

www.kaktus-koehres.de  
 www.lophophora.info

**Kakteen-Samen-Seeds-Graines-Seme-Semillas**

	Artikel	Portion/€	100 Seeds/€	1000 Seeds/€
4588	ACANTHOCALYCIUM australis WR817b	1,20	3,60	15,40
8	ACANTHOCALYCIUM brevispinum	1,20	3,60	
2	ACANTHOCALYCIUM catamarcense	1,20	3,60	17,60
4583	ACANTHOCALYCIUM erythranthum WR763 (DE)	1,30	4,00	
4580	ACANTHOCALYCIUM ferrarii	1,20	3,60	19,80
3	ACANTHOCALYCIUM glaucum WR872	1,30	4,00	
4586	ACANTHOCALYCIUM glaucum WR872 - v Sa.Famatima	1,30	4,00	
7	ACANTHOCALYCIUM klimpelianum	1,20	3,60	19,80
4581	ACANTHOCALYCIUM minutum (DE)	1,20	3,60	
10	ACANTHOCALYCIUM Mischung (DE)	1,20	3,60	15,40
6	ACANTHOCALYCIUM peitscherianum	1,20	3,60	17,60
4576	ACANTHOCALYCIUM sp B 182 (DE)	1,20	3,60	
1871	ACANTHOCALYCIUM sp Piltz 048 (DE)	1,20		
1870	ACANTHOCALYCIUM spiniflorum B015	1,20	3,60	15,40
4	ACANTHOCALYCIUM thionanthum	1,20	3,60	18,20
4578	ACANTHOCALYCIUM thionanthum - v copiapoides P054	1,30	4,00	
9	ACANTHOCALYCIUM variiflorum P149	1,20	3,60	15,40
5	ACANTHOCALYCIUM violaceum	1,20	3,60	19,80
25	AKERSIA roseiflora	1,40	4,30	
26	ANCISTROCACTUS megarhizus 10K	2,40	18,80	
7151	ANCISTROCACTUS pinkavanus 10K	3,50	30,80	
27	ANCISTROCACTUS scheerii 10K	4,20	36,80	
24	ANCISTROCACTUS tobuschii 10K	3,50	30,80	
1880	APOROCACTUS Mischung10K			
34	AREQUIPA rettigii (DE)	1,10		
37	AREQUIPA spinosissima (DE)	1,20		
1230	ARIOCARPUS agavoides 10K Tula, Neogomesia	2,60	22,20	118,60
33	ARIOCARPUS bravoanus 10K	5,20	46,40	308,00
35	ARIOCARPUS confusus 10K (DE)	2,10	18,50	
1691	ARIOCARPUS fissuratus 10K	2,00	16,50	
4683	ARIOCARPUS fissuratus 10K - v hintonii 10K, Matehuala	2,20	18,80	132,60
9570	ARIOCARPUS furfuraceus 10K - cv brevituberosus 10K (DE)	2,60		
9014	ARIOCARPUS furfuraceus 10K - v Las Palmas 10K	1,80	13,20	63,80
50	ARIOCARPUS furfuraceus 10K - v rostratus 10K (DE)	1,80	13,20	57,20

41	<b>ARIOCARPUS furfuraceus 10K (DE)</b>	2,00	15,40	63,80
1689	<b>ARIOCARPUS intermedius 10K(Iloydii v )</b>	2,60	22,20	98,90
1692	<b>ARIOCARPUS kotschoubeyanus 10K, Roseocactus</b>	2,60	22,80	164,60
1694	<b>ARIOCARPUS kotschoubeyanus 10K, Roseocactus - v albiflorus 10K</b>	2,40	21,20	156,40
1693	<b>ARIOCARPUS kotschoubeyanus 10K, Roseocactus - v elephantidens</b>	3,40	29,20	210,40
3184	<b>ARIOCARPUS kotschoubeyanus 10K, Roseocactus - v macdowellii 10K</b>	2,80	24,60	146,20
1683	<b>ARIOCARPUS kotschoubeyanus 10K, Roseocactus - v sladkovskiyi 11</b>	2,60	22,00	
1695	<b>ARIOCARPUS lloydii 10K</b>	3,50	30,00	264,00
46	<b>ARIOCARPUS Mischung-mixed (DE)</b>	1,30	4,00	30,80
42	<b>ARIOCARPUS retusus 10K</b>	1,30	7,00	46,20
9173	<b>ARIOCARPUS retusus 10K - v Arteaga 10K (DE)</b>	1,30	7,50	39,60
4537	<b>ARIOCARPUS retusus 10K - v Dr. Arrojo 10K (DE)</b>	1,50	7,90	
43	<b>ARIOCARPUS retusus 10K - v elongatus 10K (DE)</b>	1,40	7,50	52,80
8817	<b>ARIOCARPUS retusus 10K - v Galleana 10K (DE)</b>	1,80	9,20	46,20
17	<b>ARIOCARPUS retusus 10K - v Huizache 10K (DE)</b>	1,30	5,00	
9841	<b>ARIOCARPUS retusus 10K - v Jaumave 10K (DE)</b>	1,50	9,00	52,80
9027	<b>ARIOCARPUS retusus 10K - v Las Tablas 10K (DE)</b>	1,30	5,00	29,70
9176	<b>ARIOCARPUS retusus 10K - v Matehuala 10K (DE)</b>	1,40	8,40	46,20
9175	<b>ARIOCARPUS retusus 10K - v minimus 10K (DE)</b>	2,10	16,50	84,60
39	<b>ARIOCARPUS retusus 10K - v Monclova 10K (DE)</b>	1,50	13,20	72,60
9780	<b>ARIOCARPUS retusus 10K - v panarottoanus 10K</b>	1,40	9,50	46,50
4539	<b>ARIOCARPUS retusus 10K - v pectinatus 10K (DE)</b>	3,50	28,60	
48	<b>ARIOCARPUS retusus 10K - v scapharostroides 10K</b>	1,80	14,30	49,50
9013	<b>ARIOCARPUS retusus 10K - v Sierra Paila 10K (DE)</b>	1,40	7,00	52,80
44	<b>ARIOCARPUS scapharostrus 10K</b>	6,50	58,50	
40	<b>ARIOCARPUS scapharostrus 10K - v major 10K</b>	6,50		
45	<b>ARIOCARPUS trigonus 10K</b>	1,50	9,00	50,60
47	<b>ARIOCARPUS trigonus 10K - v elongatus 10K (DE)</b>	1,20	8,60	
49	<b>ARIOCARPUS trigonus 10K - v horaceki 10K</b>	1,40	10,90	68,70
38	<b>ARIOCARPUS trigonus 10K - v rote Bluete 10K,Arambery (DE)</b>	2,40	19,80	105,60
9752	<b>ARMATOCEREUS balsaensis</b>	1,30		
55	<b>ARMATOCEREUS laetus</b>	1,20	3,60	15,40
63	<b>ARMATOCEREUS mataralensis (PE)</b>	1,20	3,60	15,40
61	<b>ARMATOCEREUS rauhii</b>	1,40	4,60	
68	<b>ARROJADOA aureispina HU154 (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
9217	<b>ARROJADOA heimenii 10K (DE)</b>	1,30	4,00	
9215	<b>ARROJADOA horstiana (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
66	<b>ARROJADOA marylanae 10K,Arrojadoopsis (DE)</b>	1,40	9,80	42,20
9214	<b>ARROJADOA multiflora - v hofackeriana HU1394 10K</b>	3,40		
69	<b>ARROJADOA multiflora 10K</b>	1,80	15,60	
1877	<b>ARROJADOA nana HU578</b>	1,30		
1883	<b>ARROJADOA penicillata (DE)</b>	1,20	3,60	23,10
1888	<b>ARROJADOA reflexa (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
1876	<b>ARROJADOA rhodantha - v occibahiensis HU208 (DE)</b>	1,20	3,60	24,80

65	<b>ARROJADOA rhodantha (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
2202	<b>ARTHROCEREUS rondonianus HU145, 10K</b>	1,20	6,90	57,20
70	<b>ASTROPHYTUM asterias Kultur</b>	1,50	4,60	38,20
9515	<b>ASTROPHYTUM asterias Kultur - v gelbe Bluete 10K</b>	1,80	14,30	66,90
1895	<b>ASTROPHYTUM asterias Kultur - v nudum 10K</b>	1,30	5,90	32,80
9516	<b>ASTROPHYTUM asterias Kultur - v rote Bluete 10K CV</b>	2,40	12,80	64,20
85	<b>ASTROPHYTUM asterias Gonzales</b>	1,50	4,60	41,80
1908	<b>ASTROPHYTUM asterias Linares (DE)</b>	1,50	5,70	42,10
9769	<b>ASTROPHYTUM asterias supercabuto 10K X capricorne10K</b>	1,60	12,20	84,60
1894	<b>ASTROPHYTUM asterias Texas 10K</b>	1,50	9,50	
9016	<b>ASTROPHYTUM asterias Vaquerias,10k</b>	1,50	10,30	52,90
9776	<b>ASTROPHYTUM asterias Villa Mendez 10K (DE)</b>	2,10	18,40	
9952	<b>ASTROPHYTUM asterias, hybride mix 10K</b>	1,50		
8815	<b>ASTROPHYTUM asterias,Japan - cv Superkabuto 10K</b>	3,10	24,50	131,50
9717	<b>ASTROPHYTUM capricorne - cv Krausii 10K</b>	1,80	14,40	62,20
9228	<b>ASTROPHYTUM capricorne - v Bustamante</b>	2,60	7,90	42,90
1889	<b>ASTROPHYTUM capricorne - v form Parras</b>	1,20	3,60	30,80
1892	<b>ASTROPHYTUM capricorne - v form stachellos Km 40</b>	1,20	3,60	19,80
1891	<b>ASTROPHYTUM capricorne - v form Villar Real 10K</b>	1,20	5,90	34,40
72	<b>ASTROPHYTUM capricorne - v major</b>	1,20	3,60	23,10
9697	<b>ASTROPHYTUM capricorne - v Mex53 Km69</b>	1,30	4,00	
71	<b>ASTROPHYTUM capricorne - v minor</b>	1,20	3,60	23,10
8822	<b>ASTROPHYTUM capricorne - v Monterrey 10K</b>	1,20	7,50	42,90
4366	<b>ASTROPHYTUM capricorne (DE)</b>	1,20	3,60	26,40
73	<b>ASTROPHYTUM coahuilense</b>	1,50	4,60	38,20
1904	<b>ASTROPHYTUM crassispinoides 10K</b>	1,20	5,90	30,80
1893	<b>ASTROPHYTUM crassispinum 10K (DE)</b>	1,20	5,90	36,70
1900	<b>ASTROPHYTUM hybride Mischung,mixed</b>	1,30	4,60	34,80
8823	<b>ASTROPHYTUM hybride ormyr 10K</b>	1,60	12,20	
84	<b>ASTROPHYTUM Mischung-mixed</b>	1,40	4,30	32,00
74	<b>ASTROPHYTUM myriostigma</b>	1,30	4,00	32,00
75	<b>ASTROPHYTUM myriostigma - v columnare</b>	1,40	4,20	27,40
1902	<b>ASTROPHYTUM myriostigma - v jaumavense, Jaumave</b>	1,30	4,00	
77	<b>ASTROPHYTUM myriostigma - v nudum, SLP</b>	1,20	3,60	32,00
87	<b>ASTROPHYTUM myriostigma - v potosinum</b>	1,40	4,30	
88	<b>ASTROPHYTUM myriostigma - v quadricostatum</b>	1,30	4,00	30,80
79	<b>ASTROPHYTUM myriostigma - v strongylogonum</b>	1,30	4,00	32,40
1896	<b>ASTROPHYTUM myriostigma - v tamaulipense</b>	1,30	4,00	
9711	<b>ASTROPHYTUM myriostigma - v tricoatum 10K</b>	2,60	19,80	108,60
1897	<b>ASTROPHYTUM myriostigma - v tulense runde Rippen</b>	1,20	3,60	26,40
78	<b>ASTROPHYTUM myriostigma - v tulense, Tula</b>	1,20	3,60	28,60
1912	<b>ASTROPHYTUM myriostigma super hybrid Mix 10K</b>	1,30	9,60	
9229	<b>ASTROPHYTUM myriostigma hybride Mix</b>	1,40	8,80	39,40
9797	<b>ASTROPHYTUM myriostigma,Japan - cv Hoka 10K</b>	3,20	28,40	

9254	<b>ASTROPHYTUM myriostigma,Japan - cv Kituko-Kyorya-Ranpo 10K</b>	2,90		
9253	<b>ASTROPHYTUM myriostigma,Japan - cv Kituko-Ranpo 10K</b>	2,90		
9261	<b>ASTROPHYTUM myriostigma,Japan - cv Kituko-Smyle 10K</b>	2,90		
9262	<b>ASTROPHYTUM myriostigma,Japan - cv Kytuko-Ranpo 10K (D)</b>	2,90	20,10	
9250	<b>ASTROPHYTUM myriostigma,Japan - cv Smyle Strongi 10K (D)</b>	2,90	20,10	
9111	<b>ASTROPHYTUM myriostigma,Japan nuda - cv Character-Hekiran 10K (D)</b>	2,90	20,10	134,20
9775	<b>ASTROPHYTUM myriostigma,Japan, - cv triangle flat ribs 10K (D)</b>	4,00		
9195	<b>ASTROPHYTUM myriostigma,Japan,nuda - cv Kituko-Fukuryu-Hekira</b>	3,80	34,60	
9245	<b>ASTROPHYTUM myriostigma,Japan,nuda - cv Kituko-Kyorya-Hekira</b>	2,90	20,10	156,20
9192	<b>ASTROPHYTUM myriostigma,Japan,nuda - cv Fukuryu-Hekiran 10K</b>	3,20	28,40	
9110	<b>ASTROPHYTUM myriostigma,Japan,nuda - cv Hokan-Hex 10K</b>	3,20	28,40	
9124	<b>ASTROPHYTUM myriostigma,Japan,nuda - cv Invator-Heki 10K</b>	3,50	29,50	156,20
9248	<b>ASTROPHYTUM myriostigma,Japan,nuda - cv Kituko-Hekiran 10K</b>	2,90	24,80	
9710	<b>ASTROPHYTUM myriostigma,Japan,nuda - cv multicostatum 10K (D)</b>	2,90	24,30	
9854	<b>ASTROPHYTUM myriostigma,Japan,Onzuka - cv Hokan 10K</b>	2,60	22,80	164,60
9481	<b>ASTROPHYTUM myriostigma,Japan,Onzuka - cv Onzuka 10K</b>	2,30	19,90	89,70
9935	<b>ASTROPHYTUM myriostigma,Japan,quadricostatum - cv Fukuryu-Sh</b>	2,90	20,10	
9799	<b>ASTROPHYTUM myriostigma,Japan,strongylogonum - cv Fukuryu-Stron</b>	2,90	20,10	105,60
9800	<b>ASTROPHYTUM myriostigma,Japan,strongylogonum - cv nuda Smyl</b>	2,90	24,20	162,40
9930	<b>ASTROPHYTUM myriostigma,Japan,tricostatum - cv Kituko-Smyle 10K</b>	2,80	24,60	
1901	<b>ASTROPHYTUM niveum Cuatrocieneas 10K</b>	1,20	5,30	39,60
1911	<b>ASTROPHYTUM niveum weisse Stachel 10K</b>	1,20	6,20	35,20
80	<b>ASTROPHYTUM ornatum</b>	1,20	3,60	32,00
1903	<b>ASTROPHYTUM ornatum - v glabrescens</b>	1,30	4,00	28,60
81	<b>ASTROPHYTUM ornatum - v mirbellii</b>	1,40	4,30	29,60
89	<b>ASTROPHYTUM ornatum - v virens</b>	1,20	3,60	28,10
8816	<b>ASTROPHYTUM sanjuanensis</b>	1,20	3,60	22,80
82	<b>ASTROPHYTUM senile, Viesca</b>	1,20	3,60	24,80
83	<b>ASTROPHYTUM senile, Viesca - v aureum S. Paila</b>	1,20	3,60	19,80
7031	<b>ASTROPHYTUM senile,red Flower10K (D)</b>	2,60	20,80	98,90
4299	<b>AUSTROCACTUS aff.coxii Esquel 10K</b>	2,90		
8959	<b>AUSTROCACTUS bertinii =dusenii10K</b>	2,20	18,60	
8832	<b>AUSTROCACTUS ferrarii 10K (D)</b>	2,60	22,00	
9386	<b>AUSTROCACTUS hibernicus 10k</b>	2,30	19,80	
1910	<b>AUSTROCACTUS patagonicus 10K</b>	2,20	18,40	
8880	<b>AUSTROCACTUS philippii 10K (D)</b>	2,90	24,20	
4920	<b>AUSTROCACTUS sp Tecka 10K (D)</b>	2,90		
9532	<b>AUSTROCACTUS spec aff gracilis 10K (D)</b>	2,90	24,20	
90	<b>AUSTROCEPHALOCEREUS dybowskii (NL)</b>	1,30	4,00	19,80
91	<b>AUSTROCEPHALOCEREUS purpureus HU133 (NL)</b>	1,20	3,60	19,80
2973	<b>AUSTROCYLINDROPUNTIA humahuacana 10k Humahuaca to Coctac:</b>	1,20	7,00	
8879	<b>AUSTROCYLINDROPUNTIA weingartiana 10K</b>	1,80	8,10	
93	<b>AYLOSTERA albiareolata FR761</b>	1,20	3,60	15,40
4517	<b>AYLOSTERA albiflora</b>	1,20	3,60	

1921	<b>AYLOSTERA albiflora Hybrid</b>	1,20	3,60	
94	<b>AYLOSTERA albipilosa FR754</b>	1,20	3,60	17,60
1943	<b>AYLOSTERA albopectinata -schatzliana-</b>	1,20	3,60	16,00
4506	<b>AYLOSTERA albopectinata -supthutiana- aff. HJ516</b>	1,20	3,60	17,60
4502	<b>AYLOSTERA archibuingiana L404</b>	1,20	3,60	15,40
4526	<b>AYLOSTERA azurduyensis VZ267</b>	1,20	3,60	
1930	<b>AYLOSTERA buiningiana R511</b>	1,20	3,60	15,40
95	<b>AYLOSTERA cajasensis FR1141</b>	1,20	3,60	13,20
4529	<b>AYLOSTERA carminiatiflora</b>	1,20	3,60	15,40
4503	<b>AYLOSTERA cyanensis (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
9401	<b>AYLOSTERA decrescens KK1924 Rio Caine</b>	1,20	3,60	15,40
97	<b>AYLOSTERA deminuta</b>	1,20	3,60	15,40
4505	<b>AYLOSTERA fabrisii - v aureiflora</b>	1,20	3,60	
4504	<b>AYLOSTERA fabrisii WR688 Santa Ana-Valle Grande</b>	1,20	3,60	15,00
4530	<b>AYLOSTERA fabrsii v nana</b>	1,20	3,60	
98	<b>AYLOSTERA fiebrigii FR84 West Iscayachi</b>	1,20	3,60	13,20
4527	<b>AYLOSTERA fiebrigii HS126 Zudanez 2700m</b>	1,20	3,60	11,00
1916	<b>AYLOSTERA fiebrigii sp.Altamachi WR734 Altamachi Cochabamba</b>	1,20	3,60	15,40
4508	<b>AYLOSTERA fiebrigii sp.Betanzos</b>	1,10	3,30	13,20
4522	<b>AYLOSTERA fiebrigii sp.Cochabamba</b>	1,20	3,60	15,40
1944	<b>AYLOSTERA fiebrigii sp.Comarapa</b>	1,20	3,60	13,20
1938	<b>AYLOSTERA fiebrigii sp.Escayache</b>	1,20	3,60	15,00
1946	<b>AYLOSTERA fiebrigii sp.Pasorapa</b>	1,10	3,30	14,20
113	<b>AYLOSTERA fiebrigii sp.Pucara</b>	1,10	3,30	16,00
1945	<b>AYLOSTERA fiebrigii sp.Sombrero</b>		2,60	
4528	<b>AYLOSTERA fiebrigii sp.Tarabuco</b>	1,20	3,60	11,00
1914	<b>AYLOSTERA fiebrigii v.aureispina KK843 Junacas Tarija</b>	1,20	3,60	15,40
1931	<b>AYLOSTERA fiebrigii v.cintiensis WR503a Villazon</b>	1,20	3,60	15,40
99	<b>AYLOSTERA fiebrigii v.densisetata</b>	1,20	3,60	13,20
115	<b>AYLOSTERA fiebrigii v.ithyacantha WR67 Sucre</b>	1,20	3,60	11,00
1933	<b>AYLOSTERA fiebrigii v.jujuyana WR220 Iruya-Santa Ana</b>	1,20	3,60	16,00
1942	<b>AYLOSTERA fiebrigii v.pilayensis KK858 Las Cajas</b>	1,20	3,60	11,00
112	<b>AYLOSTERA fiebrigii v.tamboensis FR1142 Tambo Tarija</b>	1,20	3,60	13,20
1940	<b>AYLOSTERA fiebrigii v.vallegrandensis</b>	1,20	3,60	13,20
118	<b>AYLOSTERA flavistyla FR756</b>	1,20	3,60	13,20
1932	<b>AYLOSTERA fulviseta R319</b>	1,20	3,60	
100	<b>AYLOSTERA fusca FR940</b>	1,20	3,60	13,20
1915	<b>AYLOSTERA gibbulosa</b>	1,20	3,60	15,40
4531	<b>AYLOSTERA graciliflora</b>	1,20	3,60	15,40
101	<b>AYLOSTERA heliosa R314, 10K</b>	1,20		
4515	<b>AYLOSTERA heliosa v.cajasensis L405 10K</b>	1,20		
4523	<b>AYLOSTERA heliosa v.condorensis 10K</b>	1,20	6,80	42,90
1919	<b>AYLOSTERA hoffmannii R521a</b>	1,20	3,60	
1918	<b>AYLOSTERA huasiensis R313</b>	1,20	3,60	

1927	<b>AYLOSTERA kieslingii WR694 Caspala Jujuy</b>	1,20	3,60	13,20
102	<b>AYLOSTERA kupperiana</b>	1,20	3,60	17,60
117	<b>AYLOSTERA kupperiana -canaletasensis- KK1565</b>	1,20	3,60	13,20
1935	<b>AYLOSTERA kupperiana -residua- KK1517 Narvaez-Pilcomayo</b>	1,20		
1925	<b>AYLOSTERA kupperiana v.spiniflora</b>	1,20	3,60	15,40
3555	<b>AYLOSTERA mamillosa v.australis FR341a San Antonio Tarija</b>	1,20	3,60	
4513	<b>AYLOSTERA mamillosa v.orientalis FR1138 Tarija</b>	1,20	3,60	13,20
4524	<b>AYLOSTERA mandingaensis HJ421</b>	1,20	3,60	
114	<b>AYLOSTERA Mischung-mixed</b>	0,90	2,60	11,00
103	<b>AYLOSTERA muscula</b>	1,20	3,60	15,40
119	<b>AYLOSTERA muscula - v sp nov</b>	1,20	3,60	15,60
4516	<b>AYLOSTERA muscula -nivea-</b>	1,20	3,60	16,00
1929	<b>AYLOSTERA narvaecensis Narvaez Tarija</b>	1,20	3,60	15,40
104	<b>AYLOSTERA nitida FR769</b>	1,20	3,60	13,20
4507	<b>AYLOSTERA nogalesensis FR768 Rio Nogales Tarvita Azurduy</b>	1,20	3,60	15,40
106	<b>AYLOSTERA pseudodeminuta</b>	1,20	3,60	
96	<b>AYLOSTERA pseudodeminuta v.carminifilamentosa</b>	1,20	3,60	
1923	<b>AYLOSTERA pseudodeminuta v.grandiflora</b>	1,20	3,60	13,20
116	<b>AYLOSTERA pseudodeminuta v.schumanniana</b>	1,20	3,60	
108	<b>AYLOSTERA pseudominuscula</b>	1,20	3,60	13,20
109	<b>AYLOSTERA pulvinosa FR766</b>	1,20	3,60	13,20
1924	<b>AYLOSTERA robustispina R88</b>	1,20	3,60	13,20
4514	<b>AYLOSTERA rubiginosa10K</b>	1,20		
4500	<b>AYLOSTERA sanguinea R492</b>	1,20	3,60	
4511	<b>AYLOSTERA simoniana R739</b>	1,20	3,60	15,40
4518	<b>AYLOSTERA sp HS202</b>	1,20	3,60	
1941	<b>AYLOSTERA sp KK0852</b>	1,20		
1939	<b>AYLOSTERA sp Las Cajas</b>	0,90	2,60	8,80
1917	<b>AYLOSTERA sp Pilaya</b>	1,20	3,60	15,40
110	<b>AYLOSTERA sp egazziniana</b>	1,20	3,60	15,40
111	<b>AYLOSTERA spinosissima</b>	1,20	3,60	15,40
3605	<b>AYLOSTERA tuberosa -tarijensis- FR1140</b>	1,20	3,60	
3575	<b>AYLOSTERA tuberosa -tarvitaensis- FR773 Tarvita Azurduy</b>	1,20	3,60	15,40
4512	<b>AYLOSTERA verebii Herzog 336a</b>	1,20	3,60	
1124	<b>AYLOSTERA vulpina</b>	1,20	3,60	15,40
4521	<b>AYLOSTERA walteri WR784 Santa Victoria Salta</b>	1,20	3,60	15,40
4994	<b>AZTEKIUM hintonii</b>	6,50	20,50	140,00
120	<b>AZTEKIUM ritteri</b>	3,40	10,20	
122	<b>AZUREOCEREUS hertlingianus</b>	1,30	4,00	26,40
125	<b>AZUREOCEREUS viridis</b>	1,20	3,60	24,20
9021	<b>BLOSSFELDIA carrizalensis KK2157</b>	1,20		
3267	<b>BLOSSFELDIA fechseri</b>	1,20	3,60	18,00
8821	<b>BLOSSFELDIA grandiflora Bol.</b>	1,20	3,60	21,80
133	<b>BLOSSFELDIA liliputana</b>	1,20	3,60	23,10

134	<b>BLOSSFELDIA liliputana - v alba</b>	1,20	3,60	23,10
136	<b>BLOSSFELDIA minima,KK1066</b>	1,30		
139	<b>BLOSSFELDIA Mischung ,mixed</b>	1,20	3,60	19,80
3263	<b>BLOSSFELDIA pedicellata</b>	1,20	3,60	19,80
138	<b>BLOSSFELDIA sp Larioja R717</b>	1,20	3,60	17,60
140	<b>BLOSSFELDIA sp Miranda, Arg.</b>	1,20	3,60	18,00
9196	<b>BLOSSFELDIA sp Padcaya ,Bolivien</b>	1,20	3,60	18,00
8858	<b>BLOSSFELDIA sp R488 Camarco</b>	1,20	3,60	13,20
3265	<b>BLOSSFELDIA sp Rio Chico,Bolivien</b>	1,20	3,60	13,20
132	<b>BLOSSFELDIA sp Rio Icla ,HT176A,Bol.</b>	1,20	3,60	18,00
3264	<b>BLOSSFELDIA sp Villazon ,Bolivien</b>	1,20	3,60	13,20
135	<b>BLOSSFELDIA sp Yamparez HT47A,Bol.</b>	1,30	3,90	
3268	<b>BLOSSFELDIA subterranea,Bolivien</b>	1,20	3,60	19,80
8813	<b>BLOSSFELDIA tarabucoensis ,Bolivien</b>	1,20	3,60	19,80
141	<b>BOLIVICEREUS samaipatanus</b>	1,20	3,60	19,80
142	<b>BOLIVICEREUS samaipatanus - v rufus</b>	1,20	3,60	19,80
3325	<b>BORZICACTUS hutschinsonii 10K</b>	2,30	18,00	
149	<b>BRASILICACTUS graessneri HU48</b>	1,20	3,60	26,40
151	<b>BRASILICACTUS haselbergii</b>	1,20	3,60	15,40
153	<b>BRASILICACTUS haselbergii - v stellatus</b>	1,20	3,60	
148	<b>BRASILICACTUS haselbergii - v weiss</b>	1,20	3,60	15,40
155	<b>BROWINGIA candelaris</b>	1,40	4,40	
1970	<b>BUINGIA brevicylindrica HU167</b>	1,50	4,60	39,60
158	<b>CARNEGIEA gigantea (US)</b>	1,20	3,60	29,00
4589	<b>CASTELLANOSIA caineana (DE)</b>	1,20	3,60	
161	<b>CEPHALOCEREUS senilis</b>	1,90	5,80	52,40
165	<b>CEREUS alacriportanus</b>	1,40		
183	<b>CEREUS bicolor Brazil</b>	3,80	11,40	
170	<b>CEREUS forbesii</b>	1,20	3,60	23,10
187	<b>CEREUS mirabella Brazil</b>	3,90		
185	<b>CEREUS peruvianus</b>	1,20	3,60	26,40
186	<b>CEREUS peruvianus - SCREWDRIVER-</b>	2,40	7,80	
2500	<b>CHAMAECEREUS silvestrii Hybr</b>	1,40		
9100	<b>CHIAPASIA-Disocactus Emiel v.d. Auwera</b>	1,20	3,60	15,40
164	<b>CHIAPASIA-Disocactus nelsonii Hybr</b>	1,20	3,60	15,40
210	<b>CHILEOREBUTIA-Thelocephala carneoflora</b>	1,40	4,30	21,60
2524	<b>CHILEOREBUTIA-Thelocephala challengensis</b>	1,50	4,60	30,80
211	<b>CHILEOREBUTIA-Thelocephala duripulpa</b>	1,50	4,60	
200	<b>CHILEOREBUTIA-Thelocephala esmeraldana FR518</b>	1,40	4,30	31,80
2520	<b>CHILEOREBUTIA-Thelocephala fankhauseri</b>	1,30	4,20	26,90
202	<b>CHILEOREBUTIA-Thelocephala fulva</b>	1,40	4,30	26,40
203	<b>CHILEOREBUTIA-Thelocephala glabrescens</b>	1,50	4,60	
2523	<b>CHILEOREBUTIA-Thelocephala krausii</b>	1,50	4,60	
1948	<b>CHILEOREBUTIA-THELOCEPHALA lembckei 10K</b>	1,30	10,60	

209	<b>CHILEOREBUTIA-Thelecephala llanensis</b>	1,40	4,30	22,90
205	<b>CHILEOREBUTIA-Thelecephala malleolata FR517, 10K</b>	1,30	10,60	46,20
212	<b>CHILEOREBUTIA-Thelecephala malleolata FR517, 10K - v solotaria</b>	1,30	10,60	46,20
199	<b>CHILEOREBUTIA-Thelecephala Mischung,mixed</b>	1,30	4,00	26,40
213	<b>CHILEOREBUTIA-Thelecephala monteamargensis</b>	1,20	3,60	26,40
4784	<b>CHILEOREBUTIA-Thelecephala napina - v lanigera</b>	1,40		
207	<b>CHILEOREBUTIA-Thelecephala napina FR249</b>	1,40	4,30	26,40
2521	<b>CHILEOREBUTIA-Thelecephala napina FR249 - v spinosior</b>	1,40	4,20	
208	<b>CHILEOREBUTIA-Thelecephala odierii</b>	1,40	4,30	
2522	<b>CHILEOREBUTIA-Thelecephala pajonalensis</b>	1,30		
220	<b>CHILEOREBUTIA-Thelecephala riparia</b>	1,40		
234	<b>CHILEOREBUTIA-THELECEPHALA spec.Matancillo AW 339</b>	1,50	4,60	
206	<b>CHILEOREBUTIA-Thelecephala tenebrica JA 07</b>	1,40	4,30	28,60
2525	<b>CHILEOREBUTIA-Thelecephala weisseri</b>	1,40	4,30	
4598	<b>CINTIA knizei 10K</b>	7,50		
216	<b>CLEISTOACTUS baumannii</b>	1,30	4,00	21,80
217	<b>CLEISTOACTUS bruneispinus</b>	0,90	2,60	13,20
1964	<b>CLEISTOACTUS ianthinus</b>	1,00	3,00	
1966	<b>CLEISTOACTUS ipotanus</b>	0,90	2,60	11,00
221	<b>CLEISTOACTUS jujuyensis</b>	1,20	3,60	24,20
222	<b>CLEISTOACTUS luribayensis</b>	1,20	3,60	
4761	<b>CLEISTOACTUS margaretanus</b>	1,20	3,60	
231	<b>CLEISTOACTUS Mischung,mixed</b>	1,20	3,60	15,40
223	<b>CLEISTOACTUS morawetzianus</b>	1,20	3,60	15,40
4764	<b>CLEISTOACTUS paraguariensis HU697</b>	1,00	3,00	
226	<b>CLEISTOACTUS smaragdiflorus</b>	1,20	3,60	21,80
3395	<b>CLEISTOACTUS sp Aiquile,Comarapa</b>	1,20	3,60	
3394	<b>CLEISTOACTUS sp Comarapa</b>	1,20	3,60	28,60
230	<b>CLEISTOACTUS sp FR837</b>	1,20	3,60	
1955	<b>CLEISTOACTUS sp nov 40 cm</b>	1,20	3,60	
227	<b>CLEISTOACTUS strausii</b>	1,20	3,60	19,80
1953	<b>CLEISTOACTUS tarijensis</b>	1,20	3,60	15,40
1954	<b>CLEISTOACTUS variispinus</b>	1,20	3,60	
229	<b>CLEISTOACTUS vulpis-cauda</b>	1,20	3,60	13,20
1967	<b>CLEISTOACTUS wendlandiorum Hybrid</b>	1,20	3,60	
1961	<b>CLEISTOACTUS wendlandiorum X vulpis-cauda</b>	1,20	3,60	
1962	<b>CLEISTOACTUS wendlandiorum=flavescens</b>	1,20	3,60	19,80
4766	<b>CLEISTOACTUS wendlandiorum=flavescens - v aureispina</b>	1,30	4,00	
8834	<b>CLISTANTHOCEREUS fieldianus</b>	1,20	3,60	
4593	<b>CLISTANTHOCEREUS hoffmannianus</b>	1,20	3,60	13,20
237	<b>CLISTANTHOCEREUS tessellatus</b>	1,20	3,60	
3748	<b>COCHEMIA-MAMMILLARIA halei 10K</b>	1,30		
2511	<b>COCHEMIEA - Mammillaria maritima</b>	1,20	3,60	19,80
2512	<b>COCHEMIEA - Mammillaria pondii</b>	1,20	3,60	19,80



