

No	spec	port	100s	1000s	10000s	plant/Pfl.
<u>Tillandsia</u>						
1	cacticola (Olmos)	1.00				3.-6.-
2	cacticola (Huancabamba,lv.wl.00					4.-6.-
4	aureobrunnea (Casma 1500m) .55	1.25	1.25	6.00		3.-5.-
5	aureobrunnea (fl.brown/red)1.00		2.00			3.-5.-
6	streptocarpa	1.25	2.55			5.-8.-
7	nana					3.-
8	capilaris (Rio Marañon 1200.45					3.-
9	cauligera (Tarma original 21.00	2.55				5.-
10	cauligera (fl.violett,Marañ.00					5.-
11	complanata (lv.colored rose					5.-
12	disticha	1.00	2.35	10.00		4.-
13	disticha v.distichoides (301.00		2.45			5.-
14	ebracteata (lv.green/yellow1.00					5.-
15	tectorum v.filifoliata	1.55				5.-
16	tectorum v.filifoliata (Boll.25					3.-5.-
17	floribunda	1.00				5.-
18	hildae (Chamaya original)					3.-10.-
19	juncea	.55	1.25	8.00	35.00	2.-5.-
20	latifolia f.(lv.3-4cm)	1.00	2.25			2.-5.-
21	latifolia f.(lv.2-3cm,fl.re.65		1.35			3.-
22	paleacea (original 4-5cm) 1.00		2.25			3.-
23	pendulispica (rare,tropic) 1.25					5.-
24	purpurea (lv clear,Cienegui.45		1.25	4.00	25.00	2.-4.-
25	purpurea (500m, coast) .45		1.25	5.00		3.-4.-
26	purpurea v.odorata	.45				4.-
27	purpurea v.rubrifolia	.55				3.-
28	straminea (Palca 2800m)	1.25				3.-5.-
29	streptocarpa	1.55				5.-10.-
30	tectorum					3.-5.-
31	tectorum v.casmensis	.45	1.25			3.-5.-
32	werdermannii					3.-5.-
33	cauligera (fine form fl.blul.00					3.-5.-
34	rentenensis					2.-4.-
35	purpurea (N-Peru coast 200m.45					3.-
36	espinosae (Vriesea)	1.00	2.25			2.-4.-
37	pendulina (Vriesea 5-7cm onl.55					5.-
38	pohlana					3.-5.-
39	boliviensis					3.-5.-
40	olmosana (white form,1500m)					5.-6.-
41	hitschockiana (Vriesea,rare					5.-
42	hirschopfiana (Vriesea,rare					8.-
43	latifolia v.skineri	.45				3.-5.-
44	latifolia v.minuta (3-5cm o.45		1.25	8.00		2.-3.-
45	aureobrunnea (Chilote,fl.re.45					3.-
46	floribunda (Olmos)	.65				5.-
47	hildae (Rentema,Rio Marañon					5.-10.-
48	latifolia v.minima (2-3cm o.45					2.-3.-
49	oroyensis					3.-5.-
50	purpurea f.(Huacho beautiful.45					2.-4.-
51	caulescens (Typ)	1.-	2.-	10.-		3.-5.-

