMNC278	E. NATALENSIS		34	32	R1 440	
MERNC63	JVDMNC266	E. FEROX		38	30	R1 710	
MERNC64	JVDMNC848	E. MANIKENSIS		37	77	R4 620	FEMALE
MERNC65	JVDMNC138	E. HORRIDUS		37	35	R9 250	
MERNC66	JVDMNC448	E. PRINCEPS		32	66	R13 200	
MERNC67		E. TRISPINOSUS		27	51	R6 100	
MERNC68	JVDMNC481	E. EUGENE MARAISII	35X40	14X10	15X10	R20 000	3 HEADS
MERNC69	JVDMNC546	E. PRINCEPS		35	30	R7 000	
MERNC70	JVDMNC215	E. LEHMANII		34	30	R5 550	MALE
MERNC71		E. SENTICOSUS		32	32	R900	
MERNC72	JVDMNC766	E. AEMULANS		38	25	R3 800	
MERNC73	EVZNC241	E. NATALENSIS		25	26	R750	REPLANTED
MERNC74	JVDMNC251	E. ARENARIUS		46	40	R9 200	
MERNC75	MERNC148	E. AEMULANS		33	33	R1 980	JVDMNC472
MERNC76	JVDMNC479	E. DYERIANUS		33	28	R14 850	
MERNC77	JVDMNC301	E. TRISPINOSUS	1	25	54	R8 100	MALE
MERNC78	JVDMNC256	E. LEHMANII	1X20	36	30	R4 800	
MERNC79	JVDMNC677	E. NATALENSIS		34	30	R1 530	
MERNC80	JVDMNC179	E. LONGIFOLIUS		38	32	R3 040	GREEN
MERNC81	JVDMNC216	E. LEHMANII		34	40	R6 750	
MERNC82	EVZNC212	E. NATALENSIS	1	28	84	R8 400	REPLANTED
MERNC83	JVDMNC99	E. LEHMANII		28	28	R2 800	
MERNC84	EVZNC198	E. NATALENSIS		25	17	R750	REPLANTED
MERNC85	JVDMNC208	E. ARENARIUS		34	28	R5 100	