2510	<b>COCHEMIEA - Mammillaria pondii 10K ex Cedros 10K</b>	1,20		
2513	<b>COCHEMIEA - Mammillaria poselgeri</b>	1,20	3,60	15,40
2514	<b>COCHEMIEA - Mammillaria setispina</b>	1,20	3,60	19,80
240	<b>COLEOCEPHALOCEREUS goebelianus HU150 (DE)</b>	1,30	4,00	26,40
242	<b>COPIAPOA alticostata 10K</b>	6,40	58,80	
2460	<b>COPIAPOA atacamensis 10K</b>	2,80	22,60	
252	<b>COPIAPOA baderi 10K</b>	5,20	48,00	
245	<b>COPIAPOA barquitenis FR65410K (DE)</b>	2,20	18,60	
243	<b>COPIAPOA bridgesii 10K</b>	4,20		
244	<b>COPIAPOA calderana 10K</b>		24,00	
2441	<b>COPIAPOA calderana 10K</b>			
246	<b>COPIAPOA carizalensis 10K</b>	2,80	24,60	112,80
259	<b>COPIAPOA cinerea 10K</b>	6,80		
2445	<b>COPIAPOA columna-alba 10K</b>	6,80	64,60	
247	<b>COPIAPOA coquimbana 10K</b>	5,80	48,60	244,80
3733	<b>COPIAPOA corralensis 10K PHA2509</b>	6,40		
261	<b>COPIAPOA cupreata 10K</b>	2,60	24,00	112,60
2446	<b>COPIAPOA dealbata 10K</b>	6,40		
262	<b>COPIAPOA echinoides 10K</b>	2,80	22,20	
2465	<b>COPIAPOA eremophila 10K</b>	4,80		
2442	<b>COPIAPOA esmeraldana 10K</b>	2,60		
3720	<b>COPIAPOA ferox 10K</b>	2,60	23,80	
248	<b>COPIAPOA gigantea 10K</b>	5,60	52,20	
3736	<b>COPIAPOA goldii 10K</b>	2,80	24,60	
2448	<b>COPIAPOA grandiflora 10K</b>	2,60	22,80	102,90
3729	<b>COPIAPOA griseoviolacea 10K</b>	6,80		
249	<b>COPIAPOA haseltoniana 10K</b>	5,60	52,20	
4928	<b>COPIAPOA humilis - v variispinata 10K</b>	2,20		
250	<b>COPIAPOA humilis FR464 10K</b>	2,40	20,80	98,60
2458	<b>COPIAPOA humilis FR464 10K - v australis 10K,PHA2512</b>	4,60		
251	<b>COPIAPOA hypogaea FR261 10K</b>	2,60	22,20	98,60
2447	<b>COPIAPOA hypogaea FR261 10K - cv Lizard Skin 10K</b>	3,60	28,80	112,60
3738	<b>COPIAPOA laui 10K</b>	6,80		
2469	<b>COPIAPOA leonensis 10K</b>	2,80	24,60	
1568	<b>COPIAPOA marginata 10K</b>	3,60		
8872	<b>COPIAPOA maritima 10K</b>	1,50	10,50	64,40
2461	<b>COPIAPOA megarhiza10K</b>	6,80		
258	<b>COPIAPOA Mischung-mixtur</b>	1,50	4,60	38,20
3735	<b>COPIAPOA paposoensis FR114810K</b>	2,60		
2451	<b>COPIAPOA pendulina 10K</b>	3,60	28,80	
2452	<b>COPIAPOA pepiniana 10K</b>			
2450	<b>COPIAPOA rupestris</b>	5,80		
2455	<b>COPIAPOA sarcoana 10K</b>	5,60	44,00	
260	<b>COPIAPOA scopulina 10K</b>	6,80		

256	<b>COIAPOA tenuissima10K</b>	2,60	23,80	112,60
3731	<b>COIAPOA tocopilana 10K</b>	3,20		
2443	<b>COIAPOA vallenarensis10K</b>	6,40		
279	<b>CORRYOACTUS urmiriensis</b>	1,20	3,60	
9535	<b>CORYPHANTHA ancistracantha 10K,stipitata</b>	1,20		
281	<b>CORYPHANTHA boehmei 10K</b>	2,00	16,00	59,00
293	<b>CORYPHANTHA calipensis</b>	1,50	4,60	
8945	<b>CORYPHANTHA clavata 10K</b>	1,30	9,50	
292	<b>CORYPHANTHA clavata 10K - v stipitata 10K</b>	1,80		
2489	<b>CORYPHANTHA compacta 10K</b>	1,60	12,80	49,40
282	<b>CORYPHANTHA cornifera 10K</b>	1,30	9,50	52,80
2490	<b>CORYPHANTHA delaetiana L1230</b>	1,20	3,60	19,80
3337	<b>CORYPHANTHA delicata 10K</b>	1,50	10,10	
2472	<b>CORYPHANTHA difficilis 10K</b>	1,80	15,60	
2479	<b>CORYPHANTHA durangensis 10K</b>	1,50	11,00	
283	<b>CORYPHANTHA echinoidea 10K</b>	1,80		
294	<b>CORYPHANTHA echinus 10K</b>	1,50	10,80	
2480	<b>CORYPHANTHA elephantidens 10K (DE)</b>	3,20	12,20	
285	<b>CORYPHANTHA georgii 10K</b>	1,40	8,60	
3341	<b>CORYPHANTHA gladiispina</b>	1,30		
8903	<b>CORYPHANTHA glanduligera 10K</b>	1,80	13,20	
2502	<b>CORYPHANTHA glassii 10K</b>	2,40		
2491	<b>CORYPHANTHA greenwoodii 10K</b>	2,20		
2497	<b>CORYPHANTHA hintoniorum 10K</b>	1,40	9,80	50,60
297	<b>CORYPHANTHA impexicoma</b>	1,20		
290	<b>CORYPHANTHA kraciki 10K (DE)</b>	2,80	24,20	
8818	<b>CORYPHANTHA lauii 10K</b>	1,30	7,30	41,80
2590	<b>CORYPHANTHA macromeris 10K Lepido.</b>	1,80	13,20	84,80
8814	<b>CORYPHANTHA magentae Paila rote BI 10K</b>	1,30	7,50	
295	<b>CORYPHANTHA maiz-tablensis 10K</b>	1,80	15,40	68,80
9457	<b>CORYPHANTHA melleospina 10K</b>	3,90		
298	<b>CORYPHANTHA Mischung-mixtur (DE)</b>	1,20	3,60	22,80
2486	<b>CORYPHANTHA neclecta 10K</b>	2,40		
2518	<b>CORYPHANTHA nickelsiae 10K</b>	1,30	9,50	
3335	<b>CORYPHANTHA ottonis 10K</b>	1,50	10,10	
2493	<b>CORYPHANTHA pallida</b>	1,30	4,00	
2482	<b>CORYPHANTHA palmeri 10K</b>	1,50	9,80	64,60
3333	<b>CORYPHANTHA pannarottoi 10K</b>	1,40		
2473	<b>CORYPHANTHA poselgeriana 10K</b>	4,20	38,40	
2483	<b>CORYPHANTHA poselgeriana 10K - v valida 10K</b>	4,20		
2475	<b>CORYPHANTHA potosina</b>	2,20	6,80	
3336	<b>CORYPHANTHA pseudoechinus</b>	1,20	3,60	19,80
2494	<b>CORYPHANTHA pseudonickelsae</b>	1,20	3,60	
3328	<b>CORYPHANTHA pulleineana 10K</b>	1,30		

4820	<b>CORYPHANTHA pycnantha 10K</b>	1,40	9,80	
2495	<b>CORYPHANTHA radians (DE)</b>	1,20	3,60	26,40
2498	<b>CORYPHANTHA ramillosa - v santarosae 10K</b>	1,50	11,20	
2506	<b>CORYPHANTHA ramillosa (DE)</b>	1,20	3,60	
2484	<b>CORYPHANTHA retusa 10K</b>	1,40	10,80	
2591	<b>CORYPHANTHA runjonii 10K Lepidoc.</b>	1,60	12,80	
9458	<b>CORYPHANTHA salinensis 10K</b>	1,40	10,90	
2507	<b>CORYPHANTHA salm-dyckiana10K</b>	1,20		
9579	<b>CORYPHANTHA scheerii 10K - v valida 10K</b>	4,60		
2499	<b>CORYPHANTHA schwarziana</b>	1,30		
288	<b>CORYPHANTHA sp Guanajato 10K</b>	1,80	13,20	
2492	<b>CORYPHANTHA sp Sombrerete</b>	1,20		
2509	<b>CORYPHANTHA sulcata 10K</b>	1,40	7,80	
289	<b>CORYPHANTHA sulcolanata</b>			
3339	<b>CORYPHANTHA sunderlandii 10K</b>	1,30		
9686	<b>CORYPHANTHA tripugionacantha 10K</b>	4,20	35,60	
2501	<b>CORYPHANTHA vaupeliana 10K</b>	2,10		
291	<b>CORYPHANTHA vivipara,Escobaria</b>	1,40	4,30	
2476	<b>CORYPHANTHA vivipara,Escobaria - v arizonica Lz 905</b>	2,40	7,20	
3342	<b>CORYPHANTHA vivipara,Escobaria - v desertii</b>	1,20	3,60	
3327	<b>CORYPHANTHA vivipara,Escobaria - v kaibabensis</b>	1,20	3,60	
2485	<b>CORYPHANTHA vivipara,Escobaria - v neomexicana HK1386</b>	1,20	3,60	
2496	<b>CORYPHANTHA vivipara,Escobaria - v radiosa 10K</b>	2,20		
9561	<b>CORYPHANTHA vivipara,Escobaria - v rosea Lz528, 10K</b>	1,50		
3332	<b>CORYPHANTHA vogtherriana 10K</b>	1,50		
2477	<b>CORYPHANTHA werdermanniana (DE)</b>	1,40	4,30	28,60
9402	<b>CORYPHANTHA wohlschlageri 10K</b>	1,40	7,60	46,20
9692	<b>CREMNOCEREUS albipilosus 10K</b>	4,20	36,00	280,00
1862	<b>CULLMANNIA-WILCOXIA viperina 10K</b>	1,30	7,50	38,50
2531	<b>CYLINDROPUNTIA imbricata winterhart</b>	1,10	3,30	21,60
2532	<b>CYLINDROPUNTIA miguelii,Migueopuntia</b>	1,90		
2530	<b>CYLINDROPUNTIA spinosior winterhart</b>	1,10	3,30	21,80
2529	<b>DELAETIA woutersiana 10K</b>	2,40	19,80	
301	<b>DENMOZA rhodacantha</b>	1,60	4,80	
306	<b>DENMOZA rhodacantha - v diamantina</b>	1,60	4,80	
9587	<b>DISCOACTUS bahiensis 10K - v Fazenda Riacho 10K</b>	4,60		
4628	<b>DISCOACTUS bahiensis 10K - v Francisco de Ayres 10K</b>	4,80		
2162	<b>DISCOACTUS bahiensis 10K - v Vereda do Mairi 10K</b>	4,80	44,20	
2144	<b>DISCOACTUS cangaensis 10K,Ipora</b>	4,80		
4625	<b>DISCOACTUS catingicola 10K ,Alvorado - v nigriseatus 10K,Por</b>	4,60	38,00	
2165	<b>DISCOACTUS catingicola 10K,Alvorada</b>	4,20		
2166	<b>DISCOACTUS catingicola 10K,Alvorada - piauensis 10K,Bara Verde</b>	4,60	42,20	
2154	<b>DISCOACTUS catingicola 10K,Alvorada - v Cachoeira Redondo 10K</b>	4,80	44,20	
4609	<b>DISCOACTUS flavispinus HU 326a 10K</b>	3,80		

9343	<b>DISCOACTUS gracilis HU 485 10K</b>	4,60	42,20	
2152	<b>DISCOACTUS hartmannii 10K - v bonitoensis 10K</b>	4,60		
4600	<b>DISCOACTUS heptacanthus 10 K HU 326</b>	4,20		
2149	<b>DISCOACTUS heptacanthus 10K - v Barra do Garcas 10K</b>	4,80	43,60	
2163	<b>DISCOACTUS heptacanthus 10K - v goiasensis 10K</b>	4,40		
2147	<b>DISCOACTUS horstii 10K</b>	3,70	32,20	110,00
8900	<b>DISCOACTUS horstiorum 10K</b>	3,40		
2151	<b>DISCOACTUS latispinus HU146, 10K</b>	4,20		
2170	<b>DISCOACTUS magnimammus HU324, 10K</b>	4,20	36,80	
4624	<b>DISCOACTUS Mischung10K (DE)</b>	1,30	8,10	56,50
4603	<b>DISCOACTUS nigriseatosus HU448, 10K</b>	2,90	24,20	
8901	<b>DISCOACTUS pachythele 10K</b>	3,40	28,60	
9057	<b>DISCOACTUS piauensis 10K,Corenta,Piau</b>	4,80	43,20	
9586	<b>DISCOACTUS prominentigibbus 10K Formosa do Araquaia</b>	4,80		
2167	<b>DISCOACTUS pugionacanthus HU462 10K</b>	1,80	15,40	
4604	<b>DISCOACTUS rapirhizus HU200, 10K</b>	5,10		
4599	<b>DISCOACTUS semicampaniflorus 10K</b>	4,40		
2171	<b>DISCOACTUS silicicola HU325 10K</b>	4,60		
2159	<b>DISCOACTUS sp Cavalcante 10K ,Goias</b>	4,80		
4606	<b>DISCOACTUS sp de Crominia ,10K</b>	2,40		
4608	<b>DISCOACTUS sp HU 431 10K</b>	1,20		
4611	<b>DISCOACTUS sp HU 568 10K</b>	2,80		
4619	<b>DISCOACTUS sp HU 603 10K</b>	3,20		
4623	<b>DISCOACTUS sp HU 640 10K</b>	2,80		
4618	<b>DISCOACTUS sp HU 641 10K</b>	3,40		
4636	<b>DISCOACTUS sp HU 646 10K</b>	3,40		
4629	<b>DISCOACTUS sp HU 657 10K</b>	3,20		
4630	<b>DISCOACTUS sp Limpa 10K</b>	2,60	20,20	
2156	<b>DISCOACTUS sp PousoCuriola 10K</b>	4,80		
9344	<b>DISCOACTUS sp Taioberas,MG 10K</b>	4,80	6,90	
4620	<b>DISCOACTUS sp. Parque estadual Terra 10K</b>	4,80		
2169	<b>DISCOACTUS spinosior 10K</b>	4,40	38,60	
2153	<b>DISCOACTUS subviridigriseus HU438, 10K</b>	4,20	38,40	
4615	<b>DISCOACTUS subviridigriseus HU438, 10K - v sp HU633, 10K</b>	3,10		
4622	<b>DISCOACTUS woutersianus 10K</b>	4,20	38,40	
8869	<b>DISOCACTUS biformis</b>	1,20	3,60	26,40
310	<b>DOLICHOTHELE albescens</b>	1,20	3,60	
9824	<b>DOLICHOTHELE balsasoides 5K</b>	1,10		
311	<b>DOLICHOTHELE baumii</b>	1,30	4,00	35,20
312	<b>DOLICHOTHELE camptotricha</b>	1,20	3,60	19,80
315	<b>DOLICHOTHELE decipiens</b>	1,20	3,60	
313	<b>DOLICHOTHELE longimamma 10K</b>	1,30		
9903	<b>DOLICHOTHELE longithele</b>	1,20	3,60	26,40
9223	<b>DOLICHOTHELE marnier-lapostollei 10K</b>	1,20	6,90	

308	<b>DOLICHOTHELE</b> Mischung,mixed	1,20	3,60	15,40
9509	<b>DOLICHOTHELE paulii</b> ,Realejo 10K	2,00	16,50	74,80
317	<b>DOLICHOTHELE sphaerica</b>	1,20	3,60	19,80
314	<b>DOLICHOTHELE surculosa</b>	1,20	3,60	23,10
9911	<b>DOLICHOTHELE surculosa</b> - v Encarnacion 10K	1,20	6,90	34,30
2528	<b>DOLICHOTHELE uberiformis</b>	1,20	3,60	15,40
316	<b>DOLICHOTHELE zephyranthoides</b> 10K	1,30	8,40	
319	<b>ECHINOCACTUS grandis</b>	1,20	3,60	24,20
321	<b>ECHINOCACTUS grusonii</b>	1,20	3,60	16,80
3765	<b>ECHINOCACTUS grusonii</b> - v alba (DE)	1,30	4,00	33,00
3766	<b>ECHINOCACTUS grusonii</b> - v brevispinus=inermis (DE)	2,00	6,20	57,20
303	<b>ECHINOCACTUS grusonii</b> - v curvispinus=intermedius (DE)	2,90	8,60	81,40
324	<b>ECHINOCACTUS horizontalonius</b> 10K - v minor 10K (DE)	4,80		
3767	<b>ECHINOCACTUS horizontalonius</b> 10K - v subikii 10K (DE)	4,00	35,20	
322	<b>ECHINOCACTUS horizontalonius</b> 10K(DE)	2,40	19,80	98,60
318	<b>ECHINOCACTUS horizonthalonius</b> 10K - v albiflorus 10K	5,40		
323	<b>ECHINOCACTUS ingens</b>	1,20	3,60	24,80
3764	<b>ECHINOCACTUS</b> Mischung	1,10	3,30	24,60
320	<b>ECHINOCACTUS parryi</b> 10K	5,60		
304	<b>ECHINOCACTUS platyacanthus</b>	1,20	3,60	24,80
302	<b>ECHINOCACTUS visnaga</b>	1,30	3,90	30,80
2275	<b>ECHINOCEREUS acifer</b>	1,20	3,60	26,40
370	<b>ECHINOCEREUS acifer</b> - v tubiflorus	1,20	3,60	24,20
3513	<b>ECHINOCEREUS acifer</b> - v ventanensis Km210	1,20	3,60	18,20
372	<b>ECHINOCEREUS adustus</b>	1,20	3,60	28,00
9605	<b>ECHINOCEREUS adustus</b> - v roemerianus	1,40	4,30	15,40
3460	<b>ECHINOCEREUS aguirrii</b> Tolantongo	1,20	3,60	24,80
2254	<b>ECHINOCEREUS amoenus,venustus</b> rot AG	1,30	4,20	
9075	<b>ECHINOCEREUS amoenus,venustus</b> rot AG - v San Felipe 10K	1,20		
9384	<b>ECHINOCEREUS apachensis</b> 10K	1,30	4,00	26,40
2255	<b>ECHINOCEREUS armatus</b>	1,20	3,60	17,60
2256	<b>ECHINOCEREUS baileyi</b>	1,20	3,60	22,80
2257	<b>ECHINOCEREUS baileyi</b> - v albispinus	1,20	3,60	
330	<b>ECHINOCEREUS blanckii</b>	1,20		
2274	<b>ECHINOCEREUS blanckii</b> - v berlanderi	1,20	3,60	
329	<b>ECHINOCEREUS blanckii</b> - v leonensis	1,20	3,60	17,60
8915	<b>ECHINOCEREUS blanckii</b> - v longispinus	1,20	3,60	
8867	<b>ECHINOCEREUS bonatzii</b>	1,20	3,60	15,40
331	<b>ECHINOCEREUS bonkeræ</b> Lz677	1,20	3,60	
332	<b>ECHINOCEREUS boyce-thompsonii</b>	1,20	3,60	24,00
2277	<b>ECHINOCEREUS brandegeei</b> Lau 026	1,20	3,60	18,00
333	<b>ECHINOCEREUS bristolii</b> L607	1,20	3,60	
334	<b>ECHINOCEREUS caespitosus</b>	1,30	4,20	
8968	<b>ECHINOCEREUS carmenensis</b> La Cuesta	1,30		

4835	<b>ECHINOCEREUS chisoensis HK373</b>	1,50	4,60	41,80
335	<b>ECHINOCEREUS chloranthus</b>	1,20	3,60	15,40
2271	<b>ECHINOCEREUS chloranthus - v cylindricus HK2016</b>	1,20	3,60	19,80
351	<b>ECHINOCEREUS chloranthus - v rhyolithensis SB47</b>	1,20	3,60	22,80
3465	<b>ECHINOCEREUS chloranthus - v weedinii</b>	1,20		
336	<b>ECHINOCEREUS cinerascens</b>	1,20	3,60	19,80
3526	<b>ECHINOCEREUS cinerascens - v ehrenbergii</b>	1,20	3,60	
9237	<b>ECHINOCEREUS coccineus - v paucispinus,winterhart</b>	1,20	3,60	15,40
337	<b>ECHINOCEREUS coccineus Belen,NM</b>	1,20	3,60	15,40
9349	<b>ECHINOCEREUS coccineus Belen,NM - arizonicus</b>	1,20	3,60	
9648	<b>ECHINOCEREUS coccineus Belen,NM - v Orogrande gelbe Bl.</b>	1,20	3,60	15,40
2258	<b>ECHINOCEREUS conglomeratus</b>	1,20	3,60	15,40
377	<b>ECHINOCEREUS ctenoides Mel.Muzquis</b>	1,20	3,60	19,80
3468	<b>ECHINOCEREUS cucumis</b>	1,20	3,60	19,80
339	<b>ECHINOCEREUS dasyacanthus</b>	1,20	3,60	26,40
9383	<b>ECHINOCEREUS dasyacanthus - v Fort Stockton</b>	1,20	3,60	24,80
9351	<b>ECHINOCEREUS dasyacanthus - v Lz843 La Luz,NM</b>	1,20	3,60	
4808	<b>ECHINOCEREUS dasyacanthus - v rectispinus HK 1522U</b>	1,20	3,60	26,40
4817	<b>ECHINOCEREUS dasyacanthus,Sierra Amargosa</b>	1,30	4,00	
2259	<b>ECHINOCEREUS davisii</b>	1,80	5,30	
340	<b>ECHINOCEREUS delaetii</b>	1,20	3,60	23,10
341	<b>ECHINOCEREUS dubius</b>	1,20	3,60	15,40
3469	<b>ECHINOCEREUS durangensis</b>	1,20	3,60	15,40
326	<b>ECHINOCEREUS engelmannii - v nicholi</b>	1,20	3,60	28,60
3520	<b>ECHINOCEREUS engelmannii - v variegatus Lz867</b>	1,20	3,60	
342	<b>ECHINOCEREUS engelmannii (D)</b>	1,20	3,60	
8904	<b>ECHINOCEREUS enneacanthus - v brevispinus SB291</b>	1,20		
3517	<b>ECHINOCEREUS enneacanthus - v carnosus</b>	1,20	3,60	
343	<b>ECHINOCEREUS fendleri</b>	1,20	3,60	21,80
4814	<b>ECHINOCEREUS fendleri - v albiflorus,Santa Ana</b>	1,20	3,60	
327	<b>ECHINOCEREUS fendleri - v rectispinus</b>	1,20	3,60	21,80
9808	<b>ECHINOCEREUS fendleri Sonora</b>	1,20	3,60	
3480	<b>ECHINOCEREUS ferreirianus</b>	1,20	3,60	
8913	<b>ECHINOCEREUS ferreirianus - v longispinus</b>	1,20		
345	<b>ECHINOCEREUS fitchii</b>	1,20	3,60	24,20
3525	<b>ECHINOCEREUS fitchii - v albiflorus</b>	1,20	3,60	
9782	<b>ECHINOCEREUS fitchii - v bergmannii</b>	1,20	3,60	19,80
9198	<b>ECHINOCEREUS fitchii - v SB853</b>	1,20	3,60	15,40
346	<b>ECHINOCEREUS floresii</b>	1,20	3,60	15,40
9163	<b>ECHINOCEREUS floresii - v Bergform</b>	1,20	3,60	19,80
367	<b>ECHINOCEREUS fobeanus HK 303</b>	1,20		
3486	<b>ECHINOCEREUS freudenbergeri</b>	1,20	3,60	19,80
374	<b>ECHINOCEREUS gentryi</b>	1,20	3,60	15,40
2285	<b>ECHINOCEREUS hancockii</b>	1,20	3,60	23,10

347	<b>ECHINOCEREUS hempelii,Santa Clara</b>	1,20	3,60	15,40
4806	<b>ECHINOCEREUS hidalgensis</b>	0,90	2,60	11,00
3522	<b>ECHINOCEREUS huitcholensis Lau 768</b>	1,20	3,60	13,20
8977	<b>ECHINOCEREUS klapperi</b>	1,20	3,60	13,20
3489	<b>ECHINOCEREUS knippelianus</b>	1,30	4,20	26,20
9081	<b>ECHINOCEREUS knippelianus - v Arteaga,Naturhyb.</b>	1,20	3,60	21,80
2286	<b>ECHINOCEREUS knippelianus - v kruegeri</b>	1,20	3,60	
3504	<b>ECHINOCEREUS knippelianus - v rayesii</b>	1,30	3,90	25,80
3514	<b>ECHINOCEREUS koehresianus</b>	1,20	3,60	17,60
4844	<b>ECHINOCEREUS koehresianus - v gruberianus</b>	1,20	3,60	16,00
3471	<b>ECHINOCEREUS kuenzleri HK267, 10K</b>	1,20	6,90	35,20
9809	<b>ECHINOCEREUS kuenzleri Lz124</b>	1,20	3,60	
3472	<b>ECHINOCEREUS laui</b>	1,20	3,60	32,20
2261	<b>ECHINOCEREUS leeanus</b>	1,20	3,60	13,20
4800	<b>ECHINOCEREUS lindsayorum 10K</b>	1,50	10,50	64,50
9348	<b>ECHINOCEREUS lindsayorum 10K - v aureispina 10K</b>	1,80		
8874	<b>ECHINOCEREUS llanuraensis</b>	1,20	3,60	13,20
349	<b>ECHINOCEREUS lloydii (D)</b>	1,20	3,60	23,10
3459	<b>ECHINOCEREUS longisetus, - v Sierra el Carmen</b>	1,20	3,30	
4804	<b>ECHINOCEREUS longisetus, Musquis Coah (D)</b>	1,30	4,00	26,00
3491	<b>ECHINOCEREUS longisetus, Musquis Coah - v Cinco de Mayo</b>	1,20	3,60	19,80
9397	<b>ECHINOCEREUS mapimiensis 10K</b>	1,20	6,90	37,40
2288	<b>ECHINOCEREUS maritimus</b>	0,90	2,60	11,00
371	<b>ECHINOCEREUS matthesianus</b>	1,20	3,60	17,60
4840	<b>ECHINOCEREUS matudae,Buenaventura</b>	1,20	3,60	18,20
8882	<b>ECHINOCEREUS matudae,Buenaventura - v Pasheco</b>	1,20	3,60	
350	<b>ECHINOCEREUS melanocentrus</b>	1,20	3,60	
375	<b>ECHINOCEREUS merkeri</b>	1,20	3,60	19,80
8889	<b>ECHINOCEREUS metorni</b>	1,10	3,30	23,10
9234	<b>ECHINOCEREUS milleri HK370</b>	1,20	3,60	17,60
368	<b>ECHINOCEREUS Mischung</b>	1,20	3,60	21,80
9088	<b>ECHINOCEREUS Mischung-mixtur winterhard</b>	1,20	3,60	15,40
4831	<b>ECHINOCEREUS mombergerianus</b>	1,20	3,60	15,40
3505	<b>ECHINOCEREUS morricalii</b>	1,20	3,60	22,80
2281	<b>ECHINOCEREUS morricalii - v spinosior</b>	1,20		
3474	<b>ECHINOCEREUS nivosus</b>	1,30	4,00	21,80
373	<b>ECHINOCEREUS ochoterenae</b>	1,20	3,60	15,40
4803	<b>ECHINOCEREUS octacanthus HK2000</b>	1,20	3,60	15,40
3515	<b>ECHINOCEREUS oklahomensis HK1844</b>	1,30	4,00	
3475	<b>ECHINOCEREUS pacificus 10K</b>	1,30	8,10	
3476	<b>ECHINOCEREUS palmeri</b>	1,20	3,60	13,20
3523	<b>ECHINOCEREUS pamanasiorum</b>	1,20	3,60	19,80
2273	<b>ECHINOCEREUS papillosus</b>	1,20	3,60	
4816	<b>ECHINOCEREUS parkeri</b>	1,20	3,60	19,80

3518	<b>ECHINOCEREUS parkeri ssp gonzalezii 10K</b>	1,30	9,60	
352	<b>ECHINOCEREUS pectinatus SLP</b>	1,20	3,60	28,60
9941	<b>ECHINOCEREUS pectinatus SLP - v Ascension</b>	1,20	3,60	26,40
3470	<b>ECHINOCEREUS pectinatus SLP - v Cardona,Zac.</b>	1,20	3,60	26,40
3479	<b>ECHINOCEREUS pectinatus SLP - v Corneto Pass</b>	1,40	4,30	35,20
328	<b>ECHINOCEREUS pectinatus SLP - v DELANTE</b>	1,20	3,60	18,20
9388	<b>ECHINOCEREUS pectinatus SLP - v Detras</b>	1,20	3,60	23,10
3478	<b>ECHINOCEREUS pectinatus SLP - v Durango</b>	1,20	3,60	26,40
3500	<b>ECHINOCEREUS pectinatus SLP - v Esmeralda ,Co</b>	1,20	3,60	
9369	<b>ECHINOCEREUS pectinatus SLP - v gelbe Bl.,El Aquaja</b>	1,20	3,60	18,00
9082	<b>ECHINOCEREUS pectinatus SLP - v General Trias</b>	1,20	3,60	18,80
3482	<b>ECHINOCEREUS pectinatus SLP - v Mischung-mixed</b>	1,20	3,60	18,80
3502	<b>ECHINOCEREUS pectinatus SLP - v Porto Madero</b>	1,20	3,60	23,10
357	<b>ECHINOCEREUS pectinatus SLP - v Potrero Menchaca</b>	1,20	3,60	26,40
353	<b>ECHINOCEREUS pectinatus SLP - v rigidissimus</b>	1,40	4,30	
2268	<b>ECHINOCEREUS pectinatus SLP - v rigidissimus albiflorus</b>	1,30	4,00	22,60
9350	<b>ECHINOCEREUS pectinatus SLP - v rigidissimus albispinus</b>	1,20	3,60	18,20
3483	<b>ECHINOCEREUS pectinatus SLP - v Rodeo, Durango</b>	1,20	3,60	24,20
3506	<b>ECHINOCEREUS pectinatus SLP - v rubispinus albiflorus</b>	1,30	3,90	24,80
2252	<b>ECHINOCEREUS pectinatus SLP - v rubispinus Lau 088</b>	1,20	3,60	28,80
9162	<b>ECHINOCEREUS pectinatus SLP - v S.Chapultepec</b>	1,40	4,30	35,20
3492	<b>ECHINOCEREUS pectinatus SLP - v Sierra Paila</b>	1,20	3,60	24,80
9370	<b>ECHINOCEREUS pectinatus SLP - v Somberete</b>	1,20	3,60	23,10
9942	<b>ECHINOCEREUS pectinatus SLP - v Sonora</b>	1,20	3,60	
3481	<b>ECHINOCEREUS pectinatus SLP - v sp Lau 1310</b>	1,20	3,60	
3467	<b>ECHINOCEREUS pectinatus SLP - v Villa Ocampo ,Dgo</b>	1,30	3,90	
2249	<b>ECHINOCEREUS pectinatus SLP - v wenigeri HK1961</b>	1,30	4,20	28,60
4809	<b>ECHINOCEREUS pectinatus SLP - v Zacatecas</b>	1,20		
4819	<b>ECHINOCEREUS pentalophus - v longispinus</b>	1,20	3,60	13,20
2262	<b>ECHINOCEREUS pentalophus - v procumbens</b>	1,20	3,60	13,20
378	<b>ECHINOCEREUS perbellus HK1810</b>	1,20	3,60	
2263	<b>ECHINOCEREUS polyacanthus</b>	1,20	3,60	17,60
9444	<b>ECHINOCEREUS polyacanthus - v Capistrano</b>	1,20		
9816	<b>ECHINOCEREUS polyacanthus - v Corneto Pass</b>	1,20	3,60	
8969	<b>ECHINOCEREUS polyacanthus - v densus</b>	1,20	3,60	19,80
9445	<b>ECHINOCEREUS polyacanthus - v Los Organos</b>	1,00	3,00	
3511	<b>ECHINOCEREUS primolanatus</b>	1,60	5,30	46,20
9647	<b>ECHINOCEREUS pseudopectinatus</b>	1,20	3,60	19,80
3458	<b>ECHINOCEREUS pulchellus - v venustus</b>	1,60		
9058	<b>ECHINOCEREUS pulchellus Pachuca 10K</b>	1,30	7,30	
4841	<b>ECHINOCEREUS pulchellus Pachuca 10K - v acanthosetus 10K,Oaxa</b>	1,20	6,90	41,80
3484	<b>ECHINOCEREUS pulchellus Pachuca 10K - v Cannada Morelos 10K</b>	1,20		
4805	<b>ECHINOCEREUS pulchellus Pachuca 10K - v Chiquahuapan 10K</b>	1,40	6,80	34,60
2264	<b>ECHINOCEREUS purpureus</b>	0,90	2,60	



2287	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>rayonensis</i> L1101	1,20	3,60	19,80
355	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>reichenbachii</i>	1,20	3,60	
8974	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>reichenbachii</i> - v <i>albispinus</i> Greer Okl	1,20	3,60	
359	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>reichenbachii</i> - v <i>bergmannii</i>	1,20	3,60	28,40
3509	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>reichenbachii</i> - v <i>burrensis</i>	1,20	3,60	
3477	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>reichenbachii</i> - v <i>G.Cepeda</i>	1,20	3,60	
2276	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>reichenbachii</i> - v Lau 1061	1,20		
356	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>reichenbachii</i> - v <i>minor</i>	1,20	3,60	15,40
3524	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>roemeri</i>	1,20	3,60	15,40
358	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>roetteri</i> , Orogrande	1,20	3,60	14,40
2248	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>rosei</i>	1,20	3,60	19,80
369	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>russanthus</i> - v <i>fiehnii</i> Lau 1076	1,20	3,60	23,10
2250	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>salm-dyckianus</i>	1,20	3,60	22,80
9133	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>sanpedroensis</i>	1,20	3,60	15,40
9353	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>santaritensis</i> Lz287	1,20	3,60	15,40
4839	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>sarissophorus</i>	1,20	3,60	13,20
2251	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>scheerii</i> La Bufa	1,20	3,60	26,40
4842	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>scheerii</i> La Bufa - v <i>obscuriensis</i>	1,20	3,60	13,20
8884	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>schereri</i>	1,20	3,60	13,20
2266	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>schwarzii</i> L1305	1,20	3,60	23,10
3494	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>sciurus</i>	1,20	3,60	17,60
360	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>scopulorum</i>	1,20	3,60	18,40
8917	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>sharpii</i> San Roberto - v Ascension 10K	1,20	5,70	39,60
9646	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>sharpii</i> San Roberto - v Concept.del Oro 10K	1,20	6,90	
4832	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>sharpii</i> San Roberto10K	1,30	8,90	
8976	<b>ECHINOCEREUS</b> sp Basachic	1,20		
3462	<b>ECHINOCEREUS</b> sp Creel, Chihuahua	1,20	3,60	13,20
2265	<b>ECHINOCEREUS</b> sp Divisadero Son.	1,20		
4838	<b>ECHINOCEREUS</b> sp Guachochoic, Sonora	1,20	3,60	13,20
2279	<b>ECHINOCEREUS</b> sp Los Alamos, Sonora	1,20	3,60	13,20
3461	<b>ECHINOCEREUS</b> sp Los Mochis, Sonora	1,20	3,60	
2246	<b>ECHINOCEREUS</b> sp Montemorelos= <i>reichenbachii</i>	1,20	3,60	13,20
8883	<b>ECHINOCEREUS</b> sp Orogrande <i>roetteri</i>	1,20	3,60	15,40
4846	<b>ECHINOCEREUS</b> sp San Miguel, Durango	1,20	3,60	
4836	<b>ECHINOCEREUS</b> sp Talayotes, Sonora	1,20	3,60	
4807	<b>ECHINOCEREUS</b> sp Texas	1,20	3,60	15,40
4837	<b>ECHINOCEREUS</b> sp Tomachic, Sonora	1,20	3,60	13,20
3499	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>spinigemmatius</i>	1,20	3,60	15,40
2247	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>stoloniferus</i> Lau 073	1,70	5,40	
361	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>stramineus</i>	1,20	3,60	15,40
9680	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>stramineus</i> - v <i>occidentalis</i>	1,20	3,60	14,00
362	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>subinermis</i>	1,20	3,60	17,60
4813	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>subinermis</i> - v <i>aculeatus</i> La Bufa	1,20	3,60	13,20
2267	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>subinermis</i> - v <i>luteus</i> Lau 075	1,20	3,60	13,20