No	spec	port	100s	1000s	10000s	plant/Pfl.
<u>Tillandsia</u>						
52	aureobrunnea (fl. yellow)	1.-	2.-			3.-5.-
53	micans	1.-				5.-
54	cacticola (S. Lorenzo, lv blul.-					5.-
55	subconcolor					5.-
56	latifolia (Churin 2500m)	1.-	2.-			3.-5.-
57	gayi					5.-
58	glauca					3.-6.-
59	purpurea f. (lv. 1-1.5cm only)	1.-				3.-
60	straminea (Huari)	1.-				5.-
61	interrupta					3.-
62	roezlii					3.-10.-
63	ponacochae	1.-				5.-
64	maculata (Oxapampa)					5.-
65	pusila					2.-3.-
66	cereicola					5.-
67	rauhii					3.-
68	espinosae f. (Ayabaca)	1.-	2.-			3.-
69	caerulea	1.-				2.-3.-
70	recurvata	1.-				2.-
71	usnelioides (small group)					2.-
72	latifolia v. dura (lv. brown)	1.00				4.-5.-
73	longifolia v. (fl. white, pl)	5.75	2.25	12.00		3.-5.-
74	tectorum v. minima					4.-
75	paleacea v. gigantea (2500m)	1.-	2.-			4.-
76	multiflora v. tomensis	1.-				5.-8.-
77	disticha f. (Canchaque 1200m.65		1.75			3.-5.-
79	longifolia (S. Ramon 1300m)	2.-				4.-
80	caulescens (Typ)	1.-	2.-			3.-4.-
81	caerulea (5-7cm long, Maranol.-					3.-
82	latifolia v. nigra (4-6cm on					3.-
83	latifolia v. obtusa (4-6cm ol.-		2.-	8.-		4.-
84	spiraliflora	1.-				4.-
85	tectorum f. Crisnejas snow w					3.-5.-
86	calocephala	1.-				4.-
87	mcbriidae (small 3-6cm, rare)					3.-
88	cardenasii (Sorata 2500m)	2.-				5.-
89	chaetocarpa (Apurimac 2200m					5.-
90	gilliesii	1.-				3.-
91	latifolia f. (snow white, smal.-		2.-	10.-		3.-
92	paleacea f. (small 2-3cm onll.-		2.-			3.-
93	caulescens v. minima (max. 5c2.-					3.-
94	tectorum v. straminea (lv. 2-					3.-5.-
95	micans					4.-
96	propegulifera					3.-
97	purpurea f. (lv curved 6-8cm.-					2.-
98	spec. Apurimac fl. violett, pll.-					3.-
99	spec. Calca Canon (2500m sma					3.-
100	apennii (Vriesea, snow white					5.-
101	aureobrunnea (Casma 2500m)	1.-	2.-			3.-
102	sagastaqui (Vriesea, rare)					3.-5.-

No	spec	port	100s	1000s	10000s	plant/Pfl.
<u>Tillandsia</u>						
103	spec. Marañon (lv. 8-12cm, gre					3.-
104	cacticola v. (Balsas infl. 30					3.-5.-
105	incurvata (Vriesea)	5.-				3.-
107	purpurea v. solitaria	1.-				3.-
108	latifolia v. skineri					3.-
109	aureobrunnea f.	1.-	2.-			3.-
110	hameliana, nice fl. (fo. green					5.-10.-
111	tephracantha					3.-5.-
112	aureobrunnea f.	1.-				3.-
113	cacticola v. gigantea	1.-	2.-			5.-
115	purpurea v. Huacho	1.-				3.-
116	purpurea v. Pativilca	1.-	2.-	6.-		3.-
117	latifolia f. Casma	1.-				3.-
118	latifolia v. dura	1.-	2.-			3.-
119	landbeckii					3.-
120	spec. Sorata, lv. black-green	1.-				3.-
121	spec. S. Marcos (Fl. red) Neuhl.					3.-
122	spec. S. Marcos-Marañon (lv. 2l.					4.-
123	purpurea v. (lv. 1cm only) smal.		2.-			3.-
124	refiflora, new fl white, rarl.					3.-8.-
125	heteromorpha	1.-				3.-
126	bryoides, Tarija, Bolivia	1.-				3.-
127	capilaris, long. fo. 5-8cm, Norl.					3.-
128	lanuginosa, small Tarija, Bol					3.-5.-
129	duratii, Plazuela, Bolivia 22					5.-10.-
130	depeana, gruen, nice fl.					4.-5.-
131	patula, Oxabamba, Central Perl.		2.-			3.-5.-
132	somnians, Nord dry Peru,	1.-				5.-
133	walteri, green, from dry loc.					5.-10.-
134	usneioides, Nord Peru, clear					3.-
135	weberbauerii, green, tropical					5.-
136	spec. Central Peru, 2500-2600l.					3.-
137	spec. Nord Peru, Rio Marañon, l.					3.-5.-
138	spec. Rio Abajo (La Paz, 2500l.					5.-
139	aurea, rare gold yellow fl. Pl.					3.-4.-
140	spec. (near heteromorpha), Hu					3.-5.-
141	spec. Rio Chamaya, hard lv. 12					5.-
142	spec. S. Isidro, Central Bolivi.					5.-10.-
143	spec. (near edithae), fl. rosa					5.-8.-
144	latifolia (orig. Cieneguilla) 00		3.00			3.-
145	spec. San Mateo, 2800m, white/1.00		3.00			3.-

CACTI / KARTEEN numbers 1-2484
 SUCCULENTS 1-166
 ORCHIDS 1-105
 TILLANDSIA 1-145