NATURE CONSERVATION CYCAD LIST

CYCAD WORLD OF INNOVATIONS

ITEM	VERW	DESCRIPTION	SUCKER	DIA	HEIGHT	PRICE	NOTE
MERNC86	EVZNC13	E. MSINGANUS		33	30	R3 300	REPLANTED
MERNC87	JVDMNC312	E. SENTICOSUS		33	38	R1 710	
MERNC88	JVDMNC158	E. NATALENSIS		30	30	R900	
MERNC89	JVDMNC207	E. ARENARIUS	1	40	38	R8 000	MALE
MERNC90	JVDMNC499	E. PRINCEPS		25	70	R14 000	
MERNC91	EVZNC36	E. LEBOMBOENSIS		34	20	R1 350	REPLANTED
MERNC92	JVDMNC178	E. LEBOMBOENSIS		32	20	R960	
MERNC93	JVDMNC443	E. NUMBIMONTANUS		35	19	R17 500	FEMALE
MERNC94	JVDMNC502	E. PRINCEPS		28	20	R12 400	
MERNC95	JVDMNC904	E. TRISPINOSUS		35	40	R4 800	
MERNC96	EVZNC210	E. NATALENSIS		33	61	R3 660	REPLANTED
MERNC97	JVDMNC917	E. SENTICOSUS		33	35	R1 575	
MERNC98	EVZNC255	E. PRINCEPS		24	10	R4 800	REPLANTED
MERNC99	JVDMNC752	E. AEMULANS		29	18	R2 320	
MERNC100	JVDMNC117	E. NATALENSIS		25	16	R750	
MERNC101	JVDMNC926	E. HORRIDUS		30	31	R7 500	
MERNC102	JVDMNC423	E. LEHMANII		28	23	R3 360	
MERNC103	JVDMNC406	E. FREDERICII		16	10	R1 700	
MERNC104	JVDMNC254	E. ARENARIUS		18	12	R2 000	
MERNC105	JVDMNC214	E. PRINCEPS		25	22	R3 000	
MERNC106	MERNC129	E. ARENARIUS		27	10	R4 000	JVDMNC205
MERNC107	JVDMNC667	E. NATALENSIS		41	40	R2 460	
MERNC108	EVZNC21	E. NATALENSIS		35	47	R3 250	REPLANTED
MERNC109	MERNC110	E. FREDERICII		17	11	R1 700	JVDMNC375
MERNC110	JVDMNC92	E. AEMULANS		23	12	R1 840	
MERNC111	EVZNC180	E. SENTICOSUS		32	29	R960	REPLANTED
MERNC112	EVZNC18	E. SENTICOSUS		33	31	R1 045	REPLANTED
MERNC113	JVDMNC675	E. NATALENSIS		31	24	R930	
MERNC114	EVZNC14	E. NATALENSIS		38	54	R2 200	REPLANTED
MERNC115	JVDMNC792	E. FEROX		18	10	R540	
MERNC116	JVDMNC777	E. MSINGANUS		24	20	R1 920	
MERNC117		E. HORRIDUS	1	28	10	R7 500	
MERNC118	JVDMNC758	E. AEMULANS		31	30	R2 480	
MERNC119	MERNC125	E. LEHMANII		44	25	R3 960	JVDMNC257
MERNC120	MERNC136	E. LONGIFOLIUS TRUE BLUE		35	27	R8 750	JVDMNC510
MERNC121	MERNC137	E. EUGENE MARAISII		41	43	R21 500	INBAD SHAPE
MERNC122	JVDMNC643	E. SENTICOSUS		27	25	R810	
MERNC123	MERNC161	E. SENTICOSUS		34	44	R1 980	JVDMNC915
MERNC124	MERNC140	E. NUMBIMONTANUS		25	11	R11 250	JVDMNC107
MERNC125	MERNC144	E. SENTICOSUS		38	33	R1 710	JVDMNC857
MERNC126	JVDMNC111	E. NATALENSIS		32	23	R960	
MERNC127	EVZNC364	E. TRANSVENOSUS		31	20	R930	REPLANTED
MERNC128	MERNC167	E. APLANATUS		26	10	R1 560	JVDMNC866
MERNC129	MERNC129	E. FREDERICII		22	13	R2 640	JVDMNC393
MERNC130	EVZNC122	E. MANIKENSIS		33	31	R660	REPLANTED