363	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>tayopensis</i>	1,20	3,60	13,20
9068	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>toroweapensis</i>	1,20		
364	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>triglochidiatus</i>	1,20	3,60	19,80
8971	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>triglochidiatus</i> - v <i>La Cuesta</i>	1,20		
4802	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>triglochidiatus</i> - v <i>mojavensis</i>	1,80	5,60	
8972	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>triglochidiatus</i> - v <i>paucispinus</i> <i>LaQuest</i>	1,20	3,60	
3495	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>triglochidiatus</i> - v <i>Sandia Mts LK1992</i>	1,20	3,60	19,80
8970	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>triglochidiatus</i> - v <i>Santa Fee</i>	1,20		
8888	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>triglochidiatus</i> - v <i>subnudus</i> <i>HK1040</i>	1,20	3,60	
9084	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>triglochidiatus</i> - v <i>White Sands</i>	1,20	3,60	
3521	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>tulensis</i>	1,20		
2270	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>viereckii</i>	1,20	3,60	24,80
365	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>viridiflorus</i>	1,20	3,60	22,80
9593	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>viridiflorus</i> - <i>minor</i>	1,80	5,60	
9745	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>viridiflorus</i> - v <i>canus</i>	1,30	4,00	
3516	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>viridiflorus</i> - v <i>montanus</i>	1,20	3,60	21,80
4812	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>viridiflorus</i> - v <i>robustior</i> <i>HK1007</i>	1,30	4,60	35,20
2272	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>websterianus</i>	1,20	3,60	13,20
366	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>weinbergii</i>	1,20	3,60	26,40
9781	<b>ECHINOCEREUS</b> <i>weinbergii</i> - v <i>Sombrerete 10K</i>	1,20	3,60	15,40
379	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> <i>albatus</i> (DE)	1,20	3,60	15,40
9482	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> <i>anfactuosus</i> , <i>Cardonal</i>	1,20	3,60	
2314	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> <i>arrigens</i>	1,20	3,60	19,80
387	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> <i>caespitosus</i>	1,30	4,00	21,80
380	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> <i>coptonogonus</i>	1,50	4,50	
2306	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> <i>crispatus</i>	1,20	3,60	23,10
3536	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> <i>dealbatus</i>	1,20	3,60	15,40
2307	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> <i>dichroacanthus</i>	1,20	3,60	
2313	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> <i>erectocentrus</i>	1,20	3,60	19,80
2308	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> <i>guerraianus</i>	1,20	3,60	18,80
381	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> <i>hastatus</i>	1,20	3,60	15,40
3535	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> <i>hookeri</i>	1,20	3,60	19,80
9908	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> <i>kaplanii</i>	1,30	3,90	
382	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> <i>kellerianus</i>	1,20	3,60	15,40
383	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> <i>lamellosus</i>	1,20	3,60	19,80
3532	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> <i>lloydii</i>	1,20	3,60	19,80
386	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> <i>Mischung-mixed</i>	1,20	3,60	15,40
388	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> <i>multicostatus</i>	1,30		
2310	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> <i>obvalatus</i>	1,20	3,60	15,40
2311	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> <i>ochotereanus</i>	1,20	3,60	15,40
2301	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> <i>pentacanthus</i>	1,20	3,60	18,20
2303	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> <i>phyllacanthus</i>	1,20	3,60	19,80
4360	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> <i>rosasianus</i>	1,20	3,60	17,60
2305	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> <i>sp Actopan</i>	1,20	3,60	15,40

3541	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> sp Ascension	1,20	3,60	15,40
3539	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> sp Bustamante	1,20	3,60	15,40
2300	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> sp La Muralla	1,20	3,60	19,80
8873	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> sp Matehuala	1,20	3,60	15,40
2312	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> tricuspitatus	1,20	3,60	18,80
389	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> vaupelianus	1,20	3,60	15,40
384	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> violaciflorus	1,20	3,60	18,40
390	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> xiphacanthus	1,20	3,60	15,40
2302	<b>ECHINOFOSSULOCACTUS</b> zacatecasensis	1,30	4,00	26,40
2235	<b>ECHINOMASTUS</b> durangensis aff.10K (DE)	6,90		
3624	<b>ECHINOMASTUS</b> hispidus 10K	5,40		
2232	<b>ECHINOMASTUS</b> intertextus 10K (DE)	5,10	46,20	
2233	<b>ECHINOMASTUS</b> macdowellii, Theloc	1,40	4,30	38,00
2234	<b>ECHINOMASTUS</b> mapimiensis10K (DE)	3,80	34,40	
2241	<b>ECHINOMASTUS</b> mariposensis 10K	4,10		
2236	<b>ECHINOMASTUS</b> warnockii 10K (DE)	5,40	49,80	
9095	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> anacantha R613	1,20	3,60	
9527	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> anacantha R613 - v sp R613a	1,20	3,60	13,20
392	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> ancistrophora R237	1,20	3,60	
3299	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> arebaloi	1,20	3,60	
393	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> aurea R101	1,20	3,60	13,20
3288	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> aurea R101 - v elongata	1,20	3,60	13,20
395	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> aurea R101 - v fallax	1,20	3,60	13,20
396	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> aurea R101 - v leucomalla R116	1,20	3,60	13,20
9528	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> aurea R101 - v luteiflora R711d	1,20		
398	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> aurea R101 - v schaferi R152	1,20	3,60	13,20
9036	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> aurea R101 - v sierragrande R711b	1,20	3,60	13,20
3997	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> aurea X Akersia roseiflora	1,20	3,60	
402	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> carmineiflora	1,20	3,60	21,80
3289	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> cochabambensis	1,20	3,60	13,20
4007	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> columnaris	1,20	3,60	18,80
3291	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> cotagaitensis WR604	1,30		
403	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> eyriesii	1,20	3,60	18,80
9507	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> ferrari R810a	1,20	3,60	
404	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> frankii R63	1,20	3,60	15,40
405	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> hamatacantha	1,20	3,60	13,20
3281	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> hammerschmidii	1,20	3,60	
436	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> herbasii	1,20	3,60	13,20
406	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> huottii	1,20	3,60	
427	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> hybr farbig color	1,20	3,60	13,20
428	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> hybr Unterlagen grafts	1,20	3,60	13,20
407	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> hystrichoides R628	1,20	3,60	13,20
3270	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> imperialis	1,20		
408	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> kermesina	1,20	3,60	17,60

409	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> kratochviliana	1,20	3,60	13,20
3271	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> leucantha	1,20	3,60	
411	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> mamillosa	1,20	3,60	13,20
412	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> mamillosa - v flexilis R510 rot	1,20	3,60	15,40
9097	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> mamillosa - v ritteri WR86	1,20	3,60	13,20
9050	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> mamillosa - v subulata R308	1,20	3,60	13,20
413	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> mamillosa - v victoriensis R174	1,20	3,60	13,20
414	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> millarensis R293	1,20	3,60	
3272	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> Mischung-HYBRIDE (DE)	1,20	3,60	24,20
429	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> Mischung-mixtur (DE)	1,20	3,60	13,20
3273	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> multimix AN Selection	1,20		
3999	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> nudus	1,20	3,60	13,20
415	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> obrepanda	1,20	3,60	13,20
416	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> obrepanda - v HS154,Omereque	1,20	3,60	13,20
3284	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> obrepanda - v purpurea rot R461	1,20	3,60	13,20
4001	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> pelecyrhachis	1,20	3,60	
419	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> polyancistra	1,20	3,60	13,20
3203	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> purpureopilosus	1,20	3,60	17,60
431	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> rhodotricha	1,20	3,60	13,20
3285	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> roseolilacina WR613A	1,20	3,60	12,00
3297	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> sp Aiquile	1,20	3,60	13,60
3995	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> sp Corumba	1,20	3,60	
3294	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> sp FR 1198	1,20	3,60	
8910	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> sp HS159	1,20	3,60	13,20
3277	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> sp HU087	1,20	3,60	13,20
417	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> sp Mizque-Totora	1,30	4,00	
4008	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> sp Piltz 255	1,20	3,60	
3996	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> sp Zudanez	1,20	3,60	
3279	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> subdenudata	1,20	3,60	15,40
3286	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> sucrensis	1,20	3,60	13,20
425	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> toralapana R256	1,20	3,60	19,80
3993	<b>ECHINOPSIS+PSEUDOLOBIVIA</b> vallegrandensis	1,20		
440	<b>ENCEPHALOCARPUS-Pelecypora</b> strobiliformis 10K	6,20	58,00	
443	<b>EPIPHYLLUM-PHYLLOCACTUS</b> anguliger 10K	1,80	14,40	
442	<b>EPIPHYLLUM-PHYLLOCACTUS</b> hybr grossblumig	1,20	3,60	23,10
9504	<b>EPIPHYLLUM-PHYLLOCACTUS</b> sp Peru	1,40		
444	<b>EPITHELANTHA</b> bokei 10K	4,80		
1975	<b>EPITHELANTHA</b> densispina 10K	2,00	16,00	
9322	<b>EPITHELANTHA</b> micromeris 10K - v Esmeralda 10 K	2,00		
9819	<b>EPITHELANTHA</b> micromeris 10K - v fungifera 10K	2,10		
9832	<b>EPITHELANTHA</b> micromeris 10K - v Sinco de Mayo 10K	2,90	24,20	
445	<b>EPITHELANTHA</b> micromeris 10K DE	3,50	30,80	
9323	<b>EPITHELANTHA</b> Mischung-Mix 10K	2,00	14,30	59,90
1976	<b>EPITHELANTHA</b> pachyrhiza 10K	4,20		

9831	<b>EPITHELANTHA pachyrhiza 10K - v parvula 10K</b>	3,10		
447	<b>EPITHELANTHA rufispina 10K</b>	2,60	22,00	
1978	<b>EPITHELANTHA unguispina 10K</b>	4,20		
1983	<b>ERDISIA squarosa</b>	1,20		
1984	<b>ERDISIA tenuicula</b>	1,30		
450	<b>ERIOCACTUS-PARODIA claviceps</b>	1,20	3,60	11,00
451	<b>ERIOCACTUS-PARODIA grossei</b>	1,20	3,60	11,00
452	<b>ERIOCACTUS-PARODIA leninghausii</b>	1,20	3,60	18,00
9513	<b>ERIOCACTUS-PARODIA leninghausii - v albispinus</b>	1,20	3,60	17,60
2315	<b>ERIOCACTUS-PARODIA leninghausii - v longispinus</b>	1,20	3,60	11,00
453	<b>ERIOCACTUS-PARODIA magnificus</b>	1,20	3,60	13,20
2319	<b>ERIOCACTUS-PARODIA nigrispinus</b>	1,20	3,60	13,20
454	<b>ERIOCACTUS-PARODIA schumannianus</b>	1,20	3,60	11,00
2316	<b>ERIOCACTUS-PARODIA schumannianus - v brevispinus</b>	1,20	3,60	13,20
4658	<b>ERIOCACTUS-PARODIA sp HU500</b>	1,20	3,60	11,00
3981	<b>ERIOCEREUS-HARRISIA aboriginum</b>	1,30	4,00	
463	<b>ERIOCEREUS-HARRISIA fragrans</b>	1,30		
456	<b>ERIOCEREUS-HARRISIA jusbertii</b>	1,30	4,20	32,80
3982	<b>ERIOCEREUS-HARRISIA simpsonii</b>	1,20	3,60	16,50
464	<b>ERIOSYCE aurata 10k (CZ)</b>	1,20	8,40	62,00
3312	<b>ERIOSYCE calligephylla 10K</b>	2,20	18,40	
466	<b>ERIOSYCE ceratistes - v combarbalensis</b>	1,80	14,60	
3319	<b>ERIOSYCE ceratistes - v Tulahuen</b>	1,70		
3313	<b>ERIOSYCE ihotzkyana 10K (CZ)</b>	1,80	14,60	
3314	<b>ERIOSYCE Mischung-mixed</b>	2,00	6,20	
469	<b>ERIOSYCE sandillon</b>	1,40	4,80	36,00
1991	<b>ESCOBARIA abdita 10K</b>	6,80	63,80	
1997	<b>ESCOBARIA abdita 10K - v tenuispina 10 K</b>	6,80		
470	<b>ESCOBARIA bella</b>	1,20		
471	<b>ESCOBARIA chaffeyi</b>	1,50	4,60	
473	<b>ESCOBARIA chihuahuensis (D)</b>	1,20	3,60	15,40
477	<b>ESCOBARIA dasyacantha</b>	1,80	5,30	32,00
9810	<b>ESCOBARIA duncanii 10K</b>	1,30	7,50	
1990	<b>ESCOBARIA emskoetteriana</b>	1,50	4,60	41,80
474	<b>ESCOBARIA gigantea</b>	1,20	3,60	15,40
472	<b>ESCOBARIA grata 10K</b>	1,40	9,80	39,60
1989	<b>ESCOBARIA hendricksonii 10K</b>	1,40	7,60	
4014	<b>ESCOBARIA hesteri</b>	1,40		
1998	<b>ESCOBARIA laredoi 10K</b>	1,30	7,50	
9102	<b>ESCOBARIA lauii 10K</b>	1,20		
4013	<b>ESCOBARIA lloydii 10K</b>	1,50		
2000	<b>ESCOBARIA Mischung-mixtur</b>	1,20	3,60	19,80
4660	<b>ESCOBARIA moelleriana</b>	1,30	4,00	
4659	<b>ESCOBARIA muehlbaueriana</b>	1,20	3,60	15,40

1986	<b>ESCOBARIA nellieae=minima 10K</b>	1,30	8,10	
8916	<b>ESCOBARIA orcuttii 10K</b>	1,30	7,50	
9199	<b>ESCOBARIA organensis 10K</b>	1,60	11,40	
1987	<b>ESCOBARIA robbinsorum 10K</b>	2,80	22,60	
8944	<b>ESCOBARIA robertii 10K</b>	1,60	12,80	
8905	<b>ESCOBARIA roseana 10K - v robustior 10K</b>	2,00		
1992	<b>ESCOBARIA roseana Acharragma</b>	1,20	3,60	26,40
1999	<b>ESCOBARIA sneedii 10K</b>	1,50	10,60	
4012	<b>ESCOBARIA sp General Cepeda</b>	1,20	3,60	15,40
4017	<b>ESCOBARIA sp Lerdo,Durango HK1962</b>	1,20		
9200	<b>ESCOBARIA strobiliformis</b>	1,60	5,20	46,80
479	<b>ESCOBARIA tuberculosa</b>	1,20	3,60	19,80
478	<b>ESCOBARIA variicolor</b>	1,20	3,60	19,00
8826	<b>ESCOBARIA villardii 10K</b>	1,80		
1994	<b>ESCOBARIA zilziana</b>	1,20	3,60	23,10
480	<b>ESCONTRIA chiotilla (DE)</b>	1,30	4,00	13,20
481	<b>ESPOSTOA baumannii</b>	1,20	3,60	15,40
493	<b>ESPOSTOA cantaensis</b>	1,20	3,60	20,90
3348	<b>ESPOSTOA churinensis</b>	1,20	3,60	17,60
482	<b>ESPOSTOA huanucensis</b>	1,20	3,60	24,20
9455	<b>ESPOSTOA Hybr. x Cleistocactus</b>	1,20	3,60	19,80
483	<b>ESPOSTOA hylaea</b>	1,20		
492	<b>ESPOSTOA lanata</b>	1,20	3,60	28,40
485	<b>ESPOSTOA lanata - v rubrispina</b>	1,20	3,60	23,10
486	<b>ESPOSTOA mirabilis</b>	1,20	3,60	24,80
488	<b>ESPOSTOA mirabilis - v primigena</b>	1,20	3,60	24,90
3347	<b>ESPOSTOA Mischung mixed</b>	1,20	3,60	24,20
487	<b>ESPOSTOA nana (NL)</b>	1,20	3,60	28,40
3349	<b>ESPOSTOA pariacotensis</b>	1,20	3,60	21,90
491	<b>ESPOSTOA ritterii</b>	1,20	3,60	31,20
9201	<b>ESPOSTOA ruficeps</b>	1,20	3,80	
3346	<b>ESPOSTOA ruficeps - v densispinus alba select</b>	1,20	3,60	17,60
489	<b>ESPOSTOA sericata</b>	1,20	3,60	17,60
490	<b>ESPOSTOA superba</b>	1,20	3,60	24,80
496	<b>EULYCHNIA acida</b>	1,20	3,60	13,20
4010	<b>EULYCHNIA breviflora</b>	1,30	4,00	19,80
4011	<b>EULYCHNIA castanea</b>	1,20	3,60	
9805	<b>EULYCHNIA chorosensis</b>	1,20	3,60	
504	<b>EULYCHNIA iquiquensis</b>	1,20	3,60	13,20
502	<b>EULYCHNIA saint-pieana</b>	1,30	4,00	30,80
8982	<b>EULYCHNIA sp Andacollo</b>	1,20	3,60	15,40
557	<b>EULYCHNIA sp Caleta Los Buros</b>	1,20	3,60	13,20
4656	<b>EULYCHNIA sp El Trapische</b>	1,20	3,60	13,20
494	<b>EULYCHNIA sp Freirina</b>	1,20	3,60	15,40

4674	<b>EULYCHNIA sp Freirina-Sarco</b>	1,20	3,60	13,20
4655	<b>EULYCHNIA sp Hazienda Nicolasa</b>	1,10	3,60	13,20
3387	<b>EULYCHNIA sp Huasco</b>	1,20	3,60	13,20
8981	<b>EULYCHNIA sp Limari</b>	1,20	3,60	15,40
4652	<b>EULYCHNIA sp Llanos de Chale</b>	1,20	3,60	13,20
8980	<b>EULYCHNIA sp Ovalle</b>	1,20	3,60	15,40
8979	<b>EULYCHNIA sp Rivadavia</b>	1,20	3,60	15,40
8983	<b>EULYCHNIA sp Serena</b>	1,20	3,60	17,60
8978	<b>EULYCHNIA sp Teniente</b>	1,20	3,60	17,60
503	<b>EULYCHNIA spinibarbis (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
4009	<b>EULYCHNIA taltalensis</b>	1,40	4,30	35,20
9762	<b>FACHEIROA pilosa</b>	1,20	3,60	15,40
9761	<b>FACHEIROA squamosa</b>	1,20	3,60	24,20
506	<b>FACHEIROA ulei HU265</b>	1,20	3,60	19,80
507	<b>FEROACTUS acanthodes</b>	1,30	4,00	29,40
9689	<b>FEROACTUS acanthodes - v albispinus (DE)</b>	1,80	5,30	32,60
2091	<b>FEROACTUS acanthodes - v eastwoodiae</b>	1,40	4,20	38,60
518	<b>FEROACTUS acanthodes - v lecontei</b>	1,30	4,00	35,20
508	<b>FEROACTUS alamosanus</b>	1,40	4,30	35,20
511	<b>FEROACTUS californicus, Las Parras</b>	1,10	3,30	
2088	<b>FEROACTUS coloratus</b>	1,80	5,40	
509	<b>FEROACTUS covillei=emoryi</b>	1,30		
2079	<b>FEROACTUS echidne</b>	1,20	3,60	
9296	<b>FEROACTUS echidne - v rhodanthus</b>	1,20	3,60	
510	<b>FEROACTUS electracanthus=histris</b>	1,20	3,60	19,80
9419	<b>FEROACTUS fordii</b>	1,30		
2080	<b>FEROACTUS fordii v borealis</b>	1,40		
9411	<b>FEROACTUS fordii var.</b>	1,40	4,30	
512	<b>FEROACTUS glaucescens</b>	1,20	3,60	24,80
9845	<b>FEROACTUS glaucescens - v inermis10K</b>	1,30	8,90	52,80
519	<b>FEROACTUS gracilis</b>	1,30	3,90	31,80
2072	<b>FEROACTUS hamatacanthus</b>	1,20	3,60	19,80
2089	<b>FEROACTUS herrerae</b>	1,30	4,00	30,80
520	<b>FEROACTUS horridus</b>	1,20	3,60	24,80
9064	<b>FEROACTUS horridus - v brevispinus</b>	1,40	4,60	
9123	<b>FEROACTUS horridus - v longispinus</b>	1,40	4,20	
2082	<b>FEROACTUS horridus inermis</b>	1,60	5,20	38,60
514	<b>FEROACTUS latispinus</b>	1,20	3,60	15,40
521	<b>FEROACTUS macrodiscus</b>	1,80	4,20	31,90
9416	<b>FEROACTUS macrodiscus - v septentrionalis</b>	1,80	5,60	
529	<b>FEROACTUS Mischung-mixed (DE)</b>	1,20	3,60	17,60
2074	<b>FEROACTUS nobilis</b>	1,20	3,60	
2070	<b>FEROACTUS peninsulae</b>	1,20	3,60	28,60
9447	<b>FEROACTUS peninsulae, La Purisima</b>	1,20	3,60	

9421	<b>FEROACTUS peninsulae,Pozo Grande</b>	1,20		
9448	<b>FEROACTUS peninsulae,R.Canipole</b>	1,20		
9415	<b>FEROACTUS peninsulae,R.Caricito</b>	1,40		
9414	<b>FEROACTUS peninsulae,R.Santa Marta</b>	1,20	3,60	
2075	<b>FEROACTUS pottsii</b>	1,30	4,00	
9428	<b>FEROACTUS rectispinus</b>	1,20	3,60	19,80
9425	<b>FEROACTUS rectispinus Sierra San Fransco</b>	1,20	3,60	24,20
515	<b>FEROACTUS rectispinus,San Ignacio</b>	1,20	3,60	20,90
8868	<b>FEROACTUS reppenhageni</b>	1,20	3,60	19,80
2093	<b>FEROACTUS robustus</b>	1,20	3,60	22,80
2096	<b>FEROACTUS schwarzii</b>	1,20	3,60	19,80
523	<b>FEROACTUS stainesii</b>	1,20	3,60	15,40
525	<b>FEROACTUS stainesii - v pilosus</b>	1,20	3,60	21,80
513	<b>FEROACTUS stainesii - v pringlei</b>	1,20	3,60	15,40
2071	<b>FEROACTUS townsendianus</b>	1,20	3,60	
2076	<b>FEROACTUS townsendianus,Cabo San Lucas</b>	1,20	3,60	19,80
9432	<b>FEROACTUS townsendianus,El Rifle</b>	1,20	3,60	
9439	<b>FEROACTUS townsendianus,La Paz</b>	1,20	3,60	
9434	<b>FEROACTUS townsendianus,Las Pocita</b>	1,20		
9438	<b>FEROACTUS townsendianus,Nar.R Km24</b>	1,20	3,60	
9440	<b>FEROACTUS townsendianus,P.Chale</b>	1,20		
2085	<b>FEROACTUS townsendianus,Santa Maria</b>	1,20	3,60	
9441	<b>FEROACTUS townsendianus,Santa Rita</b>	1,20	3,60	19,80
2083	<b>FEROACTUS viridescens - v orcuttii</b>	1,40		
2086	<b>FEROACTUS viscainensis</b>	1,20	3,60	13,20
517	<b>FEROACTUS wislizeni</b>	1,20	3,60	17,60
9442	<b>FEROACTUS wislizenii ajoensis</b>	1,40		
3364	<b>FRAILEA alagretassa</b>	1,20	3,60	15,40
3385	<b>FRAILEA angelesii</b>	1,30	4,00	30,80
8951	<b>FRAILEA angelikana VOS 306</b>	1,50	12,50	
532	<b>FRAILEA asterioides below 20 degrees</b>	1,50	4,60	32,80
3377	<b>FRAILEA atrobella VOS 322 10K</b>	2,00	18,00	
4643	<b>FRAILEA aureispina</b>	1,20	3,60	19,80
4668	<b>FRAILEA bueneckeri ssp centrispina 10K</b>	1,20		
3352	<b>FRAILEA bueneckeri - v densispina</b>	1,30	4,00	30,00
4642	<b>FRAILEA canaupari</b>	1,20	3,60	19,80
534	<b>FRAILEA cardenasii 10K</b>	1,50		
4666	<b>FRAILEA castaneoides PR 71 10K</b>	1,90		
535	<b>FRAILEA cataphracta 10K</b>	1,40	8,70	
4671	<b>FRAILEA cataphracta 10K - v tuyensis 10K</b>	1,60	14,20	
565	<b>FRAILEA cataphracta 10K v duchii 10K</b>	1,50	12,50	
560	<b>FRAILEA cataphracta VOS 295 10</b>	1,60	9,40	
533	<b>FRAILEA catapractoides 10K</b>	1,60	14,20	
537	<b>FRAILEA chiquitana 10K</b>	1,50		



3372	<b>FRAILEA chrysacantha</b>	1,20	3,60	21,80
538	<b>FRAILEA colombiana</b>	1,20	3,60	
567	<b>FRAILEA concepcionensis</b>	1,20	3,60	17,60
568	<b>FRAILEA densispina 10K</b>	1,50		
539	<b>FRAILEA elisae KH 1692 10K</b>	1,50	9,00	
3362	<b>FRAILEA erythracantha 10K</b>	1,90		
569	<b>FRAILEA friedrichii 10K</b>	1,50		
536	<b>FRAILEA fulvolanata 10K</b>	1,40		
3359	<b>FRAILEA gigantea 10K</b>	1,60	14,80	
540	<b>FRAILEA gracillima</b>	1,40	4,30	
541	<b>FRAILEA grahliana</b>	1,20	3,60	15,40
3386	<b>FRAILEA heliosa</b>	1,20	3,60	15,40
3350	<b>FRAILEA klinglerianus 10K</b>	1,40		
544	<b>FRAILEA magnifica</b>	1,20	3,60	17,60
545	<b>FRAILEA mammifera HU345</b>	1,20	3,60	23,10
4664	<b>FRAILEA matoana 10K</b>	1,50	13,50	
553	<b>FRAILEA melitae Mix</b>	1,80	7,20	
3383	<b>FRAILEA mesatae 10K</b>	2,60		
564	<b>FRAILEA Mischung-mixed (DE)</b>	1,20	3,60	19,40
543	<b>FRAILEA montana</b>	1,20	3,60	15,40
542	<b>FRAILEA moseriana 10K</b>	1,40		
4676	<b>FRAILEA perumbilicata PR136</b>	1,20	3,60	13,20
9518	<b>FRAILEA phaeacantha PR693 10K</b>	1,50		
546	<b>FRAILEA phaeodisca 10K</b>	1,50	12,50	
555	<b>FRAILEA piltzii VOS 254</b>	1,40	9,80	
3368	<b>FRAILEA piltzii KH 1490 - v lilalunula</b>	1,40	9,80	
4645	<b>FRAILEA pseudocataphracta 10K</b>	1,30	8,10	
551	<b>FRAILEA pseudopulcherrima</b>	1,20	3,60	15,40
547	<b>FRAILEA pulcherrima</b>	1,20	3,60	
548	<b>FRAILEA pumila</b>	1,20		
549	<b>FRAILEA pumila - v HU099</b>	1,20	3,60	
3374	<b>FRAILEA pumila - v major HU065</b>	1,20	3,60	15,40
550	<b>FRAILEA pygmaea</b>	1,20	3,60	15,40
4669	<b>FRAILEA pygmaea - v densispina</b>	1,20		
4644	<b>FRAILEA santaristaensis</b>	1,20	3,60	15,40
552	<b>FRAILEA schilinzkiana</b>	1,20	3,60	15,40
4670	<b>FRAILEA schlosseri KH 639 10K</b>	2,00	16,40	
3382	<b>FRAILEA schuetziana</b>	1,20	3,60	15,40
4653	<b>FRAILEA sp AA010 Paraguay</b>	1,20	3,60	13,20
3366	<b>FRAILEA sp B032 Argentinien</b>	1,20	3,60	17,60
9257	<b>FRAILEA sp GF358</b>	1,20		
3373	<b>FRAILEA sp HU177</b>	0,90	2,60	9,90
561	<b>FRAILEA sp HU508</b>	1,20	3,60	13,20
4677	<b>FRAILEA sp n VOS 533 10K</b>	1,30		

3351	<b>FRAILEA sp nov M6H 228 10K</b>	1,30		
8949	<b>FRAILEA sp Piltz 445 moseriananum</b>	1,00	3,00	
554	<b>FRAILEA sp Schlosser 059</b>	0,90	2,60	11,00
8950	<b>FRAILEA sp Schlosser 509</b>	1,00	3,00	18,00
4646	<b>FRAILEA sp Schlosser 525</b>	1,00	3,00	13,20
3375	<b>FRAILEA sp Schlosser 529</b>	1,20	3,60	
3357	<b>FRAILEA sp VOS 567</b>	1,30		
3384	<b>FRAILEA sp.n PR 767 10K</b>	1,50		
4649	<b>FRAILEA sp.n VOS 288 10K</b>	1,40		
4661	<b>FRAILEA stockingeri 10K</b>	1,30		
4654	<b>FRAILEA uhligiana</b>	1,20	3,60	21,40
3354	<b>FRAILEA ybatense</b>	1,20	3,60	15,40
4995	<b>GEOHINTONIA mexicana</b>	8,60	25,70	195,10
571	<b>GLANDULICACTUS uncinatus 10K</b>	1,30	8,90	
3390	<b>GRUSONIA-Opuntia bradtiana 10K</b>	1,60	12,20	
3400	<b>GYMNOCACTUS aguirreanus 10K,Acharagma</b>	1,20	6,40	41,80
9735	<b>GYMNOCACTUS beguinii - v Zacatecas 10K</b>	1,20	7,50	
578	<b>GYMNOCACTUS beguinii 10K</b>	1,40	6,20	52,80
3397	<b>GYMNOCACTUS beguinii 10K - v Cerro Potosi 10K</b>	1,20	7,50	
9736	<b>GYMNOCACTUS beguinii 10K - v hintoniorum 10K</b>	1,30	6,40	50,60
575	<b>GYMNOCACTUS beguinii10K - v senilis10K</b>	1,40	7,20	36,40
577	<b>GYMNOCACTUS knuthianus 10K</b>	1,50	10,10	
3398	<b>GYMNOCACTUS mandragora 10K</b>	4,00	35,20	
1824	<b>GYMNOCACTUS siberiensis 10K</b>	2,00	9,20	50,60
3399	<b>GYMNOCACTUS viereckii HK37710K</b>	1,30	9,50	
3403	<b>GYMNOCACTUS viereckii HK37710K - v mayor L73010K</b>	1,40		
3404	<b>GYMNOCACTUS viereckii HK37710K - v neglectus Lau 115910K</b>	1,00	5,00	19,80
2020	<b>GYMNOCALYCIUM achirasense</b>	1,20	3,60	13,20
9538	<b>GYMNOCALYCIUM achirasense - v chacrasense LB352</b>	1,20	3,60	17,60
9757	<b>GYMNOCALYCIUM achirasense - v echinatum</b>	1,20	3,60	
9539	<b>GYMNOCALYCIUM achirasense - v villamercedense</b>	1,20		
3433	<b>GYMNOCALYCIUM alboareolatum P220</b>	1,20		
3413	<b>GYMNOCALYCIUM altagraciense P119</b>	1,20	3,60	19,80
3434	<b>GYMNOCALYCIUM ambatoense P22</b>	1,20	3,60	
590	<b>GYMNOCALYCIUM amerhauseri</b>	1,20	3,60	
2023	<b>GYMNOCALYCIUM andreae</b>	1,40		
9010	<b>GYMNOCALYCIUM armatum</b>	1,20	3,60	24,20
9670	<b>GYMNOCALYCIUM artigas</b>	1,20	3,60	26,40
581	<b>GYMNOCALYCIUM asterium</b>	1,20	3,60	
9656	<b>GYMNOCALYCIUM asterium - v cinereum</b>	1,20	3,60	
583	<b>GYMNOCALYCIUM baldianum (DE)</b>	1,20	3,60	23,10
4079	<b>GYMNOCALYCIUM baldianum Hybriden</b>	1,20	3,60	16,00
2021	<b>GYMNOCALYCIUM bayrianum</b>	1,20	3,60	17,60
4061	<b>GYMNOCALYCIUM bayrianum - v brevispinum</b>	1,20	3,60	19,80

9655	<b>GYMNOCALYCIUM berchtii VS161</b>	1,10	3,30	
584	<b>GYMNOCALYCIUM bicolor</b>	1,20	3,60	19,80
2069	<b>GYMNOCALYCIUM boszingianum P205</b>	1,20	3,60	
2066	<b>GYMNOCALYCIUM brachypetalum P101</b>	1,20	3,60	13,20
2025	<b>GYMNOCALYCIUM bruchii</b>	1,20	3,60	24,10
9755	<b>GYMNOCALYCIUM bruchii - v brigittae</b>	1,20	3,60	
586	<b>GYMNOCALYCIUM bruchii - v enorme</b>	1,20	3,60	15,40
4054	<b>GYMNOCALYCIUM bruchii - v hossei</b>	1,20	3,60	
4055	<b>GYMNOCALYCIUM bruchii - v niveum R727</b>	1,20	3,60	
587	<b>GYMNOCALYCIUM calochlorum</b>	1,20	3,60	19,80
4048	<b>GYMNOCALYCIUM calochlorum - v proliferum P203</b>	1,20	3,60	15,40
588	<b>GYMNOCALYCIUM capillaense</b>	1,20	3,60	19,80
589	<b>GYMNOCALYCIUM cardenasianum</b>	1,40	4,30	30,80
2050	<b>GYMNOCALYCIUM carminanthum P 133</b>	1,20	3,60	19,80
9463	<b>GYMNOCALYCIUM carminanthum P133 - v montanum SL35a</b>	1,20	3,60	18,90
591	<b>GYMNOCALYCIUM castellanosii</b>	1,20	3,60	19,80
592	<b>GYMNOCALYCIUM chiquitanum</b>	1,20	3,60	13,20
593	<b>GYMNOCALYCIUM chubutense</b>	1,20	3,60	15,40
594	<b>GYMNOCALYCIUM comarapense</b>	1,20	3,60	13,20
3427	<b>GYMNOCALYCIUM curvispinum</b>	1,20	3,60	13,20
9542	<b>GYMNOCALYCIUM curvispinum - v catamarca</b>	1,30	3,90	21,80
2028	<b>GYMNOCALYCIUM damsii</b>	1,20	3,60	17,60
3432	<b>GYMNOCALYCIUM damsii - v rotundulum</b>	1,20	3,60	13,20
2044	<b>GYMNOCALYCIUM damsii - v torulosum</b>	1,20	3,60	15,40
4065	<b>GYMNOCALYCIUM denudatum - v GF32 10K</b>	1,40	9,80	
4064	<b>GYMNOCALYCIUM denudatum - v Suba rote Bluete 10K</b>	1,40	7,30	
597	<b>GYMNOCALYCIUM denudatum (D)</b>	1,40	4,30	22,00
4050	<b>GYMNOCALYCIUM erinaceum R726b</b>	1,20	3,60	13,20
2022	<b>GYMNOCALYCIUM eurypleurum FR1178</b>	1,20	3,60	13,20
600	<b>GYMNOCALYCIUM eythianum</b>	1,20	3,60	13,20
4045	<b>GYMNOCALYCIUM ferrari P136</b>	1,20	3,60	14,00
668	<b>GYMNOCALYCIUM fleischerianum HU304</b>	1,20	3,60	13,20
2055	<b>GYMNOCALYCIUM genseri B042</b>	1,20	3,60	
601	<b>GYMNOCALYCIUM gibbosum</b>	1,20	3,60	19,80
2045	<b>GYMNOCALYCIUM gibbosum - v ferox</b>	1,20	3,60	
3435	<b>GYMNOCALYCIUM gibbosum - v nobile</b>	1,20	3,60	13,20
4040	<b>GYMNOCALYCIUM glaucum Piltz 36=mucidum</b>	1,20	3,60	22,80
604	<b>GYMNOCALYCIUM glaucum Piltz 36=mucidum - v Piltz 36a</b>	1,20	3,60	19,80
9011	<b>GYMNOCALYCIUM hamatum FR819</b>	1,20		
9546	<b>GYMNOCALYCIUM hammerschmidii</b>	1,20		
2031	<b>GYMNOCALYCIUM henisii</b>	1,20	3,60	13,20
3419	<b>GYMNOCALYCIUM heuschkelianum</b>	1,20	3,60	
2007	<b>GYMNOCALYCIUM horridispinum</b>	1,30	3,90	24,70
4075	<b>GYMNOCALYCIUM horstii</b>	1,30	4,20	