NATURE CONSERVATION CYCAD LIST

CYCAD WORLD OF INNOVATIONS

ITEM	VERW	DESCRIPTION	SUCKER	DIA	HEIGHT	PRICE	NOTE
MERNC131	MERNC131	E. LEHMANII		24	15	R2 400	JVDMNC688
MERNC132	MERNC133	E. PRINCEPS		25	15	R3 500	JVDMNC223
MERNC133	EVZNC165	E. NATALENSIS		35	30	R1 700	REPLANTED
MERNC134	JVDMNC140	E. ARENARIUS		34	25	R5 100	
MERNC135	EVZNC380	E. TRANSVENOSUS		36	34	R1 700	REPLANTED
MERNC136	MERNC172	E. PRINCEPS		35	23	R4 900	JVDMNC549
MERNC137	MERNC171	E. ARENARIUS TRUE BLUE		30	17	R19 500	JVDMNC144
MERNC138	EVZNC04	E. NATALENSIS		33	42	R1 700	REPLANTED
MERNC139	EVZNC349	E. SENTICOSUS		33	40	R1 700	REPLANTED
MERNC140	EVZNC16	E. SENTICOSUS		34	47	R3 000	REPLANTED
MERNC141		E. NATALENSIS		28	24	R840	
MERNC142	MERNC165	E. TRISPINOSUS		30	20	R3 000	JVDMNC173
MERNC143	JVDMNC18	E. SENTICOSUS		27	20	R810	
MERNC144	EVZNC253	E. MANIKENSIS		29	25	R870	REPLANTED
MERNC145	JVDMNC366	E. NATALENSIS		33	31	R990	
MERNC146	JVDMNC250	E. SENTICOSUS		39	31	R1 800	
MERNC147	EVZNC268	E. LEBOMBOENSIS		24	10	R750	REPLANTED
MERNC148	EVZNC248	E. SENTICOSUS		33	27	R990	REPLANTED
MERNC149	EVZNC369	E. TRANSVENOSUS		38	24	R1 800	REPLANTED
MERNC150	JVDMNC281	E. NATALENSIS		39	61	R3 660	
MERNC151	EVZNC23	E. NATALENSIS		34	41	R1 800	REPLANTED
MERNC152	MERNC175	E. HORRIDUS		33	24	R8 250	JVDMNC910
MERNC153	JVDMNC54	E. LONGIFOLIUS		25	10	R2 240	
MERNC154	JVDMNC761	E. NATALENSIS		34	35	R1 400	
MERNC155	EVZNC220	E. SENTICOSUS		28	50	R3 000	REPLANTED
MERNC156		E. FEROX		32	17	R1 440	
MERNC157	JVDMNC451	E. NATALENSIS		27	14	R810	
MERNC158	JVDMNC732	E. NATALENSIS		33	31	R1 485	
MERNC159	EVZNC368	E. MSINGANUS		34	30	R3 400	REPLANTED
MERNC160	JVDMNC644	E. NATALENSIS		28	25	R840	
MERNC161	JVDMNC595	E. MANIKENSIS		40	30	R1 600	
MERNC162	JVDMNC353	E. NATALENSIS		36	53	R3 180	
MERNC163	EVZNC126	E. TRANSVENOSUS		37	36	R1 600	REPLANTED
MERNC164	JVDMNC772	E. SENTICOSUS		28	16	R840	
MERNC165	MERNC174	E. LEHMANII		34	33	R4 080	JVDMNC237
MERNC166	EVZNC194	E. WHITELOCKII		33	18	R3 300	REPLANTED
MERNC167	JVDMNC730	E. NATALENSIS		28	17	R840	
MERNC168	JVDMNC484	E. TRANSVENOSUS		33	22	R990	
MERNC169	JVDMNC731	E. NATALENSIS		33	21	R990	
MERNC170	JVDMNC646	E. NATALENSIS		37	30	R1 850	
MERNC171	EVZNC105	E. ARENARIUS		39	60	R9 000	REPLANTED
MERNC172	JVDMNC269	E. MANIKENSIS		30	14	R900	
MERNC173	JVDMNC280	E. NATALENSIS		39	38	R1 710	
MERNC174	EVZNC123	E. MUNCHII		41	30	R12 000	REPLANTED
MERNC175	EVZNC229	E. NATALENSIS		31	46	R2 850	REPLANTED
MERNC176	EVZNC210	E. LEBOMBOENSIS		35	30	R1 400	REPLANTED
MERNC177	EVZNC274	E. ARENARIUS		39	42	R6 000	REPLANTED
MERNC178	JVDMNC339	E. AEMULANS		30	18	R2 400	
MERNC179	EVZNC157	E. NATALENSIS		39	51	R3 060	REPLANTED
MERNC180	JVDMNC305	E. AEMULANS		33	77	R7 700	

NATURE CONSERVATION CYCAD LIST

CYCAD WORLD OF INNOVATIONS

ITEM	VERW	DESCRIPTION	SUCKER	DIA	HEIGHT	PRICE	NOTE
MERNC181	JVDMNC347	E. SENTICOSUS		36	33	R1 620	
MERNC182	EVZNC96	E. NATALENSIS		28	26	R840	REPLANTED
MERNC183	JVDMNC365	E. MANIKENSIS		32	17	R960	
MERNC184	JVDMNC450	E. MANIKENSIS		32	18	R960	
MERNC185	JVDMNC679	E. NATALENSIS		36	42	R1 890	
MERNC186	EVZNC350	E. TRANSVENOSUS		37	30	R1 520	REPLANTED
MERNC187	JVDMNC340	E. NATALENSIS		29	17	R870	
MERNC188	JVDMNC263	E. NATALENSIS		29	15	R870	
MERNC189	EVZNC115	E. NATALENSIS		29	28	R870	REPLANTED
MERNC190	EVZNC215	E. TRANSVENOSUS		35	35	R1 490	REPLANTED
MERNC191	EVZNC197	E. TRANSVENOSUS		33	28	R1 430	REPLANTED
MERNC192	JVDMNC641	E. NATALENSIS		38	38	R1 690	
MERNC193	JVDMNC413	E. VILLOSUS		29	22	R870	
MERNC194	JVDMNC175	E. NATALENSIS		31	18	R930	
MERNC195	JVDMNC597	E. LEBOMBOENSIS		35	32	R1 440	MANANGA
MERNC196	JVDMNC336	E. SENTICOSUS		33	23	R990	
MERNC197	JVDMNC286	E. LONGIFOLIUS		39	22	R7 800	TRUE BLUE
MERNC198	JVDMNC742	E. SENTICOSUS		30	22	R900	
MERNC199	EVZNC218	E. NATALENSIS		28	92	R9 200	REPLANTED
MERNC200	JVDMNC562	E. NATALENSIS		34	28	R990	
MERNC201	EVZNC121	E. TRANSVENOSUS		40	51	R3 000	REPLANTED
MERNC202	EVZNC28	E. NATALENSIS		43	55	R3 300	REPLANTED
MERNC203	JVDMNC46	E. NATALENSIS		27	15	R810	
MERNC204	EVZNC244	E. NATALENSIS		30	89	R8 900	REPLANTED
MERNC205	JVDMNC774	E. SENTICOSUS		37	41	R1 845	
MERNC206	JVDMNC24	E. LEBOMBOENSIS		24	14	R720	
MERNC207	JVDMNC984	E. NATALENSIS		21	15	R630	
MERNC208	EVZNC156	E. MANIKENSIS		31	30	R930	REPLANTED
MERNC209	JVDMNC27	E. NATALENSIS		21	17	R630	
MERNC210	JVDMNC748	E. SENTICOSUS		30	16	R900	MALE
MERNC211	JVDMNC655	E. NATALENSIS		34	31	R1 020	
MERNC212	JVDMNC721	E. NATALENSIS		31	24	R930	
MERNC213	JVDMNC648	E. RETIEFII		33	21	R1 980	
MERNC214	JVDMNC640	E. NATALENSIS		32	20	R960	
MERNC215	JVDMNC672	E. NATALENSIS		32	23	R960	WOLKOP
MERNC216	JVDMNC338	E. LEBOMBOENSIS		27	21	R810	
MERNC217	JVDMNC354	E. MANIKENSIS		32	24	R960	
MERNC218	EVZNC230	E. SENTICOSUS		22	63	R3 690	REPLANTED
MERNC219		E. SENTICOSUS		35	33	R1 650	
MERNC220	JVDMNC625	E. NATALENSIS		29	10	R870	
MERNC221	EVZNC160	E. SENTICOSUS	1X10	30X31	23X17	R5 400	DOUBLE HEAD
MERNC222	JVDMNC560	E. NATALENSIS		33	30	R990	
MERNC223	JVDMNC346	E. AEMULANS		36	30	R3 600	
MERNC224	JVDMNC247	E. AEMULANS		29	18	R2 320	
MERNC225	EVZNC159	E. LEBOMBOENSIS		29X37	21X31	R2 800	REPLANTED