2051	<b>GYMNOCALYCIUM horstii HU79 - v bueneckeri</b>	1,20	3,60	24,00
3421	<b>GYMNOCALYCIUM horstii X tillianum</b>	1,20	3,60	19,80
4023	<b>GYMNOCALYCIUM hossei</b>	1,20	3,60	13,20
2052	<b>GYMNOCALYCIUM hybopleurum</b>	1,20	3,60	19,80
3412	<b>GYMNOCALYCIUM intermedium P113</b>	1,20	3,60	13,20
2032	<b>GYMNOCALYCIUM izozogsii</b>	1,20	3,60	13,20
652	<b>GYMNOCALYCIUM joosenianum</b>	1,20	3,60	
2058	<b>GYMNOCALYCIUM kieslingii B063</b>	1,20	3,60	13,20
4051	<b>GYMNOCALYCIUM kieslingii B063 - v castaneum P220</b>	1,20	3,60	
2006	<b>GYMNOCALYCIUM kozelskyanum</b>	1,20	3,60	15,40
9051	<b>GYMNOCALYCIUM kroenleinii</b>	1,20	3,60	13,20
608	<b>GYMNOCALYCIUM lafaldense B058</b>	1,20	3,60	13,20
609	<b>GYMNOCALYCIUM lagunillasense</b>	1,20	3,60	13,20
610	<b>GYMNOCALYCIUM leeanum</b>	2,10		
9247	<b>GYMNOCALYCIUM maraies Kampanas</b>	1,20	3,60	13,20
612	<b>GYMNOCALYCIUM marquezii</b>	1,20	3,60	15,40
2010	<b>GYMNOCALYCIUM marquezii - v argentinense</b>	1,20	3,60	13,20
611	<b>GYMNOCALYCIUM marsoneri</b>	1,20		
669	<b>GYMNOCALYCIUM mazanense - v ferox</b>	1,40	4,20	26,60
667	<b>GYMNOCALYCIUM mazanense P30b</b>	1,20	3,60	19,80
9674	<b>GYMNOCALYCIUM maznetteri</b>	1,20	3,60	13,20
613	<b>GYMNOCALYCIUM megalothelos</b>	1,50	4,50	
4025	<b>GYMNOCALYCIUM mesopotamicum P241</b>	1,30		
2035	<b>GYMNOCALYCIUM michoga</b>	1,20	3,60	15,40
2046	<b>GYMNOCALYCIUM mihanovichii</b>	1,30	3,90	
9474	<b>GYMNOCALYCIUM mihanovichii - v Argentinien</b>	1,20		
2011	<b>GYMNOCALYCIUM mihanovichii - v filadelfinense (DE)</b>	1,20	3,60	20,90
614	<b>GYMNOCALYCIUM mihanovichii - v friedrichii</b>	1,20		
656	<b>GYMNOCALYCIUM mihanovichii - v melocactiformis (DE)</b>	1,20	3,60	20,90
4027	<b>GYMNOCALYCIUM mihanovichii - v pozoutianum (DE)</b>	1,20	3,60	17,60
2018	<b>GYMNOCALYCIUM mihanovichii - v rotundulum (DE)</b>	1,20	3,60	17,60
9140	<b>GYMNOCALYCIUM mihanovichii - v rysanekianum (DE)</b>	1,20	3,60	17,60
615	<b>GYMNOCALYCIUM mihanovichii - v stenogonum (DE)</b>	1,20	3,60	17,60
2014	<b>GYMNOCALYCIUM millaresii</b>	1,20	3,60	13,20
650	<b>GYMNOCALYCIUM Mischung-mixtur</b>	1,20	3,60	17,60
2015	<b>GYMNOCALYCIUM monvillei</b>	1,20	3,60	15,40
9827	<b>GYMNOCALYCIUM monvillei - v steineri</b>	1,20		
2036	<b>GYMNOCALYCIUM moserianum</b>	1,20	3,60	13,20
2016	<b>GYMNOCALYCIUM mostii</b>	1,20	3,60	13,20
2017	<b>GYMNOCALYCIUM mostii - v kurtzianum</b>	1,20	3,60	
9005	<b>GYMNOCALYCIUM mostii - v sp Piltz 380</b>	1,20		
616	<b>GYMNOCALYCIUM multiflorum</b>	1,20	3,60	19,80
9661	<b>GYMNOCALYCIUM nataliae</b>	1,20	3,60	26,40
9074	<b>GYMNOCALYCIUM neuhuberi</b>	1,20	3,60	15,40

2037	<b>GYMNOCALYCIUM nidulans P 138</b>	1,20	3,60	13,20
617	<b>GYMNOCALYCIUM nigriareolatum</b>	1,20	3,60	15,40
9406	<b>GYMNOCALYCIUM nigriareolatum - v densispinum P24</b>	1,20	3,60	13,20
4063	<b>GYMNOCALYCIUM obductum P121</b>	1,20	3,60	
618	<b>GYMNOCALYCIUM occultum P131</b>	1,20	3,60	24,20
653	<b>GYMNOCALYCIUM oehnanthemum R720</b>	1,20	3,60	24,80
9549	<b>GYMNOCALYCIUM oenanthemum X horstii</b>	1,20	3,60	26,40
2067	<b>GYMNOCALYCIUM parvulum</b>	1,20	3,60	13,20
4047	<b>GYMNOCALYCIUM pflanzii P240</b>	1,20	3,60	11,00
620	<b>GYMNOCALYCIUM pflanzii, Bolivien</b>	1,20	3,60	11,00
666	<b>GYMNOCALYCIUM pflanzii, Paraguay</b>	1,20	3,60	13,20
622	<b>GYMNOCALYCIUM poeschlii P 192</b>	1,20	3,60	19,80
664	<b>GYMNOCALYCIUM pugionacanthum P72</b>	1,20	3,60	
634	<b>GYMNOCALYCIUM pungens</b>	1,20	3,60	13,20
625	<b>GYMNOCALYCIUM quehlianum</b>	1,20	3,60	18,60
629	<b>GYMNOCALYCIUM ragonessii R224</b>	1,10	3,30	24,90
630	<b>GYMNOCALYCIUM riograndensis</b>	1,20	3,60	13,20
3437	<b>GYMNOCALYCIUM riojense=asterium</b>	1,20	3,60	
4029	<b>GYMNOCALYCIUM ritterianum P219</b>	1,20	3,60	24,20
662	<b>GYMNOCALYCIUM rosanthemum</b>	1,30		
631	<b>GYMNOCALYCIUM saglione</b>	1,20	3,60	15,40
2048	<b>GYMNOCALYCIUM saglione - v albispinum</b>	1,20	3,60	
659	<b>GYMNOCALYCIUM saglione - v tucuman</b>	1,20	3,60	15,40
145	<b>GYMNOCALYCIUM saglione tilcarensis</b>	1,20	3,60	13,20
633	<b>GYMNOCALYCIUM schatzlianum R541</b>	1,20	3,60	15,40
596	<b>GYMNOCALYCIUM schickendantzii - v delaetii</b>	1,20		
9405	<b>GYMNOCALYCIUM schmidianum Sto698</b>	1,20		
2041	<b>GYMNOCALYCIUM schroederianum</b>	1,20	3,60	
4060	<b>GYMNOCALYCIUM schroederianum - v paucicostatum</b>	1,20	3,60	19,80
4034	<b>GYMNOCALYCIUM schroederianum ssp.boesii</b>	1,20	3,60	
4062	<b>GYMNOCALYCIUM schuetzianum FR430</b>	1,20	3,60	
661	<b>GYMNOCALYCIUM sigelianum</b>	1,20	3,60	13,20
9303	<b>GYMNOCALYCIUM sindae Puerto Colorado</b>	1,20	3,60	17,60
632	<b>GYMNOCALYCIUM sp B108</b>	0,90	2,60	
2059	<b>GYMNOCALYCIUM sp B115</b>	1,20	3,60	13,20
4039	<b>GYMNOCALYCIUM sp B149</b>	0,90		
2060	<b>GYMNOCALYCIUM sp B170</b>	1,20	3,60	17,60
4021	<b>GYMNOCALYCIUM sp B184</b>	0,90	2,60	
2062	<b>GYMNOCALYCIUM sp Cand</b>	0,90		
9678	<b>GYMNOCALYCIUM sp Cerro Colorado,Cordoba</b>	1,20	3,60	
9677	<b>GYMNOCALYCIUM sp Cruce Ruta 60-9</b>	1,20		
9673	<b>GYMNOCALYCIUM sp Cuesta Portezuelo</b>	1,20	3,60	17,60
9320	<b>GYMNOCALYCIUM sp G49</b>	1,20	3,60	17,60
4059	<b>GYMNOCALYCIUM sp La Higuera</b>	1,20	3,60	17,60

9671	<b>GYMNOCALYCIUM sp Los Terrones,Cordoba</b>	1,20	3,60	17,60
665	<b>GYMNOCALYCIUM sp Los Terrones,PR13</b>	1,20		
4056	<b>GYMNOCALYCIUM sp Marajes</b>	1,20		
9508	<b>GYMNOCALYCIUM sp Muhr 184</b>	1,20		
9408	<b>GYMNOCALYCIUM sp Pilcomayo</b>	1,20	3,60	17,60
3410	<b>GYMNOCALYCIUM sp Piltz 226</b>	1,20		
9668	<b>GYMNOCALYCIUM sp Ruta60 Km795</b>	1,20	3,60	13,20
3423	<b>GYMNOCALYCIUM sp San Juan</b>	1,00	3,00	15,40
4035	<b>GYMNOCALYCIUM sp Santa Teresa</b>	1,20	3,60	13,20
4044	<b>GYMNOCALYCIUM sp Telaritos</b>	0,90	2,60	
3431	<b>GYMNOCALYCIUM sp Villa Cura Brochero,Cordoba</b>	0,90	2,60	11,00
4041	<b>GYMNOCALYCIUM spegazzinii - v horizonthalonium</b>	1,60	5,20	34,60
9664	<b>GYMNOCALYCIUM spegazzinii - v punillense 10K</b>	1,60	4,80	
636	<b>GYMNOCALYCIUM spegazzinii 10K,Salta</b>	1,10	5,80	46,40
9665	<b>GYMNOCALYCIUM spegazzinii Mix (DE)</b>	1,30	4,00	29,90
637	<b>GYMNOCALYCIUM stellatum</b>	1,20	3,60	21,80
638	<b>GYMNOCALYCIUM stuckertii</b>	1,20	3,60	13,20
639	<b>GYMNOCALYCIUM sutterianum</b>	1,20	3,60	
4057	<b>GYMNOCALYCIUM tanningaense P212</b>	1,20	3,60	
642	<b>GYMNOCALYCIUM tillianum R227(DE)</b>	1,20	3,60	13,20
3429	<b>GYMNOCALYCIUM tobuschianum</b>	1,20	3,60	
4032	<b>GYMNOCALYCIUM uebelmannianum R141</b>	1,20	3,60	
643	<b>GYMNOCALYCIUM uruguayense</b>	1,20	3,60	19,80
4049	<b>GYMNOCALYCIUM uruguayense - v flor roseum</b>	1,20	3,60	22,80
644	<b>GYMNOCALYCIUM valnicekianum</b>	1,10	3,30	22,60
645	<b>GYMNOCALYCIUM vatteri</b>	1,20	3,60	19,80
9669	<b>GYMNOCALYCIUM vatteri - v altautinense ST412</b>	1,20		
9251	<b>GYMNOCALYCIUM vatteri - v paucispinum</b>	1,20	3,60	
9300	<b>GYMNOCALYCIUM vieditzianum</b>	1,30	4,00	
658	<b>GYMNOCALYCIUM weissianum</b>	1,20	3,60	19,80
9667	<b>GYMNOCALYCIUM weissianum - v atroroseum</b>	0,90	2,60	
646	<b>GYMNOCALYCIUM zegarrae</b>	1,00	3,00	11,00
9554	<b>GYMNOCALYCIUM zegarrae - v saipinense KK736</b>	1,20	3,60	17,60
712	<b>HAAGEOCEREUS aureispinus</b>	1,20	3,60	18,90
680	<b>HAAGEOCEREUS cantaensis</b>	1,20	3,60	19,80
681	<b>HAAGEOCEREUS chosicensis</b>	1,20	3,60	15,40
2549	<b>HAAGEOCEREUS chrysacanthus</b>	1,20	3,60	19,80
717	<b>HAAGEOCEREUS divaricatispinus</b>	1,20	3,60	
683	<b>HAAGEOCEREUS divaricatispinus</b>			13,20
708	<b>HAAGEOCEREUS Mischung--Mixed</b>	1,20	3,60	18,90
719	<b>HAAGEOCEREUS olowinskyanus</b>	1,20	3,60	19,80
2559	<b>HAAGEOCEREUS pacalaensis</b>	1,20		
688	<b>HAAGEOCEREUS pachycladus</b>	1,20		
691	<b>HAAGEOCEREUS pectinatus</b>	1,20	3,60	15,40

2540	<b>HAAGOCEREUS pseudoacranthus</b>	1,20	3,60	19,80
2541	<b>HAAGOCEREUS pseudomelanostele</b>	1,20	3,60	19,80
2545	<b>HAAGOCEREUS salmonoides</b>	1,20	3,60	15,40
696	<b>HAAGOCEREUS seticeps - v bruneispinus</b>	1,20	3,60	
2553	<b>HAAGOCEREUS seticeps - v rufispinus</b>	1,20	3,60	
699	<b>HAAGOCEREUS setosus</b>	1,20	3,60	13,20
702	<b>HAAGOCEREUS versicolor</b>	1,20	3,60	15,40
704	<b>HAAGOCEREUS versicolor - v fuscus</b>	1,20	3,60	
707	<b>HAAGOCEREUS zonatus</b>	1,20	3,60	19,80
720	<b>HAMATOCACTUS hamatacanthus</b>	1,20	3,60	13,20
722	<b>HAMATOCACTUS hamatacanthus - v davisii</b>	1,20	3,60	13,20
3443	<b>HAMATOCACTUS hamatacanthus - v longihamatus</b>	1,20		
721	<b>HAMATOCACTUS setispinus</b>	1,20	3,60	15,40
3442	<b>HAMATOCACTUS setispinus - v hamatus</b>	1,20		
3441	<b>HAMATOCACTUS setispinus - v orcuttii</b>	1,20	3,60	15,40
3447	<b>HAMATOCACTUS setispinus - v setaceus</b>	1,20	3,60	15,40
3440	<b>HAMATOCACTUS sinuatus</b>	1,20	3,60	17,60
2572	<b>HELIANTHOCEREUS-Lobivia escayachensis</b>	1,20	3,60	13,20
2574	<b>HELIANTHOCEREUS-Lobivia herzogianus</b>	1,20	3,60	15,40
2570	<b>HELIANTHOCEREUS-Lobivia huascha</b>	1,20	3,60	17,60
9034	<b>HELIANTHOCEREUS-Lobivia huascha - v vatteri R122</b>	1,20	3,60	15,40
2564	<b>HELIANTHOCEREUS-Lobivia narvaezensis</b>	1,20	3,60	17,60
724	<b>HELIANTHOCEREUS-Lobivia poco</b>	1,20	3,60	14,30
2568	<b>HELIANTHOCEREUS-Lobivia poco - v fricianus</b>	1,20	3,60	13,20
2577	<b>HELIANTHOCEREUS-Lobivia randallii</b>	1,00	3,00	15,40
9297	<b>HELIOCEREUS-Disocactus elegantissimus</b>	1,80	5,60	32,20
2578	<b>HELIOCEREUS-Disocactus speciosus</b>	1,30	4,00	30,80
4597	<b>HELIOCEREUS-Disocactus speciosus - v amecamensis10K</b>	1,80	9,70	42,80
726	<b>HILDEWINTERIA aureispina</b>	1,20	3,60	17,60
725	<b>HILDEWINTERIA colademononis</b>	4,60	14,80	84,00
9644	<b>HILDEWINTERIA Hybride</b>	2,40		
3450	<b>HOMALOCEPHALA texensis need sulfuric acid</b>	1,40	4,30	35,20
4080	<b>HORRIDOACTUS andicolus - v mollensis</b>	1,20	3,60	
738	<b>HORRIDOACTUS horridus</b>	1,20		
4087	<b>HORRIDOACTUS illapelensis</b>	1,20	3,60	19,80
739	<b>HORRIDOACTUS Mischung</b>	1,20	3,60	
4088	<b>HORRIDOACTUS sp lahuinio</b>	1,20	3,60	
734	<b>HORRIDOACTUS sp Trapiche</b>	1,20	3,60	18,20
740	<b>HYLOCEREUS undatus</b>	1,20	3,60	22,00
748	<b>ISLAYA divaricatiflora 10 k</b>	1,80	10,80	
753	<b>ISLAYA maritima</b>	1,50	5,60	
2187	<b>ISLAYA mollendensis 10K</b>	1,80	14,60	
754	<b>ISLAYA roseiflora 10K</b>	1,80		
761	<b>KRAINZIA-Mammillaria guelzowiana</b>	1,50	4,60	

763	<b>KRAINZIA-Mammillaria longiflora 10K</b>	1,30	9,20	39,60
766	<b>LEMAIREOCEREUS pruinus</b>	1,20	3,60	19,80
2195	<b>LEPISMIUM miyagawae-Pfeiffera</b>	1,30		
2198	<b>LEPISMIUM tucumanense</b>	1,20	3,60	15,40
770	<b>LEUCHTENBERGIA principis</b>	1,30	4,00	35,20
841	<b>LOBIVIA acanthoplegma</b>	1,20	3,60	
2616	<b>LOBIVIA acanthoplegma v.pilosa WR667 Cerro Qara Wara Cochabaml</b>	1,20	3,60	
772	<b>LOBIVIA acanthoplegma v.roseiflora WR457 Angostura Cochabamba</b>	1,20	3,60	
2664	<b>LOBIVIA acchaensis</b>	1,20	3,60	
846	<b>LOBIVIA arachnacantha</b>	1,20	3,60	26,40
3957	<b>LOBIVIA arachnacantha - v Mairana</b>	1,20	3,60	22,80
778	<b>LOBIVIA arachnacantha - v torrecillacensis</b>	1,20	3,60	19,80
779	<b>LOBIVIA arachnacantha - v vallegrandensisR184</b>	1,20	3,60	19,80
9389	<b>LOBIVIA aurea R101 Sierra Chica Cordoba</b>	1,20	3,60	
9529	<b>LOBIVIA aurea v.callochrysea R47 Cafayate-Alemania</b>	1,30		
9914	<b>LOBIVIA aurea v.dobeanana R527 Sierra Ancasti 1800m</b>	1,20	3,60	
3943	<b>LOBIVIA aurea v.leucomalla WR116 Sierra de San Luis</b>	1,20	3,60	
3942	<b>LOBIVIA aurea v.shaferi WR152 Andalgala Catamarca</b>	1,20	3,60	
3955	<b>LOBIVIA aurea v.sierragrandensis WR711b Sierra Grande</b>	1,20	3,60	
780	<b>LOBIVIA backebergii R456</b>	1,20	3,60	22,80
816	<b>LOBIVIA backebergii v.larae R264 Rio Caine Cochabamba</b>	1,20	3,60	15,40
2638	<b>LOBIVIA caineana R197</b>	1,20	3,60	13,20
3974	<b>LOBIVIA caineana v.albiflora WR197a</b>	1,20	3,60	
2595	<b>LOBIVIA calorubra HS133 Totora-Mizque</b>	1,20	3,60	18,00
2605	<b>LOBIVIA calorubra v.megalocephala R272</b>	1,30		
9203	<b>LOBIVIA calorubra v.mizquensis HS72a</b>	1,20	3,60	
2603	<b>LOBIVIA calorubra v.pujoensis R188 Pojo Cochabamba</b>	1,20		
2665	<b>LOBIVIA cardenasiana R498</b>	1,20	3,60	
3978	<b>LOBIVIA cardenasiana v.rubriflora R498a Cajas Tarija</b>	1,20	3,60	
786	<b>LOBIVIA carminantha</b>	1,20		
850	<b>LOBIVIA chrysantha R5 Puerta Tastil 3000m</b>	1,20	3,60	24,80
851	<b>LOBIVIA chrysochete</b>	1,20	3,60	
3958	<b>LOBIVIA chrysochete v.markusii WR215 Volcan 3200m</b>	1,50		
2594	<b>LOBIVIA chrysochete v.Rausch super</b>	1,30	4,00	21,80
2631	<b>LOBIVIA chrysochete v.tenuispina</b>	1,40		
2635	<b>LOBIVIA cinnabarina sp.HJW137 Betanzos-Turuchipa</b>	1,20	3,60	15,40
2587	<b>LOBIVIA cinnabarina v.draxleriana HS50</b>	1,20	3,60	15,40
857	<b>LOBIVIA cinnabarina v.grandiflora R265</b>	1,40		
2630	<b>LOBIVIA cinnabarina v.tarabucoensis KK749</b>	1,40		
790	<b>LOBIVIA cinnabarina v.walterspielii R73</b>	1,20	3,60	17,60
800	<b>LOBIVIA famatimensis</b>	1,20	3,60	28,60
801	<b>LOBIVIA famatimensis - v aurantiaca</b>	1,20	3,60	19,80
2653	<b>LOBIVIA famatimensis - v FR459, Reicheocactus</b>	1,30	4,60	32,80
855	<b>LOBIVIA ferox Culpina</b>	1,20	3,60	



2654	<b>LOBIVIA ferox Tilcara</b>	1,30	4,00	
3965	<b>LOBIVIA ferox v.ducis-pauli</b>	1,20	3,60	
9950	<b>LOBIVIA ferox v.ducis-pauli -longispina-</b>	1,20	3,60	15,40
811	<b>LOBIVIA ferox v.longispina Purmamarca-Estancia Grande</b>	1,30	4,20	
2613	<b>LOBIVIA ferox v.longispina R172 La Quiaca</b>	1,20	3,60	15,90
792	<b>LOBIVIA ferox v.longispina Tilcara</b>	1,30	4,00	
2606	<b>LOBIVIA ferox v.potosina R74 Khucho Ingenio white Flower</b>	1,20	3,60	15,40
796	<b>LOBIVIA formosa v.bruchii -amaichensis-</b>	1,40		
9090	<b>LOBIVIA formosa v.hyalacantha WR814 Pinchas La Rioja</b>	1,20	3,60	15,40
9520	<b>LOBIVIA formosa v.nivalis S.A.de los Cobres-Abra Blanca-</b>	1,40		
9523	<b>LOBIVIA formosa v.nivalis WR581 Chani Salta</b>	1,20	3,60	
3970	<b>LOBIVIA formosa v.randallii</b>	1,20	3,60	
2581	<b>LOBIVIA formosa v.rosarioana R129 Famatina</b>	1,20	3,60	15,40
2596	<b>LOBIVIA grandiflora R151b Andalgala Catamarca</b>	1,20	3,60	15,40
854	<b>LOBIVIA grandiflora v.crassicaulis R151 Andalgala Catamarca</b>	1,20	3,60	
9521	<b>LOBIVIA grandiflora v.lobivoides R153</b>	1,40		
9092	<b>LOBIVIA grandiflora v.lobivoides R525 Totoral Catamarca</b>	1,20	3,60	15,40
2622	<b>LOBIVIA grandiflora v.purpureominiata R526a El Rodeo Catamarca</b>	1,40		
9522	<b>LOBIVIA grandiflora v.rubriflora R528</b>	1,30	3,60	15,40
9048	<b>LOBIVIA haematantha v.amblayensis -albispina-R239</b>	1,20	3,60	19,80
774	<b>LOBIVIA haematantha v.amblayensis AW35</b>	1,20	3,60	19,80
2623	<b>LOBIVIA haematantha v.amblayensis f.costata R585 Cachipampa</b>	1,50		
2592	<b>LOBIVIA haematantha v.chorrillosensis R157 Chorrillos</b>	1,20	3,60	15,40
2627	<b>LOBIVIA haematantha v.densispina -scoparia-R816a Purmamarca</b>	1,40	4,20	
860	<b>LOBIVIA haematantha v.elongata P183</b>	1,20	3,60	15,40
9269	<b>LOBIVIA haematantha v.hualfinensis Lau493</b>	1,30		
807	<b>LOBIVIA haematantha v.hualfinensis R146</b>	1,20	3,60	19,80
3961	<b>LOBIVIA haematantha v.kuehnrchii -drijveriana-R17 Cachipampa</b>	1,20	3,60	
3971	<b>LOBIVIA haematantha v.kuehnrchii -pencapoma- WR238</b>	1,40		
2611	<b>LOBIVIA haematantha v.kuehnrchii WR238a Portrero 3500m</b>	1,40		
3947	<b>LOBIVIA haematantha v.viridis WR709a Rio Yacuchuya Salta</b>	1,40		
809	<b>LOBIVIA hertrichiana</b>	1,20	3,60	19,80
9094	<b>LOBIVIA hertrichiana L154a Huanquite</b>	1,20	3,60	
18	<b>LOBIVIA hertrichiana v.allegraiana</b>	1,20	3,60	
3951	<b>LOBIVIA hertrichiana v.laui R419 Urubamba Cuzco</b>	1,20	3,60	
2628	<b>LOBIVIA hertrichiana v.simplex R423 Huambutio Cuzco</b>	1,20		
9446	<b>LOBIVIA huascha</b>	1,20	3,60	
2573	<b>LOBIVIA huascha v.rubriflora R153 Sierra Ancasti</b>	1,20	3,60	
795	<b>LOBIVIA huascha v.vatteri R122 Famatina-Velasco</b>	1,20	3,60	
9272	<b>LOBIVIA huascha v.walteri R709 Escoipe Salta</b>	1,20	3,60	
839	<b>LOBIVIA Hybrid Oscar Smrz</b>	1,20	3,60	19,80
812	<b>LOBIVIA jajoiana</b>	1,40		
2598	<b>LOBIVIA jajoiana R865 Rio Lipan</b>	1,50		
2586	<b>LOBIVIA jajoiana v.glauca R218 Abra de Pives</b>	1,80		

3944	<b>LOBIVIA jajoiana v.nigrostoma</b>	1,30		
804	<b>LOBIVIA jajoiana v.paucicostata / glauca WR 217 Purmamarca</b>	1,20	3,60	17,60
9091	<b>LOBIVIA krahn-juckeri</b>	1,20	3,60	19,80
2584	<b>LOBIVIA kuehhasii WR817b Carrizal La Rioja</b>	1,30	3,80	
817	<b>LOBIVIA lateritia R78</b>	1,20	3,60	15,40
852	<b>LOBIVIA lateritia v.cintiensis</b>	1,20	3,60	17,00
3949	<b>LOBIVIA lateritia v.kupperiana R673a Tupiza</b>	1,20	3,60	19,80
9391	<b>LOBIVIA lateritia v.winkleriana WR500a Yunchara Tarija</b>	1,80		
2614	<b>LOBIVIA marsoneri R37</b>	1,20	3,60	22,80
845	<b>LOBIVIA marsoneri v.haageana WR698</b>	1,30	4,00	
2615	<b>LOBIVIA maximiliana</b>	1,20	3,60	15,40
9308	<b>LOBIVIA maximiliana v.caespitosa R957</b>	1,20	3,60	15,40
3960	<b>LOBIVIA maximiliana v.charaznaensis R206</b>	1,20	3,60	15,40
791	<b>LOBIVIA maximiliana v.corbula Cuzco Peru</b>	1,20	3,60	15,40
2655	<b>LOBIVIA maximiliana v.intermedia R409</b>	1,20	3,60	15,40
856	<b>LOBIVIA maximiliana v.miniatiflora R452</b>	1,40		
2618	<b>LOBIVIA maximiliana v.sicuanensis R426 Sicuani Cuzco</b>	1,30	3,90	18,20
2660	<b>LOBIVIA maximiliana v.westii</b>	1,20	3,60	15,40
2657	<b>LOBIVIA minuta</b>	1,30		
840	<b>LOBIVIA Mischung-mixed (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
789	<b>LOBIVIA oligotricha</b>	1,20	3,60	15,40
2617	<b>LOBIVIA pampana R446</b>	1,20	3,60	22,80
2619	<b>LOBIVIA pentlandii R201</b>	1,20	3,60	
3956	<b>LOBIVIA pentlandii v.aculeata Tinquipaya Potosi</b>	1,30		
782	<b>LOBIVIA pentlandii v.aurantiaca -boliviensis-KK693 Toledo Oruro</b>	1,20	3,60	13,20
2663	<b>LOBIVIA pentlandii v.aureosenilis KK437</b>	1,40		
3962	<b>LOBIVIA pentlandii v.leucorhodon KK707 La Paz</b>	1,20	3,60	15,40
2589	<b>LOBIVIA pentlandii v.longispina</b>	1,20	3,60	15,40
2634	<b>LOBIVIA pentlandii v.varians KK631 Challapata Oruro</b>	1,20	3,60	18,20
2649	<b>LOBIVIA pentlandii v.wegheiana KK632 Huancane La Paz</b>	1,20	3,60	
853	<b>LOBIVIA pugionacantha v.cornuta R500 Yunchara Tarija</b>	1,30		
2607	<b>LOBIVIA pugionacantha v.culpinensis R83</b>	1,20	3,60	19,80
9556	<b>LOBIVIA pugionacantha v.versicolor</b>	1,30	3,60	
822	<b>LOBIVIA pugionacantha WR92 La Quiaca</b>	1,30		
9055	<b>LOBIVIA rebutioides v.chlorogona Maimara-Tilcara</b>	1,20	3,60	22,40
793	<b>LOBIVIA rebutioides v.krausiana</b>	1,30	4,00	24,90
9394	<b>LOBIVIA rebutioides v.sublimiflora</b>	1,50		
847	<b>LOBIVIA rebutioides X albolanata</b>	1,60		
827	<b>LOBIVIA recondita KK796</b>	1,20		
3953	<b>LOBIVIA saltensis v.pseudocachensis R168 Escoipe Salta</b>	1,20	3,60	
2650	<b>LOBIVIA saltensis v.spiralispina</b>	1,20	3,60	19,90
9046	<b>LOBIVIA sanguiniflora v.duursmaiana -polycephala-Trigohuaico</b>	1,40	4,20	
9047	<b>LOBIVIA scheerii</b>	1,20	3,60	15,40
2626	<b>LOBIVIA schieliana</b>	1,20	3,60	24,20

2601	<b>LOBIVIA schieliana v.leptacantha R422 Paucartambo Cuzco</b>	1,20	3,60	15,40
3954	<b>LOBIVIA schieliana v.quiabayensis R205 Quiabaya La Paz</b>	1,40		
9939	<b>LOBIVIA sp Mina La Merced Betanzos Potosi</b>	1,20	3,60	
2629	<b>LOBIVIA sp R500b</b>	1,20	3,60	
3963	<b>LOBIVIA sp Vulkan Lora Tora</b>	1,20	3,60	15,40
2583	<b>LOBIVIA tegeleriana</b>	1,20	3,60	16,40
773	<b>LOBIVIA tegeleriana v.akersii R387</b>	1,20	3,60	15,40
784	<b>LOBIVIA tegeleriana v.albiflora KK1794 Caraveli, Arequipa</b>	1,20	3,60	
16	<b>LOBIVIA tegeleriana v.inquiensis R443 Incuyo Ayacucho</b>	1,20	3,60	
835	<b>LOBIVIA tiegeliana</b>	1,20	3,60	24,20
9044	<b>LOBIVIA tiegeliana v.castanea WR499</b>	1,20	3,60	19,80
9043	<b>LOBIVIA tiegeliana v.dimorphipetala WR937 Alto Espana</b>	1,20	3,60	19,80
2632	<b>LOBIVIA tiegeliana v.distefanoiana</b>	1,20	3,60	
825	<b>LOBIVIA tiegeliana v.flaviflora WR323 Angostura Tarija</b>	1,20	3,60	18,90
2659	<b>LOBIVIA tiegeliana v.pusilla WR90 Uriondo Tarija</b>	1,20	3,60	
836	<b>LOBIVIA winteriana</b>	1,20	3,60	24,80
837	<b>LOBIVIA wrightiana</b>	1,20	3,60	15,40
2651	<b>LOBIVIA wrightiana v.chilensis KK641 Putre Chile 3800m</b>	1,20	3,60	13,20
838	<b>LOBIVIA zecheri</b>	1,20	3,60	15,40
861	<b>LOPHOCEREUS schottii</b>	1,30	4,00	26,40
9874	<b>LOPHOPHORA alberto-vojtechii 10K Nuevo Leon</b>	8,80	46,00	320,00
3001	<b>LOPHOPHORA alberto-vojtechii 10K Zacatecas</b>	8,80	59,60	
9872	<b>LOPHOPHORA alberto-vojtechii 10K,SLP</b>	8,80	46,00	320,00
862	<b>LOPHOPHORA diffusa 10K</b>	2,40	20,80	98,60
8833	<b>LOPHOPHORA fricii 10K,El Amparo</b>	2,60	22,20	104,60
9359	<b>LOPHOPHORA fricii 10K,El Amparo - v albiflora 10K,Viesca</b>	2,10	15,40	68,00
9357	<b>LOPHOPHORA fricii 10K,El Amparo - v La Pa 10K</b>	2,00	16,50	68,00
9365	<b>LOPHOPHORA fricii 10K,El Amparo - v Sierra Zavaleta 10K</b>	2,00	15,40	68,00
3449	<b>LOPHOPHORA fricii 10K,El Amparo - X koehresii F2</b>	2,40	21,80	98,90
4930	<b>LOPHOPHORA jourdaniana 10K</b>	5,20		
3185	<b>LOPHOPHORA jourdaniana 10K - v mammilaris 10K</b>	5,20		
9870	<b>LOPHOPHORA koehresii 10K Huizache</b>	2,20	18,60	87,40
9879	<b>LOPHOPHORA koehresii 10K, Encarnacion,SLP</b>	2,00	17,20	84,60
4131	<b>LOPHOPHORA koehresii 10K, Morita</b>	1,80	13,20	
9878	<b>LOPHOPHORA koehresii 10K, Paloma</b>	2,00	15,40	56,00
9891	<b>LOPHOPHORA koehresii 10K, San Bartolo</b>	2,00	15,40	64,00
2809	<b>LOPHOPHORA koehresii 10K, San Francisco</b>	2,20	18,40	62,20
9880	<b>LOPHOPHORA koehresii 10K, Tula</b>	2,00	15,40	58,80
9366	<b>LOPHOPHORA Mischung-mixed</b>	2,40	7,20	66,80
864	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K</b>	2,60	22,80	98,90
9886	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Big Bend 10K,Texas</b>	5,90		
9635	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v caespitosa 10K,La Perdida</b>	5,10		
2563	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Calabacilla,Co.10K</b>	2,80	24,60	
9632	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Camargo 10K,Chihuahua</b>	2,60	22,20	105,60

9480	LOPHOPHORA williamsii 10K - v Cardona 10K Zac	2,40	21,80	98,60
9638	LOPHOPHORA williamsii 10K - v Cedral 10K,SLP	2,60	22,80	106,40
9888	LOPHOPHORA williamsii 10K - v Cruses 10K ,SLP	2,20	18,60	84,20
8824	LOPHOPHORA williamsii 10K - v Cuatrociénegas 10K ,Co	2,60	22,80	98,60
863	LOPHOPHORA williamsii 10K - v decipiens 10K	2,40	19,80	84,60
4996	LOPHOPHORA williamsii 10K - v Dr.Arroyo 10K	2,20	18,60	
3005	LOPHOPHORA williamsii 10K - v Durango	2,40	20,80	
9896	LOPHOPHORA williamsii 10K - v El Amparo 10K,Co	2,40	21,80	98,90
9881	LOPHOPHORA williamsii 10K - v El Hundido 10K	2,60		
9125	LOPHOPHORA williamsii 10K - v El Jabli 10K Chihuahua	2,90		
9875	LOPHOPHORA williamsii 10K - v El Milagro de Guadalupe 10K	2,60	22,80	106,60
4209	LOPHOPHORA williamsii 10K - v El Oso 10K	2,40	20,80	
9889	LOPHOPHORA williamsii 10K - v El Retiro 10K,Coahuila	2,40	21,80	98,90
9627	LOPHOPHORA williamsii 10K - v El Tecolote 10K Nuevo Leon	2,20	18,40	98,60
9634	LOPHOPHORA williamsii 10K - v Est. Catorce 10K	2,20	18,60	89,00
7121	LOPHOPHORA williamsii 10K - v Est. De Leon 10K,Co.	2,60		
9629	LOPHOPHORA williamsii 10K - v Est. Marte 10K,Co	2,40	20,60	
9871	LOPHOPHORA williamsii 10K - v Est. Vanegas 10K,SLP	2,10	17,60	86,00
7122	LOPHOPHORA williamsii 10K - v Est.Elena 10k Zac	2,40	16,00	
4993	LOPHOPHORA williamsii 10K - v General Cepeda 10K Coahuila	2,20	18,80	
9892	LOPHOPHORA williamsii 10K - v grandiflora 10K,Selektion	2,60	22,20	98,90
9639	LOPHOPHORA williamsii 10K - v Hipolito 10K,Co.	2,60	22,20	98,90
9899	LOPHOPHORA williamsii 10K - v Hipolito Bergform 10K (DE)	2,40	20,90	89,00
2560	LOPHOPHORA williamsii 10K - v Huasteca Canyon,NL 10K	2,10	17,60	
9636	LOPHOPHORA williamsii 10K - v Huizache 10K SLP	2,60	22,80	98,90
9893	LOPHOPHORA williamsii 10K - v Icamole 10K,Nuevo Leon	2,40		
7132	LOPHOPHORA williamsii 10K - v kleine Paila 10K,CO	2,60	22,20	
9404	LOPHOPHORA williamsii 10K - v Km131 10K ,Monclova-Saltill	2,40	19,80	
9904	LOPHOPHORA williamsii 10K - v La Casita 10K ,Coahuila	2,40	20,80	98,90
3446	LOPHOPHORA williamsii 10K - v La Cuchilla 10K ,Co	2,00	16,50	
9367	LOPHOPHORA williamsii 10K - v La Paloma 10K Co	2,60	22,20	106,40
9882	LOPHOPHORA williamsii 10K - v La Popa 10K,Nuevo Leon	2,40		
9887	LOPHOPHORA williamsii 10K - v Langtry,Texas 10K	4,60		
9631	LOPHOPHORA williamsii 10K - v Las Coloradas 10K,Co	2,60	22,20	106,40
9900	LOPHOPHORA williamsii 10K - v Loma de Verde 10 K ,Co	2,10	17,60	
9362	LOPHOPHORA williamsii 10K - v Los Tecolotes 10K Zac	2,60	22,20	99,80
2552	LOPHOPHORA williamsii 10K - v Matamoros,Zac.10K	2,60	22,80	
9519	LOPHOPHORA williamsii 10K - v Matehuala 10K	2,10	17,60	
9358	LOPHOPHORA williamsii 10K - v Mazapil 10K Zac	2,40	20,80	98,60
9640	LOPHOPHORA williamsii 10K - v Menchaca 10K Co (DE)	2,40	22,00	
3002	LOPHOPHORA williamsii 10K - v Mex 54 Km 131 Zac.10K	2,40	21,20	98,90
9643	LOPHOPHORA williamsii 10K - v Mex 54 Km 195 Zac.10K	2,20	18,60	87,00
3004	LOPHOPHORA williamsii 10K - v Minas 10K,NL	2,40	21,20	98,80
4020	LOPHOPHORA williamsii 10K - v Miranda City Salvador TX 10	2,80		

9898	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Moctezuma 10K,SLP</b>	2,40	21,20	98,90
7120	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v NE Jesus 10K,SLP</b>	2,60	22,80	106,40
9897	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Nuevo Yucatan 10K,Co</b>	2,40	20,90	94,60
3186	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Ocampo 10K ,Co</b>	2,20	18,60	98,80
9360	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Paila 10K Coahuila</b>	2,40	20,90	99,90
9364	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Parras 10K Co</b>	2,60	22,20	106,40
2562	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Potrero Menchaca,Co.10K</b>	2,20	18,60	
3199	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Presa Azucar10K,Tamaulipas</b>	2,10	16,40	
9890	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Puerto Sigala 10K Zac</b>	2,40	20,80	98,80
9641	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Ramos Arizpe 10K,Saltillo</b>	2,00	15,40	
4998	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Rancho Grito ,Sierra Mojina</b>	2,40		
9642	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Refugio 10K,Nor.d. Conde</b>	2,20	18,60	87,00
9895	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Reynosa 10K,Tamaulipas</b>	2,60	22,20	
9361	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Rinconada 10K NL</b>	2,40	21,80	106,20
3196	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Rio Pecos,Texas 10K</b>	5,20		
3189	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Sabana Grande 10K ,Zacateca</b>	2,60	22,20	
9628	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Saltillo-Monclova Km39 10K</b>	2,10	17,60	86,00
9363	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v San Antonio 10K NL</b>	2,60	22,80	106,60
3197	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v San Ignacio Texas 10K ,NL</b>	2,00		
585	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v San Jose de Carranza</b>	2,20		
9885	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v San Pablo 10 K Nuevo Leon</b>	2,20	18,60	98,90
866	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v San Pedro SLP 10K</b>	2,10		
9884	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v San Roberto 10K,Nuevo Leon</b>	2,60	22,20	98,90
9901	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v San Tiburcio 10K,Zac</b>	2,40	21,80	98,90
9630	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Sandia El Grande 10K,NL</b>	2,60	22,20	106,40
4999	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Santha Theresae 10K,Co</b>	2,00	15,40	
3448	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Santo Domingo 10K ,SLP</b>	2,00	15,40	
875	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Shafter ,Texas</b>	3,40	30,80	
4137	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Siele Zacate 10K,Durango</b>	2,00	15,40	
4138	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Sierra Deliecias10K,Co.</b>	2,00	15,40	
9122	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Sierra San Marcos 10K ,Co</b>	2,80		
9894	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Sierra Santa Rosa 10K,Coahu</b>	2,60	23,80	105,40
4997	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Siete Enero 10K,Co</b>	2,40	19,80	
865	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v texana 10K,Rio Grande,Tex</b>	2,80	24,60	126,20
9126	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Vanegas 10K,SLP</b>	2,00	15,40	
9637	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Villa Arista 10K,SLP</b>	2,40	21,20	98,90
3188	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Villa Garcia 10K ,Co</b>	2,40	20,80	
3198	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v Villa Mendez 10K,Tamaulipas</b>	2,90	24,80	
9356	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v weisse Bluete 10K,SLP</b>	2,60	22,80	106,60
9633	<b>LOPHOPHORA williamsii 10K - v grau-blau 10K Selektion (DE)</b>	2,40	21,80	
3000	<b>LOPHOPHORA williamsii Mischung-mixed</b>	3,20	9,80	84,60
874	<b>LOXANTHOCEREUS eulalianus</b>	1,20	3,60	13,20
4673	<b>LOXANTHOCEREUS hoffmannii=seniliodes</b>	1,20	3,60	13,20
871	<b>LOXANTHOCEREUS pullatus</b>	1,20	3,60	13,20

2808	<b>MACHAEROCEREUS-Stenocereus gummosus</b>	1,40	4,00	
8878	<b>MAIHUENIA patagonica 10K (DE)</b>	2,60	22,40	
8955	<b>MAIHUENIOPSIS bolivianus10K (DE)</b>	1,80	13,20	
8957	<b>MAIHUENIOPSIS glomeratus atrospinosus</b>	1,30	3,90	21,80
8958	<b>MAIHUENIOPSIS glomeratus longispinus</b>	1,30	3,90	
8956	<b>Maihueniopsis molfinoi10K EI Moreno</b>	1,20	6,50	
9148	<b>MAMILLOPSIS-Mammillaria diguetii, Nayarit 10K</b>	1,20	5,90	
1097	<b>MAMILLOPSIS-Mammillaria senilis 10K</b>	2,00	16,50	
1037	<b>MAMMILLARIA alamensis (DE)</b>	1,20	3,60	29,80
8852	<b>MAMMILLARIA albata (DE)</b>	1,20	3,60	26,40
2727	<b>MAMMILLARIA albicans</b>	1,20	3,60	
4423	<b>MAMMILLARIA albicans - v Lau 1374 (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
1039	<b>MAMMILLARIA albilanata (DE)</b>	1,30	3,90	26,40
8921	<b>MAMMILLARIA albrechtiana (DE)</b>	1,20	3,60	13,20
4439	<b>MAMMILLARIA amajacensis (DE)</b>	1,30	4,00	30,80
1071	<b>MAMMILLARIA amoena (DE)</b>	1,20	3,60	
2729	<b>MAMMILLARIA angelensis</b>	1,20	3,60	17,60
4444	<b>MAMMILLARIA anniae (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
1063	<b>MAMMILLARIA apozolensis - v saltensis (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
8854	<b>MAMMILLARIA apozolensis Rep971</b>	1,20	3,60	19,20
882	<b>MAMMILLARIA applanata</b>	1,20	3,60	19,80
2778	<b>MAMMILLARIA arida</b>	1,20	3,60	17,60
1041	<b>MAMMILLARIA armilata (DE)</b>	1,20	3,60	13,20
4117	<b>MAMMILLARIA arroyensis Rep 1054 (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
1046	<b>MAMMILLARIA aurihamata</b>	1,20	3,60	19,80
883	<b>MAMMILLARIA backebergiana (DE)</b>	1,20	3,60	23,10
2773	<b>MAMMILLARIA bambusiphila - v parva L761 (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
884	<b>MAMMILLARIA bella (DE)</b>	1,20	3,60	23,10
886	<b>MAMMILLARIA blossfeldiana (DE)</b>	1,30		
888	<b>MAMMILLARIA bocasana - v multilanata (DE)</b>	1,30	4,00	30,80
887	<b>MAMMILLARIA bocasana (DE)</b>	1,20	3,60	26,40
889	<b>MAMMILLARIA bocasana - v roseiflora (DE)</b>	1,20	3,60	
1073	<b>MAMMILLARIA bocensis (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
4410	<b>MAMMILLARIA boelderiana (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
2780	<b>MAMMILLARIA bombycina</b>	1,20	3,60	24,20
9193	<b>MAMMILLARIA bombycina - v Colomos10K (DE)</b>	1,80	13,20	
2781	<b>MAMMILLARIA bonavitii Rep 907 (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
890	<b>MAMMILLARIA boolii (DE)</b>	1,20	3,60	29,80
3849	<b>MAMMILLARIA brandegei</b>	1,20	3,60	15,40
4713	<b>MAMMILLARIA brandegei - v gabbii (DE)</b>	1,20	3,60	13,20
1048	<b>MAMMILLARIA bravoae (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
885	<b>MAMMILLARIA bucareliensis - v bicornuta (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
9029	<b>MAMMILLARIA buxbaumeriana T.Blanca (DE)</b>	1,20	3,60	
2783	<b>MAMMILLARIA cadereytensis</b>	1,20	3,60	15,40

1075	<b>MAMMILLARIA calleana (DE)</b>	0,90	2,60	9,90
893	<b>MAMMILLARIA candida</b>	1,30	4,00	28,90
3850	<b>MAMMILLARIA candida - v caespitosa</b>	1,40		
9794	<b>MAMMILLARIA candida - v Guadalcazar (DE)</b>	1,50	5,10	38,20
3784	<b>MAMMILLARIA candida - v rosea Viesca</b>	1,50	4,50	
1076	<b>MAMMILLARIA canelensis</b>	1,20	3,60	19,80
3800	<b>MAMMILLARIA capensis - v pallida L053 (DE)</b>	1,20	3,60	11,00
2732	<b>MAMMILLARIA carmenae (DE)</b>	2,20		
4112	<b>MAMMILLARIA carmenae rote Bluete</b>	1,40	4,60	34,80
1049	<b>MAMMILLARIA carmenae v rubripina</b>	1,30	3,90	30,80
894	<b>MAMMILLARIA carnea (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
3822	<b>MAMMILLARIA carretii (DE)</b>	1,20	3,60	
3824	<b>MAMMILLARIA casoi (DE)</b>	0,90	2,60	
4127	<b>MAMMILLARIA centralifera Rep 1140 (DE)</b>	1,00	3,00	13,20
2786	<b>MAMMILLARIA centricirra - v macrantha (DE)</b>	1,20	3,60	
895	<b>MAMMILLARIA centricirra (DE)</b>	1,30	3,60	28,60
2733	<b>MAMMILLARIA Cerralboa</b>	1,20	3,60	
3879	<b>MAMMILLARIA chiapasensis (DE)</b>	1,30	4,00	26,40
899	<b>MAMMILLARIA chinocephala</b>	1,20	3,60	21,20
3825	<b>MAMMILLARIA cirrhifera R1131 (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
8856	<b>MAMMILLARIA cladivae</b>	1,10	3,30	16,90
3670	<b>MAMMILLARIA coahuilens-Porfiria</b>	1,50	4,60	34,20
901	<b>MAMMILLARIA columbiana (DE)</b>	1,20	3,60	13,20
3814	<b>MAMMILLARIA compacticaulis Rep 1047 (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
1050	<b>MAMMILLARIA compressa</b>	1,20	3,60	28,20
902	<b>MAMMILLARIA confusa (DE)</b>	1,20		
4910	<b>MAMMILLARIA konzattii (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
2787	<b>MAMMILLARIA cowperae Rog 509 (DE)</b>	1,20		
1080	<b>MAMMILLARIA craigiiRep 1585 (DE)</b>	1,20		
4099	<b>MAMMILLARIA crassa Rep 980 (DE)</b>	1,20	3,60	
4422	<b>MAMMILLARIA crassior R761 (DE)</b>	1,20	3,60	
904	<b>MAMMILLARIA crocidata (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
3880	<b>MAMMILLARIA cylindrica Rep 957 (DE)</b>	1,20	3,60	
9024	<b>MAMMILLARIA dawsonii (DE)</b>	1,00	3,00	
3826	<b>MAMMILLARIA densispina - v Canoas ,Rog 506 (DE)</b>	1,20		
3882	<b>MAMMILLARIA densispina - v Charco Azul ,Rog 490 (DE)</b>	1,20		
3883	<b>MAMMILLARIA densispina - v Los Munos ,Rog 763 (DE)</b>	1,20		
9510	<b>MAMMILLARIA densispina - v Xichu (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
906	<b>MAMMILLARIA densispina (DE)</b>	1,20		
907	<b>MAMMILLARIA dioica (DE)</b>	1,20		
2737	<b>MAMMILLARIA discolor</b>	1,20	3,60	32,80
8853	<b>MAMMILLARIA discolor - v longispina Rep 1100 (DE)</b>	1,20	3,60	
3798	<b>MAMMILLARIA discolor - v multispina (DE)</b>	1,20	3,60	
9456	<b>MAMMILLARIA discolor - v schmollii (DE)</b>	1,20	3,60	17,60

908	<b>MAMMILLARIA Dixanthocentron</b>	1,20	3,60	19,80
4096	<b>MAMMILLARIA dixanthocentron - v celsiana Arroyo verde</b>	1,20		
3797	<b>MAMMILLARIA dodsonii 10K (DE)</b>	2,00		
910	<b>MAMMILLARIA duofomis ML347 (DE)</b>	1,20	3,60	
4398	<b>MAMMILLARIA durangicola Rep 545 (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
912	<b>MAMMILLARIA durispina (DE)</b>	1,20		
4429	<b>MAMMILLARIA duwei-Guanaja 10K (DE)</b>	1,30		
3801	<b>MAMMILLARIA egregia 10K</b>	5,60		
913	<b>MAMMILLARIA elegans (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
9905	<b>MAMMILLARIA elongata - v Mine Purisma (DE)</b>	1,20		
3786	<b>MAMMILLARIA elongata - v rubra (DE)</b>	1,30	4,00	30,80
1052	<b>MAMMILLARIA elongata (DE)</b>	1,20	3,60	26,40
1082	<b>MAMMILLARIA eriacantha (DE)</b>	1,00	3,00	13,20
914	<b>MAMMILLARIA ernestii (DE)</b>	1,20	3,60	13,20
4470	<b>MAMMILLARIA erythrocalyx Rep 839 (DE)</b>	0,90	2,60	9,90
3799	<b>MAMMILLARIA esseriana (DE)</b>	1,00	3,00	
4419	<b>MAMMILLARIA estebanensis</b>	1,20	3,60	15,40
4417	<b>MAMMILLARIA euthele (DE)</b>	1,10	3,30	18,60
2674	<b>MAMMILLARIA evermanniana</b>	1,20		
2788	<b>MAMMILLARIA fischeri (DE)</b>	1,00		
2708	<b>MAMMILLARIA flavescens - v nivosa</b>	1,10		
3886	<b>MAMMILLARIA flavicentra (DE)</b>	1,20	3,60	
916	<b>MAMMILLARIA floresii</b>	1,10	3,30	16,90
917	<b>MAMMILLARIA formosa</b>	1,20	3,60	19,80
918	<b>MAMMILLARIA fraileana</b>	1,20	3,60	18,20
4468	<b>MAMMILLARIA freudenbergerii (DE)</b>	1,20	3,60	13,20
919	<b>MAMMILLARIA fuauxiana (DE)</b>	1,20	3,60	23,10
9925	<b>MAMMILLARIA gasseriana 10K,Rio Nazas - v 20Km süd Nazas 10K (DE)</b>	1,50		
9931	<b>MAMMILLARIA gasseriana 10K,Rio Nazas - v Mapimi 10K</b>	1,20		
9787	<b>MAMMILLARIA gasseriana 10K,Rio Nazas - v Penon Blanco 10K (DE)</b>	1,40		
9923	<b>MAMMILLARIA gasseriana 10K,Rio Nazas - v Rodeo 10K (DE)</b>	1,80		
9922	<b>MAMMILLARIA gasseriana 10K,Rio Nazas - v Zacatecas 10K (DE)</b>	1,40		
4421	<b>MAMMILLARIA gasterantha (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
1085	<b>MAMMILLARIA gaumeri (DE)</b>	1,30	4,00	
1086	<b>MAMMILLARIA geminispina (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
921	<b>MAMMILLARIA gilensis (DE)</b>	1,20	3,60	21,80
9791	<b>MAMMILLARIA ginsa-mura (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
9071	<b>MAMMILLARIA giselae 10K (DE)</b>	1,80	15,40	85,80
4716	<b>MAMMILLARIA glareosa=dawsonii (DE)</b>	1,30	4,00	
9138	<b>MAMMILLARIA glassii</b>	1,20	3,60	29,20
1087	<b>MAMMILLARIA glassii ML 461 v S.Engracia (DE)</b>	1,40	4,60	
2698	<b>MAMMILLARIA glassii L1339 - v ascensionensis (DE)</b>	1,60		
9030	<b>MAMMILLARIA glassii L1339 - v Dulces Nombr.L1537 (DE)</b>	1,40	4,20	26,80
9118	<b>MAMMILLARIA glassii L1339 - v siberiensis (DE)</b>	1,40		



8924	<b>MAMMILLARIA glochidiata</b>	1,20		
3805	<b>MAMMILLARIA goodrichii - v rectispina (DE)</b>	1,20	3,60	
2790	<b>MAMMILLARIA goodrichii (DE)</b>	1,20	3,60	
9936	<b>MAMMILLARIA gracilis - v pulchella 10K (DE)</b>	1,20	9,50	
9143	<b>MAMMILLARIA gueldemanniana (DE)</b>	1,20		
1089	<b>MAMMILLARIA gummifera (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
927	<b>MAMMILLARIA haehneliana (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
928	<b>MAMMILLARIA hahniana (DE)</b>	1,20	3,60	23,10
1055	<b>MAMMILLARIA hahniana Palmillas (DE)</b>	1,20		
922	<b>MAMMILLARIA halbingeri gelbe Bluete</b>	1,20		
929	<b>MAMMILLARIA hamiltonhoytea (DE)</b>	1,00	3,00	11,00
930	<b>MAMMILLARIA heeriana=hamata (DE)</b>	1,30	3,90	32,20
1091	<b>MAMMILLARIA heidiae 10K (DE)</b>	2,40	17,60	
1092	<b>MAMMILLARIA hemisphaerica (DE)</b>	1,20	3,60	
8925	<b>MAMMILLARIA hermosana 10K</b>	5,20	44,60	
3846	<b>MAMMILLARIA herrerae 10K - v albiflora 10K (DE)</b>	6,40		
933	<b>MAMMILLARIA heyderi</b>	1,20	3,60	22,90
934	<b>MAMMILLARIA hidalgensis (DE)</b>	1,30	3,90	30,70
4868	<b>MAMMILLARIA hubertmulleri Rep 1460 (DE)</b>	1,20	3,60	17,60
2772	<b>MAMMILLARIA huitzilopochtli</b>	1,30	3,90	
4105	<b>MAMMILLARIA humboldtii 10K - v intermedia 10K (DE)</b>	5,20		
3788	<b>MAMMILLARIA humboldtii Gilo 10K (DE)</b>	5,10		
2747	<b>MAMMILLARIA hutchisoniana (DE)</b>	1,30	3,90	32,70
1093	<b>MAMMILLARIA inaiae (DE)</b>	1,20	3,60	13,20
3899	<b>MAMMILLARIA infernilensis</b>	1,20	3,60	18,90
939	<b>MAMMILLARIA ingens (DE)</b>	0,90	2,60	8,80
940	<b>MAMMILLARIA insularis (DE)</b>	1,40	4,30	
941	<b>MAMMILLARIA jaliscana</b>	1,30		
942	<b>MAMMILLARIA jalpamensis Rep 1134 (DE)</b>	1,20	3,60	13,20
2777	<b>MAMMILLARIA jamaicensis (DE)</b>	1,20	3,60	
9512	<b>MAMMILLARIA johnstonii - v Hermesillo (DE)</b>	1,20	3,60	
2748	<b>MAMMILLARIA johnstonii - v sanclarensis (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
1094	<b>MAMMILLARIA johnstonii (DE)</b>	0,90	2,60	11,00
944	<b>MAMMILLARIA karwinskiana ML352 (DE)</b>	1,20	3,60	
1057	<b>MAMMILLARIA kelleriana (DE)</b>	1,20	3,60	
946	<b>MAMMILLARIA kewensis (DE)</b>	0,90	2,60	11,00
4424	<b>MAMMILLARIA knippeliana Rep 920 (DE)</b>	1,20		
9318	<b>MAMMILLARIA kraehenbuehlii 10K - v pilosa 10K (DE)</b>	2,20		
4129	<b>MAMMILLARIA krasuckae (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
949	<b>MAMMILLARIA kunzeana (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
8965	<b>MAMMILLARIA lasiacantha=denudata - Bruster 10K (DE)</b>	1,50		
2792	<b>MAMMILLARIA lasiacantha=denudata - v BigBen 10K</b>	1,80	15,60	86,20
9652	<b>MAMMILLARIA lasiacantha=denudata - v Camargo10K (DE)</b>	1,50		
4401	<b>MAMMILLARIA lasiacantha=denudata - v Cuatrocieneegas 10K</b>	1,80	13,40	51,60

9786	<b>MAMMILLARIA lasiacantha=denudata - v Cuchilla 10K</b>	1,60	14,20	
3890	<b>MAMMILLARIA lasiacantha=denudata - v Del Rey 10K (DE)</b>	2,10		
9002	<b>MAMMILLARIA lasiacantha=denudata - v Hipolito 10K (DE)</b>	2,20	18,80	
9793	<b>MAMMILLARIA lasiacantha=denudata - v Ocampo 10K</b>	1,20	8,40	38,60
1090	<b>MAMMILLARIA lasiacantha=denudata - v Quimicas 10K (DE)</b>	1,50		
8967	<b>MAMMILLARIA lasiacantha=denudata - v Rodeo 10K (DE)</b>	1,80		
2749	<b>MAMMILLARIA lasiacantha=denudata - v Santa Nino 10K</b>	1,40	10,80	32,60
4722	<b>MAMMILLARIA lasiacantha=denudata - v Sierra Armagosa 10K (DE)</b>	1,40		
8927	<b>MAMMILLARIA lasiacantha=denudata10K - v Sierra Delicias San P</b>	1,80	15,40	
1056	<b>MAMMILLARIA lasiacantha=denudata10K - v Los Colorados 10K (DE)</b>	2,90		
1051	<b>MAMMILLARIA lasiacantha=denudata10K (DE)</b>	1,50		
3889	<b>MAMMILLARIA lasiantha=denudata10K v Bahia de Ahuichilla 10K</b>	2,20		
1058	<b>MAMMILLARIA leona (DE)</b>	1,30	4,00	
4093	<b>MAMMILLARIA leptacantha - v aurilongispina (DE)</b>	1,30	3,70	
4445	<b>MAMMILLARIA leptacantha (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
9792	<b>MAMMILLARIA leucocentra R1049 - v R1051 (DE)</b>	1,20	3,60	
2793	<b>MAMMILLARIA lewisiana</b>	1,00		
8839	<b>MAMMILLARIA lindsayi - v rubriflora (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
3806	<b>MAMMILLARIA lindsayi (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
954	<b>MAMMILLARIA louisae (DE)</b>	1,30	4,00	35,20
955	<b>MAMMILLARIA magalanii 10K</b>	1,30	6,90	
956	<b>MAMMILLARIA magnifica (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
958	<b>MAMMILLARIA magnimamma (DE)</b>	1,10	3,30	18,90
2700	<b>MAMMILLARIA mammillaris</b>	1,30	4,00	26,40
9603	<b>MAMMILLARIA manane 10K = machucaae (DE)</b>	1,80		
959	<b>MAMMILLARIA marksiana (DE)</b>	1,20	3,60	13,20
2701	<b>MAMMILLARIA mathildae 10K (DE)</b>	1,20	6,20	39,60
1059	<b>MAMMILLARIA matudae</b>	1,20	3,60	22,80
3810	<b>MAMMILLARIA matudae - v robusta (DE)</b>	1,00		
3811	<b>MAMMILLARIA maycobensis (DE)</b>	1,20	3,80	
2668	<b>MAMMILLARIA mazatlanensis - v occidentalis</b>	1,20	3,60	15,40
2750	<b>MAMMILLARIA meiacantha (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
2702	<b>MAMMILLARIA melanocentra (DE)</b>	1,20	3,60	22,80
1060	<b>MAMMILLARIA mendeliana (DE)</b>	1,20		
2797	<b>MAMMILLARIA meyranii ML48 (DE)</b>	1,20	3,60	17,60
962	<b>MAMMILLARIA michiana (DE)</b>	1,20	3,60	
3898	<b>MAMMILLARIA microcarpa - v auricarpa (DE)</b>	1,20	3,60	
3856	<b>MAMMILLARIA microcarpa - v grahamii (DE)</b>	1,20	3,60	17,60
964	<b>MAMMILLARIA microhelia</b>	1,20	3,60	29,20
965	<b>MAMMILLARIA microhelia - v drogea (DE)</b>	1,20	3,60	
2795	<b>MAMMILLARIA microhelia - v microheliopsis (DE)</b>	1,20	3,60	28,40
9104	<b>MAMMILLARIA microheliaflor pupura</b>	1,20	3,60	29,80
2751	<b>MAMMILLARIA microthele</b>	1,40	4,30	28,00
4461	<b>MAMMILLARIA microthele - v superfina</b>	1,40	4,20	28,00

1061	<b>MAMMILLARIA miegeana (DE)</b>	1,10	3,30	16,90
938	<b>MAMMILLARIA mieheana 10K (DE)</b>	1,20		
2775	<b>MAMMILLARIA Mischung-mix grossbluetige (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
1035	<b>MAMMILLARIA Mischung-mixed (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
3843	<b>MAMMILLARIA Mischung-mixed weisse Sorten (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
4425	<b>MAMMILLARIA mixtecensis (DE)</b>	1,20	3,60	
3872	<b>MAMMILLARIA moeller-valdeziana (DE)</b>	1,00	3,00	
967	<b>MAMMILLARIA moelleriana (DE)</b>	1,20	3,60	24,80
970	<b>MAMMILLARIA monacistracantha</b>	0,90	2,60	
2704	<b>MAMMILLARIA muehlenpfordtii - v hexispina (DE)</b>	1,20		
971	<b>MAMMILLARIA muehlenpfordtii (DE)</b>	1,20	3,60	24,20
2706	<b>MAMMILLARIA multidigitata (DE)</b>	1,10	3,30	15,40
3874	<b>MAMMILLARIA multisetata-Puebla (DE)</b>	1,20	3,60	17,60
972	<b>MAMMILLARIA mystax</b>	1,20	3,60	21,80
2753	<b>MAMMILLARIA nana - v chrysacantha (DE)</b>	1,20	3,60	
973	<b>MAMMILLARIA nana (DE)</b>	1,20	3,60	23,10
2707	<b>MAMMILLARIA nejapensis (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
975	<b>MAMMILLARIA neomystax (DE)</b>	1,20	2,60	13,20
2756	<b>MAMMILLARIA neopalmeri (DE)</b>	1,20	3,60	26,40
976	<b>MAMMILLARIA neopotosina (DE)</b>	0,90	2,60	11,00
978	<b>MAMMILLARIA nivosa (DE)</b>	1,20	3,60	
4723	<b>MAMMILLARIA nolascana (DE)</b>	1,20	3,60	
2741	<b>MAMMILLARIA noureddineana</b>	1,20	3,60	
2709	<b>MAMMILLARIA ochoterena (DE)</b>	1,20	3,60	13,20
2758	<b>MAMMILLARIA oliviae (DE)</b>	1,30	4,00	26,40
3858	<b>MAMMILLARIA oteroi 10K (DE)</b>	1,20	6,80	
2761	<b>MAMMILLARIA pacifica (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
2760	<b>MAMMILLARIA painteri (DE)</b>	1,60	4,80	
983	<b>MAMMILLARIA parkinsonii (DE)</b>	1,20	3,60	21,80
1720	<b>MAMMILLARIA pectinifera 10 K.Solisia pectina</b>	2,90		
2681	<b>MAMMILLARIA peninsularis (DE)</b>	1,20	3,60	24,80
9602	<b>MAMMILLARIA perezdelarosae 10K - v andersoniana 10K (DE)</b>	5,80	51,40	
9607	<b>MAMMILLARIA perezdelarosae 10K - v El Sauz 10K (DE)</b>	5,90		
1064	<b>MAMMILLARIA perezdelarosae 10K (DE)</b>	5,90		
985	<b>MAMMILLARIA petterssonii (DE)</b>	1,30	4,00	26,40
2762	<b>MAMMILLARIA phitauiana (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
2763	<b>MAMMILLARIA picta Tula (DE)</b>	1,10	3,30	26,40
989	<b>MAMMILLARIA pilcayensis (DE)</b>	1,20	3,60	
4856	<b>MAMMILLARIA pilensis Rep 800 (DE)</b>	1,20		
4405	<b>MAMMILLARIA pilispina 10K (DE)</b>	1,20		
3817	<b>MAMMILLARIA plumosa</b>	1,40	4,30	35,20
4399	<b>MAMMILLARIA plumosa - v Icamole</b>	1,40	4,60	
4896	<b>MAMMILLARIA polyedra (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
2764	<b>MAMMILLARIA polythele (DE)</b>	1,20	3,60	

4094	<b>MAMMILLARIA priesnitzii (DE)</b>	1,20	3,60	
990	<b>MAMMILLARIA pringlei (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
2714	<b>MAMMILLARIA prolifera - v haitiensis,Kuba (DE)</b>	1,20	3,60	13,20
2713	<b>MAMMILLARIA prolifera (DE)</b>	1,20		
4427	<b>MAMMILLARIA pseudoscripsiana (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
3861	<b>MAMMILLARIA pubispina (DE)</b>	1,20	3,60	
997	<b>MAMMILLARIA rekoi - v aureispina (DE)</b>	1,20	3,60	
1034	<b>MAMMILLARIA rekoi - v flavispina L1055</b>	1,20	3,60	13,20
2683	<b>MAMMILLARIA rekoi (DE)</b>	0,90	2,60	11,00
999	<b>MAMMILLARIA rhodantha - v pfeifferi (DE)</b>	1,20		
998	<b>MAMMILLARIA rhodantha (DE)</b>	1,10	3,30	21,20
4408	<b>MAMMILLARIA rischeri ,Lau1063 (DE)</b>	1,20	3,60	
1000	<b>MAMMILLARIA ritteriana</b>	1,20	3,60	23,10
9606	<b>MAMMILLARIA roczekii 10K (DE)</b>	3,50	30,80	
9789	<b>MAMMILLARIA roemeri 10K (DE)</b>	6,40		
4407	<b>MAMMILLARIA rosensis (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
1001	<b>MAMMILLARIA roseoalba</b>	1,20	3,60	15,40
3864	<b>MAMMILLARIA roseocentra 10K</b>	1,80	15,00	64,20
3832	<b>MAMMILLARIA rubida Rep 722 (DE)</b>	1,20	3,60	13,20
3833	<b>MAMMILLARIA rubrograndis (DE)</b>	1,20	3,60	22,80
1002	<b>MAMMILLARIA ruestii (DE)</b>	1,20	3,60	13,20
3834	<b>MAMMILLARIA runyonii (DE)</b>	0,90	2,60	11,00
1003	<b>MAMMILLARIA rutila (DE)</b>	1,20	3,70	
1006	<b>MAMMILLARIA saffordii (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
4428	<b>MAMMILLARIA saint-pieana (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
8947	<b>MAMMILLARIA sanchenz-mejoradae 10K (DE)</b>	5,20		
2726	<b>MAMMILLARIA sanlouisensis (DE)</b>	1,20	3,60	
1007	<b>MAMMILLARIA sartorii</b>	1,20	3,60	17,60
2684	<b>MAMMILLARIA scheidweileriana</b>	1,20	3,60	28,20
1010	<b>MAMMILLARIA scheidweileriana - v rosea (DE)</b>	1,20	3,60	
1008	<b>MAMMILLARIA schelhasei</b>	1,20	3,60	19,80
9147	<b>MAMMILLARIA schiedeana Xichu 10K (DE)</b>	2,40	19,80	
4727	<b>MAMMILLARIA schilinzkiana (DE)</b>	1,20	3,60	13,20
1038	<b>MAMMILLARIA schmollii Rog 457 (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
127	<b>MAMMILLARIA schumannii,Bartschella</b>	1,20	3,60	26,40
128	<b>MAMMILLARIA schumannii,Bartschella - v globosa</b>	1,30	4,00	26,00
2685	<b>MAMMILLARIA scrippsiana (DE)</b>	1,20		
1011	<b>MAMMILLARIA seideliana Rep 1252</b>	1,20	3,60	13,20
8838	<b>MAMMILLARIA seitziana - v tolantongensis (DE)</b>	0,90		
1012	<b>MAMMILLARIA seitziana Rep 1109</b>	1,20	3,60	15,40
2686	<b>MAMMILLARIA sempervivi - v tetracantha (DE)</b>	1,30	4,00	
1013	<b>MAMMILLARIA sempervivi (DE)</b>	1,30	4,20	26,20
1014	<b>MAMMILLARIA sheldonii (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
1015	<b>MAMMILLARIA shurliana (DE)</b>	1,00	3,00	13,20