NATURE CONSERVATION CYCAD LIST

CYCAD WORLD OF INNOVATIONS

ITEM	VERW	DESCRIPTION	SUCKER	DIA	HEIGHT	PRICE	NOTE
MERNC226	JVDMNC350	E. NATALENSIS		35	37	R1 665	
MERNC227	EVZNC192	E. RETIEFII		35	60	R3 600	MULTI HEADS
MERNC228	JVDMNC440	E. NATALENSIS		34	33	R1 020	
MERNC229	JVDMNC703	E. LEBOMBOENSIS		31	26	R930	
MERNC230	JVDMNC121	E. NATALENSIS		30	22	R900	
MERNC231	JVDMNC408	E. CERINUS		18	15	R2 700	
MERNC232	JVDMNC580	E. TRANSVENOSUS		28	23	R840	
MERNC233	EVZNC377	E. SENTICOSUS		30	29	R900	REPLANTED
MERNC234	JVDMNC718	E. NATALENSIS		24	22	R480	
MERNC235	JVDMNC291	E. LONGIFOLIUS		21	11	R1 260	
MERNC236	JVDMNC698	E. NATALENSIS		21	16	R420	
MERNC237	JVDMNC460	E. NATALENSIS		24	10	R480	
MERNC238	JVDMNC708	E. NATALENSIS		21	11	R420	
MERNC239	JVDMNC657	E. NATALENSIS		35	45	R2 025	
MERNC240	JVDMNC711	E. NATALENSIS		32	38	R2 280	WOLKOP
MERNC241	JVDMNC70	E. TRANSVENOSUS		25	17	R500	
MERNC242	EVZNC256	E. ARENARIUS		37	34	R5 550	REPLANTED
MERNC243	JVDMNC105	E. NATALENSIS		23	11	R460	
MERNC244	JVDMNC630	E. LEBOMBOENSIS		32	21	R1 440	MANANGA
MERNC245	JVDMNC232	E. LEBOMBOENSIS		34	35	R1 530	
MERNC246	JVDMNC351	E. NATALENSIS		30	18	R900	
MERNC247	JVDMNC146	E. PAUCIDENTATUS		38	28	R5 700	
MERNC248	JVDMNC652	E. NATALENSIS		30	25	R900	
MERNC249	JVDMNC341	E. AEMULANS	2 ARMS	28X36	29X33	R8 970	
MERNC250	JVDMNC362	E. SENTICOSUS		37	43	R1 934	
MERNC251	JVDMNC736	E. SENTICOSUS		29	10	R870	MALE
MERNC252	EVZNC252	E. NATALENSIS		30	40	R1 800	REPLANTED
MERNC253	JVDMNC345	E. NATALENSIS		34	25	R1 020	
MERNC254	JVDMNC627	E. SENTICOSUS		32	24	R960	
MERNC255	JVDMNC352	E. SENTICOSUS		32	30	R960	
MERNC256	JVDMNC757	E. SENTICOSUS		32	24	R960	
MERNC257	JVDMNC768	E. LEBOMBOENSIS		32	20	R960	MANANGA
MERNC258	JVDMNC642	E. NATALENSIS		32	27	R960	
MERNC259	JVDMNC185	E. AEMULANS		32	23	R2 560	
MERNC260		E. TRANSVENOSUS		30	17	R900	
MERNC261	JVDMNC330	E. SENTICOSUS		27	24	R810	
MERNC262	JVDMNC290	E. LONGIFOLIUS		30	14	R4 500	TRUE BLUE
MERNC263		E. AEMULANS		26	18	R1 560	
MERNC264	JVDMNC415	E. ARENARIUS		21	15	R3 150	
MERNC265	JVDMNC734	E. LEBOMBOENSIS		37	59	R3 540	
MERNC266	JVDMNC452	E. NATALENSIS		28	17	R840	
MERNC267	JVDMNC629	E. AEMULANS		23	14	R1 380	
MERNC268	EVZNC24	E. NATALENSIS	21X19	32	31	R2 800	1 ARM/REPLANTED
MERNC269	EVZNC267	E. SENTICOSUS		31	33	R930	REPLANTED
MERNC270	JVDMNC271	E. MANIKENSIS		36	17	R1 620	
MERNC271	JVDMNC710	E. SENTICOSUS		32	27	R960	
MERNC272		E. ALT/TRISPINOSUS		26	12	R780	
MERNC273	JVDMNC767	E. RETIEFII		24	17	R720	
MERNC274	POTNC31	E. LONGIFOLIUS		32	10	R2 540	
MERNC275	JVDMNC22	E. TRISPINOSUS		31	23	R3 100	GREEN