3865	<b>MAMMILLARIA simplex (DE)</b>	0,90	2,60	13,20
9938	<b>MAMMILLARIA sinforosensis - v marionae Rog 730</b>	1,20	3,60	17,60
9937	<b>MAMMILLARIA sinforosensis (DE)</b>	1,20	3,60	17,60
2718	<b>MAMMILLARIA sinistrohamata (DE)</b>	1,60		
2673	<b>MAMMILLARIA slevinii Lau 036 (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
1016	<b>MAMMILLARIA solisioides 10K (DE)</b>	6,80		
3895	<b>MAMMILLARIA sonorensis</b>	1,20	3,60	17,60
8934	<b>MAMMILLARIA sp Abz.Jerez Zacatecas (DE)</b>	0,90		
4912	<b>MAMMILLARIA sp Bonita (DE)</b>	0,90		
4728	<b>MAMMILLARIA sp Chalma (DE)</b>	0,90	2,60	9,90
4449	<b>MAMMILLARIA sp Ciudad Grande (DE)</b>	0,90	2,60	9,90
4447	<b>MAMMILLARIA sp Huasteca (DE)</b>	0,70	2,00	
9924	<b>MAMMILLARIA sp Ipala (DE)</b>	0,90	2,60	13,20
4453	<b>MAMMILLARIA sp Mathehuala (DE)</b>	0,90	2,60	9,90
9734	<b>MAMMILLARIA sp Piltz 323 Cuicatlan</b>	1,20	3,60	18,80
4472	<b>MAMMILLARIA sp Rayones (DE)</b>	0,90	2,60	9,90
4109	<b>MAMMILLARIA sp Rep 0466 a (DE)</b>	0,90	2,60	
4434	<b>MAMMILLARIA sp Rep 0772 Yanu Piedra (DE)</b>	1,10	3,30	14,00
4435	<b>MAMMILLARIA sp Rep 0831 Tlayecac (DE)</b>	0,90	2,60	
4855	<b>MAMMILLARIA sp Rep 0879 Aculinco (DE)</b>	1,00		
4437	<b>MAMMILLARIA sp Rep 0939 Quiotepec (DE)</b>	0,90	2,60	9,90
4828	<b>MAMMILLARIA sp Rep 0944 Maninaltepec (DE)</b>	0,90		
4898	<b>MAMMILLARIA sp Rep 0980 Collomos (DE)</b>	1,20	3,60	13,20
4411	<b>MAMMILLARIA sp Rep 1070 Ascension (DE)</b>	1,00	3,00	
4827	<b>MAMMILLARIA sp Rep 1109 Guayateno (DE)</b>	1,10	3,30	
9461	<b>MAMMILLARIA sp Rep 1117 Abra Valles (DE)</b>	0,90	2,60	11,00
9018	<b>MAMMILLARIA sp Rep 1140 Xacoalco</b>	1,20	3,60	15,40
9121	<b>MAMMILLARIA sp Rep 1244 La Presa</b>	1,20	3,60	15,40
8855	<b>MAMMILLARIA sp Rep 1508 (DE)</b>	1,20	3,60	13,20
4393	<b>MAMMILLARIA sp Rio Nazas 10K chica</b>	1,40	10,80	
4106	<b>MAMMILLARIA sp Tenango de Valle (DE)</b>	0,90	2,60	9,90
3875	<b>MAMMILLARIA sp Toluca (DE)</b>	0,90		
1043	<b>MAMMILLARIA sphacelata 10K (DE)</b>	1,30	7,30	24,20
9169	<b>MAMMILLARIA spinosissima - v albispina (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
3783	<b>MAMMILLARIA spinosissima - v brunnea (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
3891	<b>MAMMILLARIA spinosissima - v rubripina (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
3892	<b>MAMMILLARIA spinosissima - v sanguinea (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
1017	<b>MAMMILLARIA spinosissima (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
9154	<b>MAMMILLARIA spinosissima unpico (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
2719	<b>MAMMILLARIA standleyi (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
1018	<b>MAMMILLARIA swinglei (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
2721	<b>MAMMILLARIA tayloriorum (DE)</b>	1,30		
4125	<b>MAMMILLARIA tepexicensis FO17710K (DE)</b>	1,30	8,10	35,20
3837	<b>MAMMILLARIA tesopacensis - v papasquiarensis (DE)</b>	1,20	3,60	15,40

1066	<b>MAMMILLARIA tesopacensis - v rubriflora (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
3836	<b>MAMMILLARIA tesopacensis (DE)</b>	1,20		
9933	<b>MAMMILLARIA tetrancistra 10K Sonora - v Lz880 10K (DE)</b>	1,30	9,50	
9225	<b>MAMMILLARIA tetrancistra 10K Sonora - v Neu Laughlin 10K (DE)</b>	1,20	6,40	30,80
3009	<b>MAMMILLARIA tetrancistra 10K Sonora (DE)</b>	1,20	6,40	30,80
9073	<b>MAMMILLARIA tezontle</b>	1,20	3,60	19,80
1019	<b>MAMMILLARIA theresae 10K (DE)</b>	5,60	51,80	
2770	<b>MAMMILLARIA toluca (DE)</b>	1,20	3,60	21,80
2771	<b>MAMMILLARIA unihamata 10K (DE)</b>	1,40		
1023	<b>MAMMILLARIA vagaspina Rep 1061 (DE)</b>	1,20	3,60	13,20
4124	<b>MAMMILLARIA vallensis v brevispina Rep 1119 (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
4123	<b>MAMMILLARIA vaupelae spec.nov San Antonio (DE)</b>	1,20	3,60	
3821	<b>MAMMILLARIA verhaertiana=phitauiana (DE)</b>	1,20	3,60	13,20
3842	<b>MAMMILLARIA verticealba Rog 209 (DE)</b>	1,20	3,60	
2723	<b>MAMMILLARIA vetula 10K (DE)</b>	1,50		
1024	<b>MAMMILLARIA viereckii (DE)</b>	1,20	3,60	
3793	<b>MAMMILLARIA voburnensis</b>	1,20	3,60	13,20
4858	<b>MAMMILLARIA voburnensis - v quetzalcoatl Rep 1503</b>	1,10	3,30	14,00
4396	<b>MAMMILLARIA vosilaculeata (DE)</b>	1,20	3,60	13,20
3844	<b>MAMMILLARIA wagneriana (DE)</b>	1,20	3,60	13,20
1026	<b>MAMMILLARIA werdermannii (DE)</b>	1,20	3,60	
1027	<b>MAMMILLARIA wilcoxii 10K (DE)</b>	2,00		
2690	<b>MAMMILLARIA wildii (DE)</b>	1,20	3,60	
2691	<b>MAMMILLARIA winteri (DE)</b>	1,20	3,60	13,20
4113	<b>MAMMILLARIA wohlschlagerei 10K (DE)</b>	2,60	18,00	
3839	<b>MAMMILLARIA wolfii 10K</b>	1,60		
1028	<b>MAMMILLARIA woodsii (DE)</b>	1,20	3,60	
2724	<b>MAMMILLARIA wrightii 10K (DE)</b>	1,80	15,40	
9165	<b>MAMMILLARIA xaltianguensis - v anguilensis Rep1046 (DE)</b>	1,20	3,60	
8933	<b>MAMMILLARIA xiloensis (DE)</b>	1,20	3,60	13,20
1031	<b>MAMMILLARIA zahniana (DE)</b>	1,20	3,60	13,20
1032	<b>MAMMILLARIA zeilmanniana</b>	1,20	3,60	26,20
1033	<b>MAMMILLARIA zeilmanniana - v albiflora</b>	1,20	3,60	18,80
2694	<b>MAMMILLARIA zeilmanniana - vpraecox</b>	1,20	3,60	19,80
2693	<b>MAMMILLARIA zeyeriana (DE)</b>	1,20	3,60	
4441	<b>MAMMILLARIA zuccariniana (DE)</b>	1,20	3,60	17,60
4944	<b>MARENOPUNTIA marenae 10K</b>	1,20	8,10	
1101	<b>MARGINATOCEREUS marginatus</b>	2,20	7,80	46,40
1102	<b>MATUCANA breviflora</b>	1,20	3,60	
3672	<b>MATUCANA crinifera</b>	1,20	3,60	28,60
1104	<b>MATUCANA elongata</b>	1,20	3,60	
1106	<b>MATUCANA herzogiana</b>	1,20	3,60	
1109	<b>MATUCANA huarinensis</b>	0,70		
1108	<b>MATUCANA hystrix - v atrispinosa</b>	1,20		

439	<b>MATUCANA oreodoxa 10K,EOMATUCANA</b>	1,30	9,80	
4148	<b>MATUCANA oreodoxa 10K,EOMATUCANA - v roseiflora 10K</b>	2,20	12,60	34,20
4147	<b>MATUCANA roseo-alba Lau 173</b>	1,20		
3673	<b>MATUCANA yanganucensis</b>	1,20	3,60	
3674	<b>MATUCANA yanganucensis - v santiensis</b>	1,20	3,60	
1110	<b>MEDIOLOBIVIA atrovirens</b>	1,10	3,30	14,80
3549	<b>MEDIOLOBIVIA atrovirens v.huasiensis WR313 Inca Huasi Culpina</b>	1,10	3,30	12,80
9946	<b>MEDIOLOBIVIA atrovirens v.nilsonii WR508</b>	1,20	3,60	15,40
1121	<b>MEDIOLOBIVIA atrovirens v.ritteri</b>	1,20	3,60	11,00
9400	<b>MEDIOLOBIVIA atrovirens v.zecheri Pueblo Viejo Tarija</b>	1,20		
3559	<b>MEDIOLOBIVIA brunescens WR480 Sucre-Tarabuco</b>	1,20	3,60	17,60
3580	<b>MEDIOLOBIVIA einsteinii v.aureiflora -alblongiseta-</b>	1,20	3,80	17,00
3581	<b>MEDIOLOBIVIA einsteinii v.aureiflora -albiseta-</b>	1,20		
1130	<b>MEDIOLOBIVIA einsteinii v.aureiflora -sarothroides-FR405 Volcan</b>	1,40	4,20	
1926	<b>MEDIOLOBIVIA einsteinii v.euanthema KK871 Iscayachi Tarija</b>	1,30		
3586	<b>MEDIOLOBIVIA eos R333 Tafna Jujuy</b>	1,00	3,00	13,20
3609	<b>MEDIOLOBIVIA eos v.roseiflora WR333 Tafna Jujuy</b>	1,00	3,00	13,20
1123	<b>MEDIOLOBIVIA eos v.violascens FR352 Lecori-Camargo</b>	1,20	3,60	17,60
3576	<b>MEDIOLOBIVIA eos v.violascens WR295 Khucho Ingenio</b>	1,00	3,00	11,00
1115	<b>MEDIOLOBIVIA haagei FR57 Iturbe Jujuy</b>	1,00	3,00	13,20
9943	<b>MEDIOLOBIVIA haagei v.canacruzensis WR642 Cana Cruz to Camarg</b>	1,20	3,60	
3545	<b>MEDIOLOBIVIA haagei v.crassa</b>	1,20	3,60	15,40
3548	<b>MEDIOLOBIVIA haagei v.elegantula WR 502 Rio San Juan de Oro - Ju</b>	1,10	3,30	16,90
3568	<b>MEDIOLOBIVIA haagei v.mudanensis WR689 Cerro Mudana Santa Ana</b>	1,20	3,60	15,40
3570	<b>MEDIOLOBIVIA haagei v.nazarenoensis WR484 Nazareno Jujuy</b>	1,20	3,60	13,90
1118	<b>MEDIOLOBIVIA haagei v.orurensis</b>	1,20	3,60	19,80
3577	<b>MEDIOLOBIVIA haagei v.orurensis FR339</b>	1,30		
1122	<b>MEDIOLOBIVIA haagei v.rosalbiflora FR1115 Mal Paso</b>	1,20	3,60	11,00
3607	<b>MEDIOLOBIVIA leucanthema WR305 Cana Cruz</b>	1,20	3,60	15,40
1127	<b>MEDIOLOBIVIA Mischung</b>	1,20	3,60	15,40
9944	<b>MEDIOLOBIVIA nigricans v.carmeniana WR690 Caspala Jujuy</b>	1,20	3,60	17,60
1119	<b>MEDIOLOBIVIA pygmaea -gavazzii-</b>	1,10	3,30	16,20
3617	<b>MEDIOLOBIVIA pygmaea -tropaeolipicta- FR1114 Mal Paso</b>	1,10	3,30	17,60
3588	<b>MEDIOLOBIVIA pygmaea FR1107 Iturbe-Jujuy</b>	1,20	3,60	13,20
3556	<b>MEDIOLOBIVIA pygmaea sp.Toropie</b>	1,10	3,30	
3595	<b>MEDIOLOBIVIA pygmaea sp.Villazon</b>	1,20		
3584	<b>MEDIOLOBIVIA pygmaea v.colorea</b>	1,20	3,60	13,20
3553	<b>MEDIOLOBIVIA pygmaea v.diersiana</b>	1,20	3,60	16,00
3543	<b>MEDIOLOBIVIA pygmaea v.diersiana -atrovirens- WR633 Salitre Culp</b>	1,20		
3585	<b>MEDIOLOBIVIA pygmaea v.diersiana WR631 Yuquina Culpina</b>	1,30		
3564	<b>MEDIOLOBIVIA pygmaea v.friedrichiana WR646 La Cueva Culpina</b>	1,20	3,60	
3566	<b>MEDIOLOBIVIA pygmaea v.iscayachensis</b>	1,00	3,00	13,20
9399	<b>MEDIOLOBIVIA pygmaea v.knizei</b>	1,20	3,60	13,20
3544	<b>MEDIOLOBIVIA pygmaea v.minor WR630 Yuquina Culpina</b>	1,30		

3562	<b>MEDIOLOBIVIA pygmaea v.pectinata</b>	1,20	3,60	
3615	<b>MEDIOLOBIVIA pygmaea v.pectinata -huariensis- Huari Oruro</b>	1,20	3,60	15,40
3579	<b>MEDIOLOBIVIA pygmaea v.pectinata -paznaensis- Pazna Oruro</b>	1,20	3,60	
3557	<b>MEDIOLOBIVIA pygmaea v.pectinata -sp.Poopo- Poopo Oruro</b>	1,20	3,60	15,00
9945	<b>MEDIOLOBIVIA pygmaea v.violaceostaminata WR742</b>	1,20	3,60	
3591	<b>MEDIOLOBIVIA steinmannii -huariensis- KK978 Huari Oruro</b>	1,20	3,60	15,00
3569	<b>MEDIOLOBIVIA steinmannii -multicostata-</b>	1,20		
3572	<b>MEDIOLOBIVIA steinmannii -pilifera-</b>	1,20	3,60	15,00
1112	<b>MEDIOLOBIVIA steinmannii v.brachyantha FR57a East Villazon</b>	1,20	3,60	
3611	<b>MEDIOLOBIVIA steinmannii v.camargoensis</b>	1,20	3,60	
1113	<b>MEDIOLOBIVIA steinmannii v.camargoensis -graciliflora-</b>	1,20	3,60	
3582	<b>MEDIOLOBIVIA steinmannii v.christinae</b>	1,20	3,60	17,60
3583	<b>MEDIOLOBIVIA steinmannii v.cincinnata WR300 Khucho Ingenio</b>	1,20	3,60	15,40
3590	<b>MEDIOLOBIVIA steinmannii v.costata WR71 Potosi</b>	1,20	3,60	15,00
3574	<b>MEDIOLOBIVIA steinmannii v.parvula WR296 Khucho Ingenio</b>	1,10	3,30	16,80
3613	<b>MEDIOLOBIVIA steinmannii v.poecilantha FR1139 North Camargo</b>	1,20	3,60	
1131	<b>MELOCACTUS albicephalus</b>	1,20		
3719	<b>MELOCACTUS amoenus</b>	1,20	3,60	15,40
9598	<b>MELOCACTUS amstutziae KK538</b>	1,20	3,60	
1132	<b>MELOCACTUS azureus HU256</b>	1,20	3,60	26,40
1133	<b>MELOCACTUS bahiensis</b>	1,20	3,60	15,40
3703	<b>MELOCACTUS brederooianus</b>	1,40	4,30	
2111	<b>MELOCACTUS broadwayi</b>	1,20	3,60	19,80
2125	<b>MELOCACTUS caesius</b>	1,20	3,60	17,60
3711	<b>MELOCACTUS concinnus</b>	1,20	3,60	24,80
1136	<b>MELOCACTUS conoideus HU183</b>	1,20	3,60	15,40
4720	<b>MELOCACTUS curvispinus</b>	1,20	3,60	15,40
3713	<b>MELOCACTUS diersianus HU 404</b>	1,20	3,60	24,80
2135	<b>MELOCACTUS disciformis HU132</b>	1,20	3,60	28,20
9751	<b>MELOCACTUS elegans</b>	1,20		
2137	<b>MELOCACTUS ernestii HU 182</b>	1,20	3,60	21,80
2139	<b>MELOCACTUS glaucescens HU 219</b>	1,30	4,00	30,80
3702	<b>MELOCACTUS grisoleoviridis HU405</b>	1,20	3,60	17,60
3714	<b>MELOCACTUS guitartii</b>	1,20	3,60	17,60
3708	<b>MELOCACTUS hispaniolicus</b>	1,20	3,60	17,60
9600	<b>MELOCACTUS jansenianus KK543</b>	1,20	3,60	17,60
1175	<b>MELOCACTUS lensselinkianus HU381</b>	1,20	3,60	26,40
9685	<b>MELOCACTUS lobelii</b>	1,20	3,60	17,60
3705	<b>MELOCACTUS longicarpus HU149</b>	1,20	3,60	17,60
1143	<b>MELOCACTUS longispinus HU435</b>	1,20	3,60	17,60
2128	<b>MELOCACTUS macrodiscus</b>	1,20	3,60	
2127	<b>MELOCACTUS matanzanus</b>	1,20	3,60	24,20
2109	<b>MELOCACTUS maxonii</b>	1,20	3,60	15,40
1163	<b>MELOCACTUS Mischung (DE)</b>	1,20	3,60	17,60



1153	<b>MELOCACTUS mulequensis HU122</b>	1,20		
2129	<b>MELOCACTUS mutabilis</b>	1,20	3,60	17,60
2115	<b>MELOCACTUS neglectus HU174</b>	1,20	3,60	13,20
9128	<b>MELOCACTUS neomontanus</b>	1,20	3,60	
1146	<b>MELOCACTUS neryi</b>	1,20	3,60	21,80
1147	<b>MELOCACTUS oreas HU300</b>	1,20	3,60	17,60
2117	<b>MELOCACTUS pachyacanthus HU407</b>	1,20	3,60	
1148	<b>MELOCACTUS peruvianus</b>	1,20	3,60	17,60
2118	<b>MELOCACTUS peruvianus - v albispinus KK724</b>	1,20	3,60	17,60
1137	<b>MELOCACTUS peruvianus - v canete KKPeru</b>	1,20	3,60	17,60
1149	<b>MELOCACTUS peruvianus - v cantaensis KK757</b>	1,20	3,60	17,60
1151	<b>MELOCACTUS peruvianus - v lurinensis</b>	1,20	3,60	17,60
4756	<b>MELOCACTUS polyacanthus</b>	1,20	3,60	17,60
1141	<b>MELOCACTUS rubriseatosus HU137</b>	1,20	3,60	17,60
2114	<b>MELOCACTUS rubrispinus</b>	1,20	3,60	17,60
2119	<b>MELOCACTUS ruestii</b>	1,20	3,60	13,20
9130	<b>MELOCACTUS schulzianus</b>	1,20	3,60	17,60
1154	<b>MELOCACTUS seabrasensis HU214</b>	1,20	3,60	17,60
2112	<b>MELOCACTUS sp Barquimisetu Venez.</b>	1,20	3,60	15,40
3698	<b>MELOCACTUS sp HU 436</b>	1,20		
4746	<b>MELOCACTUS sp HU 481</b>	1,20	3,60	
2136	<b>MELOCACTUS sp HU 764</b>	1,20	3,60	
3716	<b>MELOCACTUS sp HU sp n</b>	1,20	3,60	15,40
3717	<b>MELOCACTUS sp HU128</b>	1,20	3,60	17,60
1170	<b>MELOCACTUS sp HU156 Aracatu Bahia</b>	1,20	3,60	17,60
4742	<b>MELOCACTUS sp HU347</b>	1,20	3,60	
3691	<b>MELOCACTUS sp HU436 oreas</b>	1,20	3,60	17,60
2101	<b>MELOCACTUS sp HU445</b>	1,20	3,60	
3697	<b>MELOCACTUS sp HU481</b>	1,20		
4732	<b>MELOCACTUS sp HU515</b>	1,20	3,60	17,60
4734	<b>MELOCACTUS sp HU532</b>	1,20	3,60	17,60
4737	<b>MELOCACTUS sp HU636</b>	1,20	3,60	
1162	<b>MELOCACTUS sp nov Fazenda Nova,Bras</b>	1,20	3,60	17,60
4721	<b>MELOCACTUS sp quemadres Bras</b>	1,20		
2113	<b>MELOCACTUS sp San Christobal Venezue</b>	1,20	3,60	17,60
1155	<b>MELOCACTUS trujilloensis KK288</b>	1,20	3,60	
1156	<b>MELOCACTUS violaceus</b>	1,20	3,60	15,40
1178	<b>MELOCACTUS zehntneri HU161</b>	1,20	3,60	15,40
3678	<b>MICRANTHOCEREUS alvinii</b>	1,20	3,60	26,40
3681	<b>MICRANTHOCEREUS auri-azureus HU346</b>	1,30	4,00	26,40
3683	<b>MICRANTHOCEREUS densiflorus HU221</b>	1,40	4,30	26,40
3682	<b>MICRANTHOCEREUS flaviflorus</b>	1,40	4,30	26,40
3684	<b>MICRANTHOCEREUS streckeri HU908</b>	1,30	4,00	26,40
2800	<b>MILA caespitosa</b>	1,20	3,60	19,80

1181	<b>MILA churiensis</b>	1,20	3,60	15,40
1182	<b>MILA pugionifera</b>	1,20	3,60	15,40
891	<b>MIQUELIOPUNTIA miquelii 10K</b>	2,40	19,80	
1189	<b>MORAWETZIA doelziana</b>	1,20	3,60	
1193	<b>MYRTILLOCACTUS eichlamii</b>	1,40	4,30	
1191	<b>MYRTILLOCACTUS geometrizzans</b>	1,30	4,00	22,80
1194	<b>NAVAJOA fickeisenii 5K</b>	3,40		
9183	<b>NAVAJOA fickeisenii 5K v SB 469 5K</b>	5,50		
4790	<b>NAVAJOA sp. JB 2 10K</b>	4,40		
9182	<b>NAVAJOA sp. SB 903 10K</b>	4,40		
1195	<b>NEOBESSEYA-Escobaria asperispina 10K</b>	1,20	5,90	
1183	<b>NEOBESSEYA-Escobaria marstonii 10K</b>	1,30		
4678	<b>NEOBESSEYA-Escobaria Mischung-Mix 10K</b>	1,20		
1196	<b>NEOBESSEYA-Escobaria missouriensis 10K</b>	1,30	8,90	
1199	<b>NEOBESSEYA-Escobaria missouriensis 10K - v caespitosa 10K</b>	1,20		
4679	<b>NEOBESSEYA-ESCOBARIA sp Lubbock 10K</b>	1,20	6,20	
4787	<b>NEOBESSEYA-Escobaria sp San Ysidro,NM 10K</b>	1,80		
9825	<b>NEOBESSEYA-ESCOBARIA sp Woodruff, AZ HK1521, 10K</b>	1,80		
4680	<b>NEOBINGHAMIA comosa</b>	1,20	3,60	
1203	<b>NEOBUXBAUMIA polylopha (DE)</b>	1,60	5,10	45,90
1204	<b>NEOBUXBAUMIA tetetzo</b>	1,20	3,60	13,20
1205	<b>NEOCARDENASIA herzogiana</b>	1,00	3,00	13,20
2818	<b>NEOCHILENIA andreana 10K</b>	1,20		
4776	<b>NEOCHILENIA aspillagai</b>	1,20	3,60	
1226	<b>NEOCHILENIA calderana</b>	1,40	4,20	26,00
2836	<b>NEOCHILENIA carrizalensis</b>	1,30	3,90	
1223	<b>NEOCHILENIA chilensis</b>	1,30	4,00	
4777	<b>NEOCHILENIA chilensis - v albidiflora</b>	1,30	3,90	24,00
2827	<b>NEOCHILENIA crispa</b>	1,20	3,60	26,40
1210	<b>NEOCHILENIA crispa v huascensis</b>	1,20	3,60	19,80
2837	<b>NEOCHILENIA deherdtiana</b>	1,20	3,60	
1207	<b>NEOCHILENIA dimorpha</b>	1,20	3,60	13,20
1227	<b>NEOCHILENIA floccosus (DE)</b>	1,20	3,60	
1209	<b>NEOCHILENIA hankeana</b>	1,20	3,60	15,40
4782	<b>NEOCHILENIA jussieui - v spinosior</b>	1,20	3,60	
2833	<b>NEOCHILENIA liscocarpa - v luteospina</b>	1,20	3,60	
2825	<b>NEOCHILENIA minima</b>	1,20	3,60	21,80
1219	<b>NEOCHILENIA Mischung (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
4775	<b>NEOCHILENIA neohankeana - v flaviflora</b>	1,30	4,00	
1212	<b>NEOCHILENIA occulta</b>	1,40	4,80	
1213	<b>NEOCHILENIA pilispina (DE)</b>	1,30	4,00	
2819	<b>NEOCHILENIA pulchella</b>	1,20	3,60	19,80
2820	<b>NEOCHILENIA pulchella - v esmeraldana</b>	1,20	3,60	15,40
2834	<b>NEOCHILENIA residua</b>	1,20	3,60	15,40

2846	<b>NEOCHILENIA rupicola</b>	1,20	3,60	13,20
2830	<b>NEOCHILENIA setosiflora</b>	1,20	3,60	17,60
2843	<b>NEOCHILENIA sp KK093</b>	1,20		
1224	<b>NEOCHILENIA sp Los Loros</b>	1,20	3,60	
1214	<b>NEOCHILENIA taltalensis</b>	1,20	3,60	15,40
2831	<b>NEOCHILENIA transitensis</b>	1,20	3,60	19,80
1236	<b>NEOLLOYDIA ceratistes 10K</b>	1,80	14,30	
1231	<b>NEOLLOYDIA conoidea 10K</b>	2,10		
1233	<b>NEOLLOYDIA odorata, Cumarina</b>	1,20	3,60	15,40
2858	<b>NEOPORTERIA cephalophora</b>	1,20	3,60	26,40
2857	<b>NEOPORTERIA gerocephala</b>	1,30	4,20	31,60
1240	<b>NEOPORTERIA laniceps</b>	1,50		
2870	<b>NEOPORTERIA litoralis</b>	1,20		
2867	<b>NEOPORTERIA litoralis - v intermedia</b>	1,20	3,60	19,80
1239	<b>NEOPORTERIA Mischung-mixed</b>	1,20	3,60	15,40
1246	<b>NEOPORTERIA multicolor</b>	1,20	3,60	
9753	<b>NEOPORTERIA multicolor - v nigripina</b>	1,20	3,60	22,80
1242	<b>NEOPORTERIA rapifera</b>	1,20	3,60	24,80
1248	<b>NEOPORTERIA senilis</b>	1,30	4,00	26,40
1243	<b>NEOPORTERIA subgibbosa</b>	1,20	3,60	23,10
1244	<b>NEOPORTERIA villosa</b>	1,30	3,90	26,80
2882	<b>NEORAIMONDIA arequipensis</b>	1,20	3,60	15,40
2880	<b>NEORAIMONDIA churiensis</b>	1,20	3,60	15,40
1254	<b>NEORAIMONDIA rosada (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
1255	<b>NEORAIMONDIA roseiflora</b>	1,20	3,60	15,40
1258	<b>NEOWERDERMANNIA chilensis 10K (DE)</b>	2,10		
1264	<b>NEOWERDERMANNIA peruviana 10K</b>	2,10		
1259	<b>NEOWERDERMANNIA vorwerckii 10K rote Bluete</b>	2,80		
2881	<b>NEOWERDERMANNIA vorwerkii 10K - v sp.JK446 10K (DE)</b>	2,00	16,80	
1266	<b>NEOWERDERMANNIA vorwerkii 10K - v Comanche 10K</b>	2,30	18,90	
1267	<b>NEOWERDERMANNIA vorwerkii 10K - v penae 10K (DE)</b>	2,00	18,00	
1257	<b>NEOWERDERMANNIA vorwerkii 10K (DE)</b>	1,90	14,70	
1261	<b>NOPALEA karwinskiana</b>	1,20	3,60	
9533	<b>NOPALXOCHIA ackermannii, Disocactus</b>	1,20	3,60	
1270	<b>NOTOCACTUS acutus HU57</b>	1,20	3,60	15,40
1268	<b>NOTOCACTUS agnetae</b>	1,10	3,30	16,90
9310	<b>NOTOCACTUS agnetae - v zapicanesis</b>	0,90	2,60	
1271	<b>NOTOCACTUS allosiphon</b>	1,00	3,00	13,20
1293	<b>NOTOCACTUS amiguetii</b>	0,90	2,60	11,00
1272	<b>NOTOCACTUS apricus</b>	1,20	3,60	
9326	<b>NOTOCACTUS arachnites FR 1395 - v minor GF42</b>	1,20	3,60	
1273	<b>NOTOCACTUS arachnites FR1395</b>	1,20	3,60	15,40
2913	<b>NOTOCACTUS archavaletae</b>	1,10	3,30	14,90
2895	<b>NOTOCACTUS archavaletae - v aureus HU10</b>	1,20	3,60	13,20

4168	<b>NOTOCACTUS arechavaletae - v bueneckeri</b>	0,90		
4149	<b>NOTOCACTUS arechavaletae - v rubescens FR1027d</b>	1,20	3,60	
1276	<b>NOTOCACTUS bommeljei</b>	1,20	3,60	
4185	<b>NOTOCACTUS brederooianus WRA12a</b>	0,90	2,60	11,00
1278	<b>NOTOCACTUS buiningii</b>	1,20		
1279	<b>NOTOCACTUS caespitosus-minimus</b>	1,00		
2898	<b>NOTOCACTUS campestris HU23</b>	0,90	2,60	
2920	<b>NOTOCACTUS carambeiensis</b>	1,10	3,30	16,40
1281	<b>NOTOCACTUS concinnus</b>	1,10	3,30	16,90
2938	<b>NOTOCACTUS concinnus - v apricus</b>	0,90	2,60	
4173	<b>NOTOCACTUS concinnus - v cunapiruensis</b>	0,90	2,60	
2939	<b>NOTOCACTUS concinnus - v fimbriatiflorus</b>	0,90	2,60	11,00
1282	<b>NOTOCACTUS crassigibbus FR1394</b>	1,20	3,60	19,80
1283	<b>NOTOCACTUS elegans</b>	1,20	2,60	13,20
4166	<b>NOTOCACTUS ferrugineus</b>	0,90		
4152	<b>NOTOCACTUS floricomus - v albispinus</b>	0,90	2,60	
2888	<b>NOTOCACTUS floricomus - v velenovski</b>	1,00	3,00	
1286	<b>NOTOCACTUS glaucinus HU84</b>	0,90	2,60	
1287	<b>NOTOCACTUS glaucinus HU84 - v depressus FR1376a</b>	0,90		
2923	<b>NOTOCACTUS glaucinus HU84 - v gracilis</b>	0,90		
2924	<b>NOTOCACTUS gutierrezii</b>	1,20	3,60	15,40
1290	<b>NOTOCACTUS herteri</b>	1,20	3,60	17,60
2943	<b>NOTOCACTUS herteri - v minimus CV</b>	1,20	3,60	
1291	<b>NOTOCACTUS horstii HU17</b>	1,20	3,60	19,80
1321	<b>NOTOCACTUS horstii HU17 - v purpureus</b>	1,20	3,60	19,80
9462	<b>NOTOCACTUS ibicuiensis HU499</b>	0,90	2,60	
1292	<b>NOTOCACTUS incomptus</b>	1,10	3,30	15,40
2916	<b>NOTOCACTUS laetivirens</b>	1,20	3,60	15,40
2925	<b>NOTOCACTUS linkii HU30</b>	1,20	3,60	15,40
1294	<b>NOTOCACTUS linkii HU30 - v bueneckeri HU 22</b>	1,20	3,60	15,40
4169	<b>NOTOCACTUS linkii HU30 - v flavispinus</b>	1,20		
1295	<b>NOTOCACTUS mammulosus</b>	1,20	3,60	14,30
2915	<b>NOTOCACTUS mammulosus - v arbolitensis HU284</b>	1,20		
2917	<b>NOTOCACTUS mammulosus - v gracilispinus HU337</b>	1,20		
1299	<b>NOTOCACTUS megapotamicus DV83</b>	1,20	3,60	15,40
1300	<b>NOTOCACTUS megapotamicus DV83 - v crucicentrus</b>	1,20	3,60	15,40
1302	<b>NOTOCACTUS megapotamicus DV83 - v vulgatus FR1380a</b>	1,20	3,60	
1303	<b>NOTOCACTUS militaris HU176</b>	1,20	3,60	15,40
1338	<b>NOTOCACTUS Mischung mixed</b>	1,20	3,60	18,40
1343	<b>NOTOCACTUS muricatus FR1267</b>	1,20	3,60	
1344	<b>NOTOCACTUS muricatus FR1267 - v flavifiscus FR1381</b>	1,20		
2936	<b>NOTOCACTUS neobueneckeri HU14</b>	1,20	3,60	
1309	<b>NOTOCACTUS orthacanthus</b>	1,20	3,60	
1310	<b>NOTOCACTUS ottonis</b>	1,20	3,60	17,60

1312	<b>NOTOCACTUS ottonis - v brasiliensis FR1026</b>	0,90	2,60	
2933	<b>NOTOCACTUS ottonis - v cacapara HU11</b>	0,90	2,60	
2934	<b>NOTOCACTUS ottonis - v centangularis</b>	1,20	3,60	
1288	<b>NOTOCACTUS ottonis - v globularis FR1388</b>	1,20	3,60	13,20
4186	<b>NOTOCACTUS ottonis - v janousekianus rot</b>	1,20	3,60	15,40
1313	<b>NOTOCACTUS ottonis - v linkii FR1265</b>	1,10	3,30	
2900	<b>NOTOCACTUS ottonis - v minasensis DV79a</b>	1,20	3,60	
9059	<b>NOTOCACTUS ottonis - v nigrispinus DV79/20</b>	1,00	3,00	
1315	<b>NOTOCACTUS ottonis - v paraguayensis</b>	1,00	3,00	
2931	<b>NOTOCACTUS ottonis - v schuldtii</b>	1,20	3,60	11,00
2908	<b>NOTOCACTUS ottonis - v sp Uruguay</b>	0,90	2,60	
4183	<b>NOTOCACTUS ottonis - v Tacaruembo</b>	1,00	3,00	
2903	<b>NOTOCACTUS ottonis - v tenebrosus</b>	0,90		
1316	<b>NOTOCACTUS ottonis - v tenuispinus</b>	0,90	2,60	
2904	<b>NOTOCACTUS ottonis - v tortuosus</b>	1,00	3,00	13,20
2906	<b>NOTOCACTUS ottonis - v Vargasensis HU37</b>	0,90	2,60	
2907	<b>NOTOCACTUS ottonis - v venclusianus rot</b>	1,20	3,60	
9060	<b>NOTOCACTUS ottonis - v WRA125</b>	0,90		
9061	<b>NOTOCACTUS ottonis - v WRA356</b>	0,90	2,60	
1346	<b>NOTOCACTUS ottonis Mischung</b>	1,20	3,60	15,40
4193	<b>NOTOCACTUS oxicostatus</b>	1,00	3,00	15,40
4199	<b>NOTOCACTUS pseudoherteri</b>	1,00	3,00	
4167	<b>NOTOCACTUS ritterianus Gf313</b>	1,20	3,60	15,40
2893	<b>NOTOCACTUS roseoluteus DV75</b>	1,20	3,60	15,40
9256	<b>NOTOCACTUS rudibueneckeri HU1000</b>	1,20		
1323	<b>NOTOCACTUS rutilans</b>	1,20	3,60	15,40
4158	<b>NOTOCACTUS rutilans - v longispinus</b>	1,30	4,00	
1324	<b>NOTOCACTUS schlosseri HU491</b>	1,20	3,60	15,40
1325	<b>NOTOCACTUS scopa</b>	1,20	3,60	25,20
4160	<b>NOTOCACTUS scopa - v albispina</b>	1,20	3,60	24,80
1326	<b>NOTOCACTUS scopa - v Casa de Pedra</b>	1,20	3,60	24,80
9063	<b>NOTOCACTUS scopa - v DV73/3</b>	1,20	3,60	
4171	<b>NOTOCACTUS scopa - v marchesii</b>	1,20	3,60	
4184	<b>NOTOCACTUS scopa - v murielii DV73e</b>	1,20		
1327	<b>NOTOCACTUS scopa - v ramosus</b>	0,90	2,60	
1348	<b>NOTOCACTUS scopa - v sulphureus</b>	1,20	3,60	17,60
2909	<b>NOTOCACTUS scopa - v weiss HU 184</b>	1,20	3,60	
2912	<b>NOTOCACTUS seticeps</b>	0,90	2,60	
4195	<b>NOTOCACTUS sp HJ 704</b>	1,00	3,00	
1329	<b>NOTOCACTUS submammulosus</b>	1,20	3,60	15,40
1319	<b>NOTOCACTUS submammulosus - v pampeanus</b>	0,90		
2932	<b>NOTOCACTUS submammulosus - v rote Bluete</b>	1,30	4,00	
1332	<b>NOTOCACTUS submammulosus v minor</b>	1,20	3,60	17,60
1330	<b>NOTOCACTUS succineus HU26</b>	1,20	3,60	13,20

2914	<b>NOTOCACTUS succineus HU26 - v albispinus HU26a</b>	1,20	3,60	13,20
1331	<b>NOTOCACTUS tabularis HU292</b>	1,20	3,60	15,40
4162	<b>NOTOCACTUS tureczekianus</b>	1,20	3,60	13,20
1333	<b>NOTOCACTUS uebelmannianus HU78</b>	1,20	3,60	23,10
1334	<b>NOTOCACTUS uebelmannianus HU78 - v flaviflorus HU81</b>	1,20	3,60	23,10
8961	<b>NOTOCACTUS uebelmannianus HU78 - v nilsonii</b>	1,20	3,60	19,40
1335	<b>NOTOCACTUS vanvlietii R376</b>	1,20	3,60	13,20
1336	<b>NOTOCACTUS vanvlietii R376 - v antonianus</b>	1,10	3,30	18,00
2885	<b>NOTOCACTUS vanvlietii R376 - v gracilior</b>	0,90		
1337	<b>NOTOCACTUS werdermannianus</b>	1,10	3,30	22,90
2886	<b>NOTOCACTUS winkleri DV33</b>	1,20	3,60	13,20
1349	<b>OBREGONIA denegrii 10K</b>	2,10	15,40	85,80
1351	<b>OPUNTIA antillana x dellenii</b>	1,20		
2951	<b>OPUNTIA dillenii</b>	1,20	3,60	23,10
4230	<b>OPUNTIA engelmannii winterhart</b>	1,20	3,60	30,80
4304	<b>OPUNTIA engelmannii winterhart - v dillei wh</b>	1,20	3,60	
1366	<b>OPUNTIA engelmannii winterhart - v elongata</b>	1,20	3,60	
1364	<b>OPUNTIA engelmannii winterhart - v linguiformis</b>	1,20	3,60	24,80
2976	<b>OPUNTIA engelmannii winterhart - v rubriflora</b>	1,10	3,30	
1365	<b>OPUNTIA ficus-indica</b>	1,40	4,30	28,60
4243	<b>OPUNTIA hyptiacantha</b>	1,20		
4246	<b>OPUNTIA ithypetala</b>	1,20		
1389	<b>OPUNTIA joconoxtle wh</b>	1,10		
1377	<b>OPUNTIA littoralis 10K</b>	1,10		
1375	<b>OPUNTIA macrorhiza wh - v spaerocarpa</b>	1,20	3,60	
1406	<b>OPUNTIA Mischung</b>	1,20	3,60	
2964	<b>OPUNTIA Mischung-mixtur winterhart</b>	1,20		
2956	<b>OPUNTIA occidentalis</b>	1,20	3,60	
1386	<b>OPUNTIA phaeacantha winterhart</b>	1,20	3,60	
4268	<b>OPUNTIA procumbens</b>	0,90		
1390	<b>OPUNTIA roseiflora HK1983</b>	1,00	3,00	
2969	<b>OPUNTIA soehrensii (DE)</b>	1,20	3,60	23,10
1399	<b>OPUNTIA stricta winterhart</b>	1,00	3,00	
2982	<b>OPUNTIA stricta winterhart - v oklahomensis</b>	1,20	3,60	
1402	<b>OPUNTIA tomentosa</b>	1,20	3,60	23,10
1397	<b>OPUNTIA Tunas gruen</b>	1,20	3,60	
4234	<b>OPUNTIA X ev Gastaud</b>	1,10	3,30	
1420	<b>OREOCEREUS arboreus</b>	1,20		
1422	<b>OREOCEREUS celsianus</b>	1,20	3,60	24,80
1424	<b>OREOCEREUS fossulatus</b>	1,20	3,60	19,80
1426	<b>OREOCEREUS fossulatus - v potosinus</b>	1,20	3,60	13,20
4853	<b>OREOCEREUS fossulatus - v rubrihorridispinus</b>	1,20	3,60	19,80
1419	<b>OREOCEREUS hendriksenianus - v gracilior</b>	1,20	3,60	
1417	<b>OREOCEREUS lecoriensis</b>	1,40	4,30	35,20

1441	<b>OREOCEREUS</b> Mischung	1,20	3,60	19,80
1434	<b>OREOCEREUS</b> neocelsianus	1,20	3,60	24,80
1435	<b>OREOCEREUS</b> trollii	1,20	3,60	24,80
1438	<b>OREOCEREUS</b> urmiriensis	1,20	3,60	15,40
1445	<b>OROYA</b> borchersii (DE)	1,30	4,40	30,80
1449	<b>OROYA</b> laxiareolata	1,30	4,00	
1457	<b>OROYA</b> peruviana	1,40		
1462	<b>PACHYCEREUS</b> pringlei	1,30	4,00	34,20
2329	<b>PARODIA</b> amblayensis	0,90	2,60	
3024	<b>PARODIA</b> andreana	0,90	2,60	11,00
4330	<b>PARODIA</b> aureicentra v.rauschii Cachi Adentro	1,50		
2331	<b>PARODIA</b> aureicentra v.variicolor Portrero Payogasta	1,20	4,00	
1467	<b>PARODIA</b> aureispina WR707c	1,20	3,60	19,80
1468	<b>PARODIA</b> ayopayana (DE)	1,20	3,60	15,40
3025	<b>PARODIA</b> betaniana Rio Mojotoro	0,90	2,60	
2328	<b>PARODIA</b> borealis	1,10	3,30	16,90
1471	<b>PARODIA</b> bueneckerii HU41	1,10	3,30	
3042	<b>PARODIA</b> buxbaumiana	0,90		
1495	<b>PARODIA</b> cabracoralensis P235	1,20	3,60	17,60
2333	<b>PARODIA</b> campestrae L576	0,90	2,60	8,80
2334	<b>PARODIA</b> carapariana L398	0,90	2,60	11,00
1474	<b>PARODIA</b> cardenasii FR914	1,20	3,60	13,20
1475	<b>PARODIA</b> catamarcensis P023	1,00	3,00	
4332	<b>PARODIA</b> chirimayorensis KK480	0,90	2,60	6,60
1477	<b>PARODIA</b> chrysacanthion	1,20	3,60	15,40
1478	<b>PARODIA</b> columnaris	1,20	3,60	
1479	<b>PARODIA</b> comarapana	1,20	3,60	19,80
1481	<b>PARODIA</b> comosa	1,20	3,60	19,80
4389	<b>PARODIA</b> crucinigricentra	0,90		
1482	<b>PARODIA</b> culpinensis	1,20	3,60	19,80
1484	<b>PARODIA</b> dichroacantha (DE)	1,10	3,30	18,00
1485	<b>PARODIA</b> echinus	1,20		
1489	<b>PARODIA</b> faustiana (DE)	1,20	3,60	
1559	<b>PARODIA</b> fechseri	1,20	3,60	13,20
2338	<b>PARODIA</b> formosa FR735	1,20	3,60	18,90
4348	<b>PARODIA</b> fulvispina	1,20	3,60	
2340	<b>PARODIA</b> fuscato-viridis	1,20	3,60	13,20
1490	<b>PARODIA</b> gracilis	1,20	3,60	
4324	<b>PARODIA</b> grandiflora P074 - v P074a	1,20		
2341	<b>PARODIA</b> hausteiniana HS43	1,20	3,60	15,40
4386	<b>PARODIA</b> hegerii	1,20	3,60	15,40
1545	<b>PARODIA</b> horrida	1,20	3,60	
3046	<b>PARODIA</b> hummeliana L567	1,20	3,60	15,40
4381	<b>PARODIA</b> iguratensis	1,20	3,60	13,20

4382	<b>PARODIA ladae</b>	1,20	3,60	13,20
2343	<b>PARODIA lauui L322</b>	1,20	3,60	21,20
1491	<b>PARODIA lecoriensis</b>	1,20	3,60	13,20
1493	<b>PARODIA maassii Humahuaca</b>	1,20	3,60	15,80
1496	<b>PARODIA mairanana</b>	1,20	3,60	15,40
2391	<b>PARODIA mairanana - v atra</b>	1,20	3,60	13,20
1497	<b>PARODIA malyana WR156</b>	1,20	3,60	13,20
2344	<b>PARODIA maxima</b>	1,20	3,60	15,40
4336	<b>PARODIA mazanensis P027</b>	1,20	3,60	
1499	<b>PARODIA microsperma</b>	1,20	3,60	13,20
2320	<b>PARODIA microsperma - v macrancistra P150</b>	1,20	3,60	13,20
1500	<b>PARODIA microthela</b>	1,10		
2347	<b>PARODIA miguillensis</b>	1,10	3,30	18,20
2321	<b>PARODIA minima</b>	1,10	3,30	16,90
1542	<b>PARODIA Mischung (DE)</b>	0,90	3,60	19,40
3048	<b>PARODIA mojotoro</b>	0,90	2,60	8,80
2393	<b>PARODIA muriana</b>	1,00	3,00	13,20
1502	<b>PARODIA mutabilis</b>	1,10	3,30	16,80
1506	<b>PARODIA nivosa</b>	1,20	3,60	16,80
2349	<b>PARODIA ocampoi</b>	1,20		
2350	<b>PARODIA ocampoi - v compressa</b>	1,10		
2394	<b>PARODIA occulta</b>	1,20		
1508	<b>PARODIA otaviana</b>	1,10	3,30	
3031	<b>PARODIA pachysa</b>	0,90	2,60	
1509	<b>PARODIA penicillata</b>	1,00	3,00	13,20
1510	<b>PARODIA penicillata - v nivosa</b>	1,20	3,60	17,60
1512	<b>PARODIA potosina</b>	0,90	2,60	8,80
3049	<b>PARODIA prestoensis L384</b>	0,90	2,60	
3027	<b>PARODIA pseudostuermeri</b>	1,10	3,30	19,90
1514	<b>PARODIA purpureo-aurea FR1134</b>	0,90	2,60	6,60
2413	<b>PARODIA quechna L381</b>	0,90	2,60	11,00
2409	<b>PARODIA ritteri</b>	1,00	3,00	
2326	<b>PARODIA rubeliamata</b>	1,10	3,30	
1518	<b>PARODIA rubriflora P158</b>	1,20	3,60	18,20
1520	<b>PARODIA saint-pieana</b>	1,20	3,60	18,80
1521	<b>PARODIA sanagasta P225</b>	0,90	2,60	
1522	<b>PARODIA sanguiniflora</b>	1,20	3,60	17,60
1523	<b>PARODIA schwebsiana (DE)</b>	1,20	3,60	24,20
2355	<b>PARODIA scopoides</b>	1,00	3,00	
1526	<b>PARODIA setosa</b>	1,00	3,00	
2361	<b>PARODIA sotomayorensis FR734</b>	0,90	2,60	11,00
2371	<b>PARODIA sp B065</b>	0,90	2,60	
2373	<b>PARODIA sp B077</b>	0,90	2,60	8,80
4339	<b>PARODIA sp B082</b>	0,90	2,60	8,80



4345	<b>PARODIA sp B134</b>	0,90	2,60	9,90
4378	<b>PARODIA sp HS043</b>	0,90		
4328	<b>PARODIA sp HS161</b>	0,90		
4375	<b>PARODIA sp HS162 (DE)</b>	1,20	3,60	13,20
2368	<b>PARODIA sp Lau 381</b>	0,90	2,60	8,80
1538	<b>PARODIA sp Licuri</b>	0,90	2,60	9,90
4321	<b>PARODIA sp Piltz 184 Los Angeles</b>	0,90	2,60	11,00
2362	<b>PARODIA spaniosa</b>	1,00	3,00	
1529	<b>PARODIA subterranea FR731 (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
2364	<b>PARODIA subtilihamata</b>	1,10	3,30	
2398	<b>PARODIA suicensis</b>	1,00	3,00	13,20
1543	<b>PARODIA tafiensis L438</b>	0,90	2,60	
2365	<b>PARODIA talaensis L559</b>	0,90	2,60	11,00
2399	<b>PARODIA tarabucina L381</b>	1,10	3,30	
2366	<b>PARODIA taratensis</b>	0,90	2,60	
2327	<b>PARODIA tilcarensis Cerro Negro, Tilcara</b>	1,20	3,60	17,00
2330	<b>PARODIA tillii</b>	1,20	3,60	13,20
1531	<b>PARODIA tredicimcostata FR739</b>	1,10	3,30	16,00
2317	<b>PARODIA warasii</b>	1,20	3,60	11,00
1535	<b>PARODIA weberiana P247</b>	1,10	3,30	18,20
4338	<b>PARODIA xanthoflora</b>	1,20		
1533	<b>PARODIA yamparaezi</b>	1,10		
3053	<b>PARODIA zecheri</b>	1,00	3,00	13,20
4862	<b>PEDIOACTUS despainii 5K</b>	6,50		
9185	<b>PEDIOACTUS knowltoni SB304 10K</b>	4,40	38,80	
3055	<b>PEDIOACTUS knowltonii 10K</b>	7,80		
3059	<b>PEDIOACTUS paradinei 10K</b>	5,30	46,20	
9807	<b>PEDIOACTUS simpsonii 5K</b>	4,50		
9220	<b>PEDIOACTUS simpsonii Lz087, 10K (DE)</b>	3,10		
3056	<b>PEDIOACTUS simpsonii Lz097, 10K (DE)</b>	3,50	30,80	
3057	<b>PEDIOACTUS simpsonii Lz097,10K - v minor 10K</b>	2,90	24,60	
4861	<b>PEDIOACTUS simpsonii Lz389, 10K (DE)</b>	2,60	19,80	
9107	<b>PEDIOACTUS simpsonii SB 203 5K (DE)</b>	4,20		
4859	<b>PEDIOACTUS winkleri Lz214 10K</b>	6,80	61,60	
1560	<b>PELECYPHORA-Normanbokea aselliformis 10K SLP</b>	5,40	48,80	326,60
1561	<b>PELECYPHORA-Normanbokea pseudopectinata 10K Tula</b>	2,40	19,80	
7159	<b>PELECYPHORA-Normanbokea pseudopectinata 10K Tula - v Altamira</b>	2,60	22,00	112,80
3015	<b>PELECYPHORA-Normanbokea pseudopectinata 10K Tula - v Dr.Arrojo</b>	1,80	15,40	
4940	<b>PELECYPHORA-Normanbokea pseudopectinata 10K Tula - v Gallean</b>	2,10		
7160	<b>PELECYPHORA-Normanbokea pseudopectinata 10K Tula - v jarmilae 1</b>	2,60	22,20	168,80
7161	<b>PELECYPHORA-Normanbokea pseudopectinata 10K Tula - v La Card</b>	2,60	22,20	112,80
7162	<b>PELECYPHORA-Normanbokea pseudopectinata 10K Tula - v La Pena 10</b>	2,60	22,00	98,90
4941	<b>PELECYPHORA-Normanbokea pseudopectinata 10K Tula - v Mier y N</b>	2,10	16,50	
8870	<b>PELECYPHORA-Normanbokea pseudopectinata 10K Tula - v Miquihuana</b>	2,10		

1564	<b>PELECYPHORA-Normanbokea pseudopectinata 10K Tula - v rubriflor</b>	2,40	19,80	
3016	<b>PELECYPHORA-Normanbokea pseudopectinata 10K Tula - v Santa Rita</b>	2,40	20,80	86,90
1562	<b>PELECYPHORA-Normanbokea valdeziana 10K Saltillo</b>	2,00	16,50	63,80
1563	<b>PELECYPHORA-Normanbokea valdeziana 10K Saltillo - v albiflora 1</b>	2,00	16,50	71,50
3018	<b>PELECYPHORA-Normanbokea valdeziana 10K Saltillo - v Mazapil Zac</b>	1,80	15,60	
3017	<b>PELECYPHORA-Normanbokea valdeziana 10K Saltillo - v Monclova 10</b>	1,80		
9155	<b>PELECYPHORA-Normanbokea valdeziana 10K Saltillo - v Sierra Pail</b>	2,00	16,50	
7158	<b>PELECYPHORA-Normanbokea valdezianuas X T. schwarzii 10K</b>	4,00		
3620	<b>PENIOCEREUS cuixmalensis 10K</b>	2,40		
1565	<b>PENIOCEREUS greggii 10K</b>	2,90	24,80	68,40
3014	<b>PFEIFFERA gracilis</b>	1,20	3,60	13,20
3020	<b>PFEIFFERA ianthothele</b>	1,20	3,60	13,20
3023	<b>PFEIFFERA mataralensis</b>	1,20	3,60	13,20
9958	<b>PFEIFFERA multigona</b>	1,20	3,60	
9017	<b>PIERREBRAUNIA-Arojadoa bahiensis HU1550 10K</b>	2,00	16,20	
273	<b>PIERREBRAUNIA-Arojadoa brauniorum 10K</b>	1,60	12,40	
3652	<b>PILOSOCEREUS aurilanatus HU144</b>	1,20	3,60	17,60
4493	<b>PILOSOCEREUS azulensis</b>	1,30	4,00	30,80
3640	<b>PILOSOCEREUS azureus HU327 (NL)</b>	1,30	4,00	30,80
4494	<b>PILOSOCEREUS boollii</b>	1,20	3,60	23,10
3655	<b>PILOSOCEREUS bradei HU143</b>	1,20	3,60	23,10
4491	<b>PILOSOCEREUS braunii</b>	1,30	4,00	26,40
4482	<b>PILOSOCEREUS chrysostele</b>	1,30	4,00	27,50
1587	<b>PILOSOCEREUS chrysothele v - rubrispinus</b>	1,20	3,60	17,60
4499	<b>PILOSOCEREUS diamantinensis HU103</b>	1,30	3,90	32,80
3649	<b>PILOSOCEREUS fulvilanatus HU277</b>	1,30	4,00	30,80
1572	<b>PILOSOCEREUS glaucescens HU272</b>	1,20	3,60	17,60
3642	<b>PILOSOCEREUS gounellei HU126</b>	1,20	3,60	19,20
4495	<b>PILOSOCEREUS hermii</b>	1,30	4,00	26,40
1575	<b>PILOSOCEREUS luetzelburgii HU136</b>	1,30	3,90	32,00
3656	<b>PILOSOCEREUS magnificus HU224</b>	1,40	4,30	30,80
3651	<b>PILOSOCEREUS menesianus</b>	1,20	3,60	19,80
1590	<b>PILOSOCEREUS Mischung-mixed</b>	1,20	3,60	21,40
4489	<b>PILOSOCEREUS odilensis</b>	1,20	3,60	17,60
3662	<b>PILOSOCEREUS pachycladus HU254</b>	1,30	4,20	26,40
1578	<b>PILOSOCEREUS palmeri</b>	1,30	4,00	26,40
3663	<b>PILOSOCEREUS pentaedrophorus HU 121</b>	1,20	3,60	26,40
4496	<b>PILOSOCEREUS pernambucoensis</b>	1,20	3,60	23,10
1579	<b>PILOSOCEREUS piauhyensis</b>	1,20	3,60	12,80
1589	<b>PILOSOCEREUS roseana HU460</b>	1,20	3,60	19,80
3665	<b>PILOSOCEREUS sp FR1321</b>	1,20	3,60	
3647	<b>PILOSOCEREUS sp HU0477 blau</b>	1,20	3,60	19,80
4485	<b>PILOSOCEREUS zehntnerii</b>	1,30	3,90	32,70
3680	<b>POLASKIA chichipe (DE)</b>	1,20	3,60	17,60

1598	<b>PSEUDOSPORA chiletensis</b>	1,20	3,60	17,60
1594	<b>PSEUDOSPORA melanostele - v inermis</b>	1,20	3,60	24,80
1591	<b>PSEUDOSPORA melanostele (DE)</b>	1,20	3,60	24,80
1599	<b>PYGMAEOCEREUS akersii 10K</b>	1,80	13,20	98,40
9683	<b>PYGMAEOCEREUS bieblii 10K</b>	3,10	16,20	84,00
9912	<b>PYGMAEOCEREUS bieblii 10K - v kuehhasii 10K</b>	3,10	16,20	84,00
1600	<b>PYGMAEOCEREUS bylesianus 10K (DE)</b>	1,30	7,50	46,20
9681	<b>PYGMAEOCEREUS familiaris 10K</b>	1,80	13,20	
3074	<b>PYRRHOACTUS andicolus</b>	1,20		
1601	<b>PYRRHOACTUS aspillagai</b>	1,10	3,30	
3072	<b>PYRRHOACTUS caligophila</b>	1,20	3,60	16,00
728	<b>PYRRHOACTUS choapensis</b>	1,20	3,60	13,20
3067	<b>PYRRHOACTUS curvispinus</b>	1,20		
1616	<b>PYRRHOACTUS curvispinus - v acongaguensis</b>	1,20	3,60	27,50
3087	<b>PYRRHOACTUS curvispinus - v Alicahue</b>	1,20	3,60	
1615	<b>PYRRHOACTUS curvispinus - v cambarbalensis</b>	1,20	3,60	17,60
3089	<b>PYRRHOACTUS curvispinus - v felipensis</b>	1,80	5,40	22,00
3075	<b>PYRRHOACTUS curvispinus - v petorcensis</b>	1,20	3,60	13,20
3083	<b>PYRRHOACTUS curvispinus - v putaendo</b>	1,20	3,60	13,20
3062	<b>PYRRHOACTUS curvispinus - v Saladillo</b>	1,20		
3081	<b>PYRRHOACTUS curvispinus - v santiagoensis</b>	1,20	3,60	13,20
1619	<b>PYRRHOACTUS dubius 10K</b>	1,80		
1604	<b>PYRRHOACTUS echinus</b>	1,50		
1617	<b>PYRRHOACTUS engleri</b>	1,20	3,60	19,80
3060	<b>PYRRHOACTUS eriosycioides 10K</b>	1,20	6,80	
8989	<b>PYRRHOACTUS erioszoides 10K - v domeykoensis</b>	1,20	8,60	
1605	<b>PYRRHOACTUS floccosus</b>	1,20	3,60	26,40
1618	<b>PYRRHOACTUS froehlichianus</b>	1,40		
3068	<b>PYRRHOACTUS gracilis FR495</b>	1,50	3,80	
8991	<b>PYRRHOACTUS heinrichianus</b>	1,20	3,60	
3078	<b>PYRRHOACTUS limariensis gelbe Bl.</b>	1,20	3,60	17,60
8990	<b>PYRRHOACTUS limariensis gelbe Bl. - v El Palqui rubriflorus</b>	1,20		
3069	<b>PYRRHOACTUS limariensis gelbe Bl. - v Monte Patria rote Bl.</b>	1,20		
9316	<b>PYRRHOACTUS marayensis 10K</b>	1,80	14,60	
1613	<b>PYRRHOACTUS Mischung,mixed</b>	1,20	3,60	13,20
8992	<b>PYRRHOACTUS pamaensis</b>	1,20		
1606	<b>PYRRHOACTUS paucicostatus</b>	1,30	4,00	
1607	<b>PYRRHOACTUS paucicostatus - v viridis</b>	1,20	3,60	19,80
1608	<b>PYRRHOACTUS pygmaeus</b>	1,20	3,60	24,20
3061	<b>PYRRHOACTUS robustus</b>	1,20	3,60	
3082	<b>PYRRHOACTUS sp Banos del Coraz</b>	1,20	3,60	17,60
8993	<b>PYRRHOACTUS sp Cerro Andacollo</b>	1,20	3,60	13,20
3085	<b>PYRRHOACTUS sp Cerro Huatalane</b>	1,20		
3064	<b>PYRRHOACTUS sp Cerro Huatelame blutrot</b>	1,20	3,60	

3077	<b>PYRRHOACTUS sp Chanaral Alto</b>	1,20		
3084	<b>PYRRHOACTUS sp Cobildo</b>	1,20	3,60	13,20
8994	<b>PYRRHOACTUS sp Cogoti Stausee</b>	1,20	3,60	13,20
1609	<b>PYRRHOACTUS sp Cuesta el Espino</b>	1,20	3,60	13,20
3079	<b>PYRRHOACTUS sp Cuesta Las Cardas</b>	1,20	3,60	13,20
1603	<b>PYRRHOACTUS sp Freirina</b>	1,20	3,60	
8996	<b>PYRRHOACTUS sp Los Cristales</b>	1,20	3,60	13,20
9141	<b>PYRRHOACTUS sp Maitencillo</b>	1,20	3,60	13,20
8997	<b>PYRRHOACTUS sp matucana aehnlich</b>	1,20	3,60	13,20
9624	<b>PYRRHOACTUS sp Monte Patria</b>	1,20	3,60	
8998	<b>PYRRHOACTUS sp Ovalle goldstachlig</b>	1,20	3,60	13,20
9625	<b>PYRRHOACTUS sp Pichasa</b>	1,20	3,60	13,20
3086	<b>PYRRHOACTUS sp Quebrada el Cobra</b>	1,20	3,60	13,20
9142	<b>PYRRHOACTUS sp Samo Alto</b>	1,20	3,60	13,20
9626	<b>PYRRHOACTUS sp Termas de Socos</b>	1,20	3,60	13,20
3080	<b>PYRRHOACTUS sp Tulahuen</b>	1,20	3,60	13,20
9453	<b>PYRRHOACTUS tenuis FR1453</b>	1,20	3,60	
731	<b>PYRRHOACTUS totoralensisFR492</b>	1,20	3,60	
8999	<b>PYRRHOACTUS trapichensis</b>	1,20		
9159	<b>PYRRHOACTUS vertongenii 10K</b>	1,40	8,70	41,10
3088	<b>PYRRHOACTUS vilicumensis 10K</b>	1,30	9,50	
1633	<b>REBUTIA grandiflora</b>	1,20	3,60	23,10
3108	<b>REBUTIA kariusiana</b>	1,20	3,60	18,20
1635	<b>REBUTIA krainziana rote Bluete - below 20 degrees</b>	1,20	3,60	19,80
3133	<b>REBUTIA krainziana rote Bluete - v albiflora</b>	1,20	3,60	19,80
3129	<b>REBUTIA krainziana rote Bluete - v luteiflora</b>	1,20	3,60	19,80
1636	<b>REBUTIA krainziana rote Bluete - v orange Bluete</b>	1,20	3,60	19,80
1637	<b>REBUTIA marsoneri</b>	1,20	3,60	13,20
1676	<b>REBUTIA minuscula - v bruneoaurantiaca</b>	1,20	3,60	19,80
1673	<b>REBUTIA Mischung-Mixtur</b>	1,20	3,60	17,60
3616	<b>REBUTIA padcayensis v.margarethae WR521 Santa Victoria Jujuy</b>	1,00	3,00	13,20
3571	<b>REBUTIA padcayensis WR322 Cara del Diablo Padcaya</b>	1,20	3,60	13,20
1682	<b>REBUTIA perplexa10K</b>	1,30		
1629	<b>REBUTIA rosalinacea</b>	1,20		
3094	<b>REBUTIA schatzliana</b>	1,20	3,60	13,20
1642	<b>REBUTIA senilis</b>	1,20	3,60	17,60
3132	<b>REBUTIA senilis - v cana</b>	1,20	3,60	13,20
3126	<b>REBUTIA senilis - v Escoipe</b>	1,20	3,60	
1644	<b>REBUTIA senilis - v gracilis</b>	1,20		
1645	<b>REBUTIA senilis - v iseliana</b>	1,20	3,60	
1646	<b>REBUTIA senilis - v kesselringiana</b>	1,20	3,60	13,20
1647	<b>REBUTIA senilis - v lilacinorosea</b>	1,20	3,60	13,20
3123	<b>REBUTIA senilis - v RW 58 El Manzano</b>	1,20	3,60	13,20
1649	<b>REBUTIA senilis - v schieleana</b>	1,20		

1680	<b>REBUTIA senilis - v violaciflora</b>	1,20	3,60	21,80
1668	<b>REBUTIA sp Donald</b>	1,20	3,60	
3136	<b>REBUTIA sp Pale-lila</b>	1,20	3,60	
1660	<b>REBUTIA sp Ritt BK4</b>	1,20	3,60	
1663	<b>REBUTIA sp Uebelmann 942</b>	1,20		
3134	<b>REBUTIA sp Vallet</b>	1,20	3,60	
1662	<b>REBUTIA sp Vatter gelbe Bluete</b>	1,10	3,30	15,80
1664	<b>REBUTIA sp Vatter orange Bluete</b>	1,20	3,60	13,20
1665	<b>REBUTIA sp Vatter purpur</b>	1,10	3,30	16,90
1666	<b>REBUTIA sp Vatter rote Bluete</b>	1,20	3,60	13,20
3125	<b>REBUTIA sp.nov.HJ 1176 - white spines</b>	1,20	3,60	
3120	<b>REBUTIA stuemeri</b>	1,20	3,60	
3127	<b>REBUTIA turbinata</b>	1,20	3,60	
1650	<b>REBUTIA violaciflora</b>	1,20	3,60	19,80
3116	<b>REBUTIA violaciflora - v densispina</b>	1,20	3,60	13,20
3117	<b>REBUTIA violaciflora - v graessneri</b>	1,20	3,60	13,20
3118	<b>REBUTIA violaciflora - v knuthiana</b>	1,20	3,60	17,60
1651	<b>REBUTIA violaciflora - v luteispina</b>	1,20	3,60	13,20
1655	<b>REBUTIA walteri</b>	1,20	3,60	17,60
1653	<b>REBUTIA wessneriana</b>	1,20		
3104	<b>REBUTIA xanthocarpa</b>	1,20	3,60	17,60
1640	<b>REBUTIA xanthocarpa - v aureiflora RW194</b>	1,20	3,60	13,20
1656	<b>REBUTIA xanthocarpa - v dasyphrissa</b>	1,20	3,60	13,20
3121	<b>REBUTIA xanthocarpa - v rosea</b>	1,20	3,60	13,20
1641	<b>REBUTIA xanthocarpa - v salmonea</b>	1,20	3,60	
3098	<b>REBUTIA xanthocarpa - v violaciflora</b>	1,20	3,60	
3154	<b>RHIPSALIS baccifera</b>	1,20	3,60	17,60
3165	<b>RHIPSALIS cassuthopsis</b>	1,20	3,60	16,40
3161	<b>RHIPSALIS cereuscula</b>	1,20	3,60	17,60
3168	<b>RHIPSALIS coralloides</b>	1,20	3,60	
3155	<b>RHIPSALIS fasciculata Madag</b>	1,20	3,60	15,40
3152	<b>RHIPSALIS horrida Madagascar</b>	1,20	3,60	18,00
3169	<b>RHIPSALIS kierbergii</b>	1,20	3,60	13,20
3160	<b>RHIPSALIS Mischung</b>	1,20	3,60	13,20
3167	<b>RHIPSALIS pilocarpa</b>	1,50	4,60	
3178	<b>RHIPSALIS ramulosa</b>	1,30	4,20	36,40
3170	<b>RHIPSALIS roseana</b>	1,20	3,60	
1690	<b>ROOKSBYA euphorbioides (DE)</b>	1,20	3,60	30,80
1698	<b>ROSEOCEREUS tephraacanthus - v mizquensis</b>	1,20	3,60	13,20
1696	<b>ROSEOCEREUS tephraacanthus (DE)</b>	1,40	4,30	
9231	<b>SCLEROCACTUS busekii SB 1056 10K</b>	4,20		
4689	<b>SCLEROCACTUS contortus RP 29 10K</b>	4,20		
9747	<b>SCLEROCACTUS havasupaiensis 5K</b>	5,50		
4688	<b>SCLEROCACTUS heilii DJF 1147 5K</b>	5,50		

1709	<b>SCLEROCACTUS intermedius Lz425 10K</b>	2,40		
9066	<b>SCLEROCACTUS mesae-verdae 10K</b>	4,20		
4696	<b>SCLEROCACTUS Mischung 10</b>	1,80		
8890	<b>SCLEROCACTUS nyensis 5K</b>	5,50		
9116	<b>SCLEROCACTUS parviflorus SB 559 10K</b>	3,90		
4695	<b>SCLEROCACTUS parviflorus 5K</b>	4,80		
9221	<b>SCLEROCACTUS parviflorus intermedius 10K</b>	4,20		
9115	<b>SCLEROCACTUS parviflorus SB 734 5K</b>	5,50		
3752	<b>SCLEROCACTUS pubispinus SB1467 10K</b>	4,20	38,80	
1706	<b>SCLEROCACTUS reevesii SB 746 5 K</b>	5,50		
4690	<b>SCLEROCACTUS schleseri SB 1015 10K</b>	6,80	64,40	
9210	<b>SCLEROCACTUS sp.PP1127 10K</b>	4,20		
9230	<b>SCLEROCACTUS spinosior 10K</b>	4,40	38,60	
1702	<b>SCLEROCACTUS spinosior Lz251, 10K</b>	4,00	35,20	
1708	<b>SCLEROCACTUS terrae-canyonae Lz233, 10K</b>	2,40	19,80	103,40
9811	<b>SCLEROCACTUS terrae-canyonae SB 592 5 K</b>	5,50		
1707	<b>SCLEROCACTUS wetlandicus Lz470, 10K</b>	2,90	24,80	
1705	<b>SCLEROCACTUS whipplei 10K</b>	5,20	46,60	
4686	<b>SCLEROCACTUS whipplei 10K - v SB736 Navajo 10K</b>	6,90	62,80	
3753	<b>SCLEROCACTUS wrightiae Lz177, 10K</b>	2,90	24,20	
3143	<b>SELENICEREUS grandiflorus</b>	1,40	4,20	26,40
3754	<b>SELENICEREUS grandiflorus - Kuba Form</b>	1,20	3,60	
9906	<b>SELENICEREUS grandiflorus - Pilon Kuba</b>	1,20		
9920	<b>SELENICEREUS grandiflorus - Pinar del Rio Kuba</b>	1,20	3,60	24,20
9918	<b>SELENICEREUS grandiflorus - v Cayo Coco Kuba</b>	1,20	3,60	24,20
3140	<b>SELENICEREUS Mischung</b>	1,20	3,60	17,60
3141	<b>SELENICEREUS validus</b>	1,20	3,60	19,80
1713	<b>SETICEREUS roezlii</b>	1,20	3,60	13,20
1714	<b>SETIECHNOPSIS mirabilis</b>	1,30	4,00	18,00
1715	<b>SOEHRENSIA-Lobivia formosa - v nivalis R581</b>	1,20	3,60	
9031	<b>SOEHRENSIA-Lobivia formosa - v rosarioana</b>	1,20	3,60	18,00
1719	<b>SOEHRENSIA-Lobivia spec.super orange Flower</b>	1,30	4,00	26,60
1721	<b>STEPHANOCEREUS leucostele HU120</b>	1,20	3,60	24,20
1722	<b>STETSONIA coryne</b>	1,10	3,30	18,90
1710	<b>STROMBOCACTUS corregidora</b>	8,80	46,20	
1723	<b>STROMBOCACTUS disciformis</b>	1,30	3,60	19,80
1718	<b>STROMBOCACTUS jarmilae</b>	1,30	4,00	30,80
1716	<b>STROMBOCACTUS pulcherrimus / esperanzae</b>	1,80	5,30	35,20
1726	<b>SUBMATUCANA aurantiaca</b>	1,20	3,60	15,40
1727	<b>SUBMATUCANA aureiflora</b>	1,20	3,60	19,80
3774	<b>SUBMATUCANA bagulaensis</b>	1,20		
3757	<b>SUBMATUCANA calliantha</b>	1,20	3,60	
3781	<b>SUBMATUCANA curundajensis</b>	1,20	3,60	
3776	<b>SUBMATUCANA huagalensis</b>	1,20	3,60	17,60

2294	<b>SUBMATUCANA</b> <i>huaricensis</i>	1,20		
1728	<b>SUBMATUCANA</b> <i>intertexta</i>	1,20	3,60	19,80
1725	<b>SUBMATUCANA</b> <i>krahnii</i>	1,20		
1729	<b>SUBMATUCANA</b> <i>madisoniorum</i>	1,50	4,60	23,00
2289	<b>SUBMATUCANA</b> <i>madisoniorum - v albiflorum (DE)</i>	1,40	4,30	30,80
3777	<b>SUBMATUCANA</b> <i>madisoniorum - v asterium (DE)</i>	1,40	4,30	28,60
2295	<b>SUBMATUCANA</b> <i>madisoniorum - v pujupatii (DE)</i>	1,20	3,60	22,80
2293	<b>SUBMATUCANA</b> <i>Mischung</i>	1,20	3,60	19,80
1730	<b>SUBMATUCANA</b> <i>paucicostata</i>	1,20	3,60	17,60
3771	<b>SUBMATUCANA</b> <i>ritteri</i>	1,20	3,60	19,80
1733	<b>SUBMATUCANA</b> <i>sp Cajamarca</i>	1,20	3,60	13,20
3773	<b>SUBMATUCANA</b> <i>sp Llamelin</i>	1,20	3,60	13,20
9170	<b>SUBMATUCANA</b> <i>sp Rio Maranon</i>	1,20	3,60	19,80
2297	<b>SUBMATUCANA</b> <i>tuberculosa FR1073</i>	1,20	3,60	18,20
3778	<b>SUBMATUCANA</b> <i>varricolor</i>	1,20	3,60	
1731	<b>SUBMATUCANA</b> <i>weberbaueri</i>	1,20		
3772	<b>SUBMATUCANA</b> <i>weberbaueri - v flammea</i>	1,20	3,60	19,80
2430	<b>SULCOREBUTIA</b> <i>albissima fa.albida 10K</i>	1,30	8,10	36,80
9479	<b>SULCOREBUTIA</b> <i>albissima 10K</i>	1,20	6,90	31,60
2425	<b>SULCOREBUTIA</b> <i>angustinii 10K</i>	1,30		
1732	<b>SULCOREBUTIA</b> <i>arenacea 10K</i>	1,40	6,90	30,80
3928	<b>SULCOREBUTIA</b> <i>breviflora fa.caineana 10K</i>	1,20	7,00	
1734	<b>SULCOREBUTIA</b> <i>breviflora v.haseltonii R198 10K</i>	1,20	5,90	29,80
1753	<b>SULCOREBUTIA</b> <i>camargoensis 10K</i>	1,30		
1735	<b>SULCOREBUTIA</b> <i>candiae 10K</i>	1,20	5,90	29,40
3921	<b>SULCOREBUTIA</b> <i>caniguerali - v applanata 10K</i>	1,20	6,90	
3906	<b>SULCOREBUTIA</b> <i>caniguerali 10K</i>	1,40	9,20	48,30
3934	<b>SULCOREBUTIA</b> <i>cardenasiana 10K</i>	1,20	6,90	
3925	<b>SULCOREBUTIA</b> <i>cochabambina 10K</i>	1,50	6,80	
1736	<b>SULCOREBUTIA</b> <i>crispata 10K</i>	1,10	5,40	27,00
3912	<b>SULCOREBUTIA</b> <i>dorana 10K</i>	1,60	12,20	
3933	<b>SULCOREBUTIA</b> <i>elizabethae 10K</i>	2,00		
1737	<b>SULCOREBUTIA</b> <i>frankiana 10K</i>	1,30	8,90	
9525	<b>SULCOREBUTIA</b> <i>gemmae 10K</i>	1,30	6,40	
2431	<b>SULCOREBUTIA</b> <i>glomeriseta 10K</i>	1,90		
1752	<b>SULCOREBUTIA</b> <i>glomerispina 10K</i>	1,30	7,90	
3931	<b>SULCOREBUTIA</b> <i>heinzii 10K</i>	1,80		
9505	<b>SULCOREBUTIA</b> <i>hertusii 10K</i>	1,90	11,60	66,00
9451	<b>SULCOREBUTIA</b> <i>hoffmanniana 10K</i>	1,30	8,90	
1742	<b>SULCOREBUTIA</b> <i>horaceckii 10K</i>	1,90		
3922	<b>SULCOREBUTIA</b> <i>jolandae 10K</i>	1,50	9,00	
2429	<b>SULCOREBUTIA</b> <i>juckeri HJ 410 10K</i>	1,50		
2432	<b>SULCOREBUTIA</b> <i>kamiensis HS188</i>	1,40	8,20	
1754	<b>SULCOREBUTIA</b> <i>kruegerii 10K</i>	1,50		

3924	<b>SULCOREBUTIA kruegerii 10K - sp HS107 10K rote BI</b>	1,60	12,20	
3909	<b>SULCOREBUTIA langeri 10K</b>	1,90	14,80	
1739	<b>SULCOREBUTIA lepida 10K</b>	1,50		
4902	<b>SULCOREBUTIA losenickyana Sucre-Ravelo km32,10K</b>	1,30	6,90	
3910	<b>SULCOREBUTIA losenickyana10K</b>	1,30	6,90	
1743	<b>SULCOREBUTIA menesesii FR775</b>	1,30	7,30	34,90
3904	<b>SULCOREBUTIA mentosa 10K</b>	1,40	8,20	
3908	<b>SULCOREBUTIA mentosa v.flavissima10K</b>	1,20	6,40	34,40
1751	<b>SULCOREBUTIA Mischung</b>	1,30	4,00	28,60
3911	<b>SULCOREBUTIA mizquensis 10K</b>	1,50		
1738	<b>SULCOREBUTIA muschii 10K</b>	1,20	6,90	39,90
9653	<b>SULCOREBUTIA oenantha10K</b>	1,30	7,40	
3905	<b>SULCOREBUTIA pampagrandensis KK1212,10K</b>	1,20		
9526	<b>SULCOREBUTIA pasopayana R593 Presto to Pasopaya,10K</b>	1,60		
3939	<b>SULCOREBUTIA pulchra HS 078 Chuqui Chuqui to Presto,10K</b>	1,30	9,60	
3938	<b>SULCOREBUTIA purpurea HS109 Santiago to Novillero10K</b>	1,20	5,80	28,40
1745	<b>SULCOREBUTIA rauschi 10K</b>	2,40		
3902	<b>SULCOREBUTIA roberto-vasquezii 10K</b>	2,10		
9682	<b>SULCOREBUTIA sainoiana 10K</b>	1,20	8,40	
3917	<b>SULCOREBUTIA santiaginensis HS25,10K</b>	1,20	5,90	24,40
3935	<b>SULCOREBUTIA santiaginiensis HS13 10K</b>	1,20	6,90	
4903	<b>SULCOREBUTIA sp HS 05 10K</b>	1,50		
9450	<b>SULCOREBUTIA sp HS 177 10K</b>	1,30		
4938	<b>SULCOREBUTIA sp HS 221 10K</b>	1,50		
2423	<b>SULCOREBUTIA sp HS057, 10K</b>	1,20		
8918	<b>SULCOREBUTIA sp HS188a, 10K</b>	1,30		
4931	<b>SULCOREBUTIA sp HS189 10K</b>	1,20	7,30	
4937	<b>SULCOREBUTIA sp HS221 10K</b>	1,40	6,80	
4936	<b>SULCOREBUTIA sp HS31</b>	1,30		
3907	<b>SULCOREBUTIA sp KK1262, 10K</b>	1,20		
3927	<b>SULCOREBUTIA sp Villa Granado HS100,10K</b>	1,20	5,90	
4939	<b>SULCOREBUTIA sp.Molinero HS67,10K</b>	1,30	6,90	
1758	<b>SULCOREBUTIA steinbachii - v gracilior 10K</b>	1,20	9,20	
3913	<b>SULCOREBUTIA steinbachii - v tunariensis 10K</b>	1,40	8,60	
8920	<b>SULCOREBUTIA steinbachii v horrida</b>	1,30	6,90	34,80
1746	<b>SULCOREBUTIA steinbachii v horrida R259, 10K</b>	1,40	6,90	39,60
1757	<b>SULCOREBUTIA steinbachii 10K</b>	1,30	6,40	34,40
3919	<b>SULCOREBUTIA steinbachii v horrida Las Vacos 10K</b>	1,20	5,90	32,40
3903	<b>SULCOREBUTIA steinbachii v.horrida KK 875</b>	1,80	6,90	
3937	<b>SULCOREBUTIA swobodae 10K</b>	1,20	6,90	32,70
2433	<b>SULCOREBUTIA swobodae 10K - v HS027a, 10K</b>	1,20	6,90	
2426	<b>SULCOREBUTIA tarabucoensis 10K</b>	1,80	7,40	
9449	<b>SULCOREBUTIA taratensis 10K</b>	1,50		
1759	<b>SULCOREBUTIA tarijensis 10K</b>	1,20	5,40	28,50



2427	<b>SULCOREBUTIA tiraquensis - v bicolorispina 10K</b>	1,20	6,40	34,40
2420	<b>SULCOREBUTIA tiraquensis 10K</b>	1,20	5,90	
1741	<b>SULCOREBUTIA totorensis 10K</b>	2,40		
2421	<b>SULCOREBUTIA totorensis 10K</b>	1,30	6,40	32,20
3936	<b>SULCOREBUTIA totorensis 10K - v spinosior 10K</b>	1,30	7,00	
1756	<b>SULCOREBUTIA totorensis v.polymorpha 10K</b>	1,20	6,40	34,40
3900	<b>SULCOREBUTIA tuberculata chrysantha 10</b>	1,20		
3901	<b>SULCOREBUTIA vanbaelii 10K</b>	1,20	6,90	
1755	<b>SULCOREBUTIA vargasii 10K</b>			
3915	<b>SULCOREBUTIA vasqueziana - v albispina, 10K</b>	1,40	6,90	34,80
1749	<b>SULCOREBUTIA vasqueziana 10K</b>	1,20	6,90	
4901	<b>SULCOREBUTIA vasqueziana v.alba -pedroensis-HS76a,10K</b>	1,40	6,90	
2428	<b>SULCOREBUTIA vasqueziana v.alba R472 10K</b>	1,50		
1747	<b>SULCOREBUTIA vasqueziana v.albispina -sucrensis- R64 10K</b>	1,30		
1750	<b>SULCOREBUTIA verticillacantha 10K</b>	1,20	6,90	
3920	<b>SULCOREBUTIA verticillacantha 10K - v chatajillensis 10K</b>	1,20	6,90	
2424	<b>SULCOREBUTIA vizcarrae HS044, 10K</b>	1,20		
4919	<b>TEPHROCACTUS alexanderi</b>	1,20	3,60	
8953	<b>TEPHROCACTUS aoracanthus</b>			
4922	<b>TEPHROCACTUS articulatus - v polyacanthus</b>	1,20	3,60	28,20
2434	<b>TEPHROCACTUS articulatus - v syringacanthus</b>	1,20		
4923	<b>TEPHROCACTUS atratospinus</b>	1,20	3,60	
8835	<b>TEPHROCACTUS boliviensis</b>	1,30	4,00	28,00
1762	<b>THELOCACTUS argenteus</b>	1,20	3,60	
4875	<b>THELOCACTUS argenteus - v aureiflorus</b>	1,20	3,60	24,90
1760	<b>THELOCACTUS bicolor</b>	1,30	4,00	30,80
2205	<b>THELOCACTUS bicolor - v albiflorus 10K</b>	1,40	8,60	36,20
2004	<b>THELOCACTUS bicolor - v bolansis</b>	1,20	3,60	
2228	<b>THELOCACTUS bicolor - v commodus10K</b>	1,40	9,80	
4877	<b>THELOCACTUS bicolor - v mapimiensis 10K</b>	1,20		
4871	<b>THELOCACTUS bicolor - v Parras</b>	1,20	3,60	22,20
2217	<b>THELOCACTUS bicolor - v pottsii</b>	1,20	3,60	22,40
2218	<b>THELOCACTUS bicolor - v tricolor</b>	1,20	3,60	24,80
1761	<b>THELOCACTUS bueckii</b>	1,20	4,60	
2210	<b>THELOCACTUS conothelos</b>	1,20	3,60	19,80
2207	<b>THELOCACTUS conothelos - v aureiflorus</b>	1,40	4,20	
4886	<b>THELOCACTUS conothelos 10K - v aurantiacus 10K</b>	1,40	8,70	
2225	<b>THELOCACTUS flavidispinus 10K</b>	0,90		
9837	<b>THELOCACTUS flavus 10K</b>	1,30	9,50	
4879	<b>THELOCACTUS freudenbergeri 10K</b>	1,20	5,70	28,60
4882	<b>THELOCACTUS garciae 10K</b>	1,80	9,20	53,90
4872	<b>THELOCACTUS hastifer 10K</b>	1,20		
2229	<b>THELOCACTUS heterochromus 10K</b>	1,50	10,60	42,40
4878	<b>THELOCACTUS heterochromus 10K - v bolansis 10K</b>	1,50	10,10	42,80

2216	<b>THELOCACTUS heterochromus 10K - v longispinus 10K</b>	1,60	12,20	
1875	<b>THELOCACTUS heterochromus 10K - v Penon Blanco 10K</b>	1,60	12,80	49,60
1763	<b>THELOCACTUS hexaedrophorus</b>	1,20	3,60	23,10
2224	<b>THELOCACTUS hexaedrophorus - v fossulatus</b>	1,40	4,60	32,80
2206	<b>THELOCACTUS hexaedrophorus - v roseiflorus</b>	1,20	3,60	
4885	<b>THELOCACTUS hintonii 10K</b>	2,40	16,50	
4870	<b>THELOCACTUS jarmilae 10K</b>	1,40	9,20	
9838	<b>THELOCACTUS kvetae 10K</b>	1,40	9,80	
4874	<b>THELOCACTUS lausseri 10K</b>	1,40	7,60	47,30
4880	<b>THELOCACTUS leucacanthus - v Rio Moctezuma</b>	1,50	5,30	
2226	<b>THELOCACTUS leucacanthus - v schmollii</b>	1,20	3,60	15,40
2227	<b>THELOCACTUS lloydii</b>	1,20	3,60	23,10
2212	<b>THELOCACTUS lophothele</b>	1,20	3,60	26,40
2213	<b>THELOCACTUS matudae</b>	1,20	3,60	19,80
4889	<b>THELOCACTUS mirandus 10K</b>	1,20	9,10	46,20
2215	<b>THELOCACTUS Mischung-mixed</b>	1,20	3,60	16,00
4888	<b>THELOCACTUS multicephalus 10K</b>	1,20	6,20	35,60
2220	<b>THELOCACTUS nidulans</b>	1,20	3,60	24,80
4873	<b>THELOCACTUS panarottoanus 10K</b>	1,20	6,40	46,20
2211	<b>THELOCACTUS paradensis 10K</b>	1,30	7,50	46,20
1764	<b>THELOCACTUS phymatothelos10K</b>	1,30	9,60	
2208	<b>THELOCACTUS rinconensis</b>	1,40	4,30	19,80
9909	<b>THELOCACTUS rinconensis - v icamolensis10K</b>	1,40		
4884	<b>THELOCACTUS santaclarensis 10K</b>	1,20	9,20	26,40
2221	<b>THELOCACTUS saussieri 10K</b>	1,10	6,20	
2214	<b>THELOCACTUS schwarzii</b>	1,20	3,60	
2003	<b>THELOCACTUS sp Durango 10K</b>	1,30	6,40	34,20
1765	<b>THELOCACTUS tulensis 10K</b>	1,40		
1804	<b>THRIXANTHOCEREUS blossfeldiorum</b>	1,20	3,60	15,40
9249	<b>THRIXANTHOCEREUS cullmannianus</b>	1,20	3,60	15,40
3201	<b>THRIXANTHOCEREUS senilis</b>	1,20	3,60	24,90
9190	<b>TOUMEYA- PEDIOCACTUS papyracantha SB 504 5K</b>	5,80		
3231	<b>TOUMEYA-PEDIOCACTUS papyracantha 10K</b>	4,80	42,40	
9266	<b>TOUMEYA-PEDIOCACTUS sp. RP 90 10K</b>	4,20	38,80	
9191	<b>TOUMEYA-PEDIOCACTUS sp.SB 1326 10K</b>	3,60	32,00	
1766	<b>TRICHOCEREUS boliviensis (DE)</b>	1,20	3,60	17,60
1767	<b>TRICHOCEREUS bridgesii</b>	1,40	4,30	34,00
1770	<b>TRICHOCEREUS candicans</b>	1,20		
1771	<b>TRICHOCEREUS chilensis (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
8984	<b>TRICHOCEREUS chilensis (DE) - v borealis (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
8985	<b>TRICHOCEREUS chilensis (DE) - v panhoplites (DE)</b>	1,20	3,60	15,40
3206	<b>TRICHOCEREUS escayachensis</b>	1,20	3,60	13,20
1785	<b>TRICHOCEREUS Hybriden Mischung</b>	1,20	3,60	26,40
1778	<b>TRICHOCEREUS macrogonus</b>	1,40	4,30	36,30

1803	<b>TRICHOCEREUS</b> Mischung-mixed	1,20	3,60	15,40
3226	<b>TRICHOCEREUS</b> nigripilis	1,20	3,60	24,20
1781	<b>TRICHOCEREUS</b> pachanoi	1,50	4,60	38,00
1783	<b>TRICHOCEREUS</b> pasacana	1,20	3,60	26,40
1784	<b>TRICHOCEREUS</b> peruvianus	1,80	5,70	46,00
3225	<b>TRICHOCEREUS</b> schickendanzii	1,30	4,00	30,80
1788	<b>TRICHOCEREUS</b> scopulicola	1,60		
3219	<b>TRICHOCEREUS</b> smirzianus Campo Quijano, El Puyil	1,60	5,80	30,00
8986	<b>TRICHOCEREUS</b> sp Andacollo Chile	1,20	3,60	13,20
8987	<b>TRICHOCEREUS</b> sp La Paloma Chile	1,20	3,60	19,80
8885	<b>TRICHOCEREUS</b> sp Las Coimas Chile	1,20	3,60	19,80
3216	<b>TRICHOCEREUS</b> strigosus	1,20	3,60	19,80
1795	<b>TRICHOCEREUS</b> terscheckii,Leucostele	1,30	4,00	26,40
1794	<b>TRICHOCEREUS</b> thelegonus	1,20	3,60	15,40
3229	<b>TRICHOCEREUS</b> thelegonus X kermesina	1,30	4,20	
9948	<b>TRICHOCEREUS</b> vatteri Hybride WR122	1,20	3,60	
1799	<b>TRICHOCEREUS</b> werdermannianus	1,30	4,00	23,10
1822	<b>TURBINICARPUS</b> alonsoi 10K	2,20	18,40	69,20
4536	<b>TURBINICARPUS</b> bonatzii 10K	2,10	10,10	52,80
8863	<b>TURBINICARPUS</b> booleanus 10K	2,10	16,50	50,60
3234	<b>TURBINICARPUS</b> dickisoniae 10K Aramberri	1,20	6,40	50,60
3238	<b>TURBINICARPUS</b> flaviflorus 10K Santa Rit	2,10		
3235	<b>TURBINICARPUS</b> gracilis 10K Aramberri	1,50	8,70	
4557	<b>TURBINICARPUS</b> hoferi 10K	1,20	9,20	46,20
3401	<b>TURBINICARPUS</b> horripilus 10K	1,80		
8861	<b>TURBINICARPUS</b> horripilus 10K - v robustior 10K	2,10	8,40	
8860	<b>TURBINICARPUS</b> horripilus 10K - v wrobelianus 10K	2,10	9,20	
1805	<b>TURBINICARPUS</b> klinkerianus Huizache - Huizache Sued 10K	1,20	6,90	
4548	<b>TURBINICARPUS</b> klinkerianus Huizache - Las Flores 10K	1,20	5,90	
4541	<b>TURBINICARPUS</b> klinkerianus Huizache - sp El Huizache 10K	1,20	6,40	46,20
1807	<b>TURBINICARPUS</b> klinkerianus Huizache10K	1,20	6,40	46,20
1814	<b>TURBINICARPUS</b> krainzianus 10K	1,20	6,40	
4558	<b>TURBINICARPUS</b> krainzianus 10K - v minimus 10K	1,40	8,70	
4534	<b>TURBINICARPUS</b> laui 10K - v Tepozan 10K	1,80	14,10	
1815	<b>TURBINICARPUS</b> laui 10K Bustamente	1,20	6,20	37,40
4545	<b>TURBINICARPUS</b> lausseri 10K	1,80		
1827	<b>TURBINICARPUS</b> lilinkeuiduus 10K	1,20	7,60	
1808	<b>TURBINICARPUS</b> lophophorioides 10K	1,60	12,20	
1801	<b>TURBINICARPUS</b> lophophorioides LT 10K - v San Bartolome 10K	1,20		
9226	<b>TURBINICARPUS</b> lophophorioides LT 10K - v San Francisco 10K	2,00		
9227	<b>TURBINICARPUS</b> lophophorioides LT 10K - v Villa Juarez 10K	1,20	6,40	
4553	<b>TURBINICARPUS</b> macrochele Dr.Arroyo - v Estella 10K	1,20		
4554	<b>TURBINICARPUS</b> macrochele Dr.Arroyo - v frailensis 10K	1,20	7,00	
4535	<b>TURBINICARPUS</b> macrochele Dr.Arroyo - v Guerrero 10K	1,20	6,20	46,20

1828	<b>TURBINICARPUS macrochele Dr.Arroyo - v San Antonio 10K (D)</b>	1,20	6,20	35,20
1810	<b>TURBINICARPUS macrochele Dr.Arroyo 10K</b>	1,20	6,20	41,80
1809	<b>TURBINICARPUS Mischung,mixed</b>	1,20	3,60	24,20
1800	<b>TURBINICARPUS mombergerii 10K</b>	2,10	16,50	
7053	<b>TURBINICARPUS mysakii 10K</b>	6,80		
7052	<b>TURBINICARPUS nicolae 10K</b>	7,60		
8812	<b>TURBINICARPUS panarottoii 10K</b>	2,10	10,30	63,80
1813	<b>TURBINICARPUS polaskii La Bonita 10K</b>	1,20	6,80	37,40
1812	<b>TURBINICARPUS pseudomacrochele 10K</b>	1,20	6,80	37,40
4552	<b>TURBINICARPUS pseudomacrochele 10K - v albiflora 10K</b>	1,40	8,70	
4555	<b>TURBINICARPUS pseudomacrochele 10K - v Cardonal 10K</b>	1,30	7,30	37,40
4559	<b>TURBINICARPUS pseudomacrochele 10K - v Vista Hermosa 10K</b>	1,20		
9158	<b>TURBINICARPUS pulcherrimus 10K</b>	2,60	16,00	82,00
4544	<b>TURBINICARPUS rioverdensis 10K</b>	2,60		
9153	<b>TURBINICARPUS rioverdensis 10K - v paolii 10K</b>	2,10		
3236	<b>TURBINICARPUS roseiflorus 10K</b>	1,80		
4543	<b>TURBINICARPUS roseiflorus 10K - v albiflorus 10K</b>	1,30	8,90	
2230	<b>TURBINICARPUS saueri 10K</b>	1,20		
9847	<b>TURBINICARPUS saueri 10K - v gonzalezii 10K</b>	2,30	6,90	
8862	<b>TURBINICARPUS saueri 10K - v nelissae 10k</b>	1,20	6,40	
9846	<b>TURBINICARPUS saueri 10K - v septentrionalis 10K</b>	1,40	7,90	52,80
1825	<b>TURBINICARPUS saueri 10K - v verduzcoi 10K</b>	2,40	11,70	52,80
3237	<b>TURBINICARPUS schmiedickeanus 10K La Perdida</b>	3,20		
1816	<b>TURBINICARPUS schmiedickeanus 10K Miqui - v longispina 10K</b>	1,40	9,80	54,60
1819	<b>TURBINICARPUS schmiedickeanus 10K Miqui - v Santa Rita 10</b>	5,70	31,50	
4532	<b>TURBINICARPUS schwarzii Typ 10K</b>	2,10	15,40	63,80
1811	<b>TURBINICARPUS schwarzii Typ 10K - v Guadalcasar</b>	1,30	6,40	35,20
4547	<b>TURBINICARPUS schwarzii Typ 10K - v rubriflorus 10K</b>	1,80	9,20	50,60
1806	<b>TURBINICARPUS sp Negrita 10K</b>	1,80	7,50	37,40
7050	<b>TURBINICARPUS sp Sandia El Grande 10K boedeckerianus 10K</b>	8,80		
7057	<b>TURBINICARPUS sp.RP500,10K</b>	4,60		
4533	<b>TURBINICARPUS sphacellatus 10K</b>	1,20	9,20	50,60
4542	<b>TURBINICARPUS swobodaе 10K</b>	1,80	13,20	52,80
4699	<b>UEBELMANNIA pectinifera HU106, 10K - v multicosata 10K HU362 (</b>	6,40	59,40	500,00
4702	<b>UEBELMANNIA pseudopectinifera 10K</b>	6,20		
3232	<b>UTAHIA sileri 10K</b>	7,20		
3233	<b>VATRICANIA guentheri</b>	1,20	3,60	15,40
1818	<b>WEBERBAUROCEREUS arboreus</b>	1,20	3,60	13,20
1823	<b>WEBERBAUROCEREUS johnsonii</b>	1,20	3,60	28,60
4575	<b>WEBERBAUROCEREUS rauhii</b>	1,20	3,60	26,40
1820	<b>WEBERBAUROCEREUS winterianus</b>	1,20	3,60	15,40
4569	<b>WEINGARTIA amershauseri 10K</b>	1,30	8,40	
3258	<b>WEINGARTIA chuquichuquisensis (lanata f.)</b>	1,20	3,80	
3248	<b>WEINGARTIA cintiensis</b>	1,20	3,60	19,80

3262	<b>WEINGARTIA coloradensis HJ 1145</b>	1,30	4,00	26,40
3240	<b>WEINGARTIA erinacea</b>	1,20	3,60	18,20
1829	<b>WEINGARTIA fidaiana 10K</b>	1,50	9,00	
4572	<b>WEINGARTIA frey-juckeri HJ 441</b>	1,20	3,60	21,90
3250	<b>WEINGARTIA hajekyana (mairanana f.)</b>	1,20	3,60	
4574	<b>WEINGARTIA kargliana 10K (DE)</b>	1,80	7,90	39,60
1830	<b>WEINGARTIA lanata</b>	1,20	3,60	18,90
9314	<b>WEINGARTIA lecoriensis</b>	1,20	3,60	
3244	<b>WEINGARTIA longigibba</b>	1,20	3,60	18,90
1839	<b>WEINGARTIA Mischung</b>	1,20	3,60	13,20
1838	<b>WEINGARTIA multispina</b>	1,20	3,60	18,80
3255	<b>WEINGARTIA neocumingii - v koehresii</b>	1,20		
1833	<b>WEINGARTIA neocumingii 10K - v minor KA 90 10K</b>	1,50		
3259	<b>WEINGARTIA neocumingii white flower</b>	1,30	3,90	
1832	<b>WEINGARTIA neumanniana-rote Bluete10K</b>	1,90		
3245	<b>WEINGARTIA pilcomayensis</b>	1,20	3,60	
3241	<b>WEINGARTIA platygona</b>	1,20	3,60	
3252	<b>WEINGARTIA pruinosa</b>	1,20	3,60	
3254	<b>WEINGARTIA pucariensis HJ 1201</b>	1,20	3,60	19,80
3243	<b>WEINGARTIA pulquinensis v mairanana</b>	1,10	3,30	
4564	<b>WEINGARTIA pygmaea 10K</b>	1,60	12,80	
1836	<b>WEINGARTIA riograndensis</b>	1,20	3,60	18,90
3253	<b>WEINGARTIA saipieana (knizei f.)</b>	1,20	3,60	18,90
3257	<b>WEINGARTIA sec Paichu</b>	1,20	3,60	19,80
4560	<b>WEINGARTIA sp HS037</b>	1,20	3,60	
4563	<b>WEINGARTIA sp HS158</b>	1,20	3,60	13,20
4561	<b>WEINGARTIA sp HS160</b>	1,20	3,60	
1826	<b>WEINGARTIA sp HS164 rote Bluete</b>	1,20	3,60	16,90
3249	<b>WEINGARTIA sp Paichu</b>	1,20	3,60	18,00
4570	<b>WEINGARTIA spec HJ 1261</b>	1,20	3,60	
4573	<b>WEINGARTIA spec HJ 1268</b>	1,20	3,60	19,80
4568	<b>WEINGARTIA spec nov HJ 1158</b>	1,20	3,60	17,60
4565	<b>WEINGARTIA spectabilis HJ 1159 10K</b>	1,50		
1837	<b>WEINGARTIA sucrensis</b>	1,20	3,60	13,20
3247	<b>WEINGARTIA trollii rote Bluete</b>	1,20	3,60	15,40
1834	<b>WEINGARTIA westii 10K</b>	1,50		
9315	<b>WEINGARTIA westii 10K v bicoloriflorens 10K (DE)</b>	1,80		
1840	<b>WIGGINSIA-Malacocarpus arechavaletei</b>	1,20	3,60	15,40
3246	<b>WIGGINSIA-Malacocarpus cephalophora</b>	1,10		
1841	<b>WIGGINSIA-Malacocarpus corynoides</b>	1,20		
1843	<b>WIGGINSIA-Malacocarpus courantii</b>	1,20	3,60	13,20
4893	<b>WIGGINSIA-Malacocarpus curtinensis</b>	1,20		
1842	<b>WIGGINSIA-Malacocarpus erinacea</b>	1,20	3,60	15,40
1852	<b>WIGGINSIA-Malacocarpus ernestii</b>	1,20	3,60	15,40

9460	<b>WIGGINIA-Malacocarpus leucocarpa</b>	1,20	3,60	15,40
1854	<b>WIGGINIA-Malacocarpus Mischung</b>	1,20	3,60	19,80
3261	<b>WIGGINIA-Malacocarpus pauciareolata</b>	1,20	3,60	15,40
4562	<b>WIGGINIA-Malacocarpus pseudopulvinata</b>	1,20	3,60	
1844	<b>WIGGINIA-Malacocarpus pulvinata</b>	1,20	3,60	15,40
4567	<b>WIGGINIA-Malacocarpus rubricostata</b>	1,20		
1847	<b>WIGGINIA-Malacocarpus sellowii - v courantii</b>	0,90	2,60	11,00
1851	<b>WIGGINIA-Malacocarpus sesseliflora</b>	1,00	3,00	15,40
4891	<b>WIGGINIA-Malacocarpus sp DV098</b>	1,00	2,60	15,40
4894	<b>WIGGINIA-Malacocarpus sp DV099</b>	1,20	3,60	
4890	<b>WIGGINIA-Malacocarpus spec HJ 683 San Gabriel</b>	1,20		
1846	<b>WIGGINIA-Malacocarpus tephrocantha</b>	1,00	3,00	15,40
9954	<b>WIGGINIA-Malacocarpus turbinata</b>	1,20	3,60	13,20
1864	<b>WILCOXIA kroenleinii</b>	1,30	4,00	23,10
1855	<b>WILCOXIA leucantha=albiflora</b>	1,30	4,00	
8964	<b>WILCOXIA poselgeri - v gerhardii</b>	1,20	3,60	18,20
1861	<b>WILCOXIA poselgeri - v grandiflora</b>	1,30	4,00	26,40
1856	<b>WILCOXIA poselgeri - v sp</b>	1,20	3,60	19,80
1857	<b>WILCOXIA poselgeri 10K</b>	1,20	6,80	31,90
1858	<b>WILCOXIA schmollii 10K</b>	1,20	8,90	
1866	<b>WILCOXIA schmollii 10K - v nerispina 10K</b>	1,20	7,00	35,20
1860	<b>WILCOXIA tamaulipense 10K</b>	1,40	8,70	41,80
1865	<b>WILCOXIA waldeisii=deherdtii 10K</b>	1,40	6,80	35,20
1867	<b>WITTIA amazonica</b>	1,30	4,00	26,40