

mRrjk[k.M ou fodkl fuxe jkeuxj foØ; i Hkkx]
 uhyke frffk 28&01&2018
 foØ; I ph i i dk"B vkn½

i dk"B foØ; fMiks i rjkei g
 uhyke LFky i rjkei g fMiks
 klykV& ----- ½

क्रम सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी.)
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी / X-सैक्शन(सेमी०)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	124/17-18	17-18	145	कोकाट वैकेन	चतुर्थ	0.95	31-60	1	0.0214
						1.25	31-60	5	0.1446
						1.25	61-90	5	0.1845
						1.25	121-150	1	0.1240
						1.55	31-60	7	0.1725
						1.85	31-60	2	0.0629
						1.85	61-90	4	0.3029
						2.45	61-90	1	0.1240
							; kx&	26	1.1368
2	127/17-18	17-18	156	पीपल गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	2	0.0380
						0.95	61-90	1	0.0481
						0.95	91-120	2	0.1510
						1.25	31-60	5	0.0862
						1.25	61-90	4	0.2164
						1.25	91-120	2	0.2250
						1.25	121-150	1	0.1445
						1.55	31-60	16	0.3466
						1.55	61-90	3	0.1302
						1.55	91-120	2	0.2099
						1.55	121-150	1	0.1514
						1.85	31-60	11	0.3129
						1.85	61-90	3	0.1900
						1.85	91-120	1	0.1529
						1.85	121-150	1	0.2602
						1.85	151-or	1	0.3957
						2.15	31-60	25	0.8381
						2.15	61-90	12	0.9654
						2.15	91-120	4	0.6224
						2.15	121-150	2	0.4100
							; kx&	99	5.8949
3	128/17-18	17-18	133	पिलखन गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	2	0.0357
						0.95	61-90	2	0.0634
						0.95	91-120	3	0.2268
						1.25	61-90	1	0.0633
						1.55	31-60	2	0.0653
						1.55	91-120	3	0.2995
						1.85	31-60	1	0.0363
						1.85	61-90	1	0.0875
						1.85	91-120	1	0.1665
						2.15	91-120	2	0.2694
						2.15	121-150	1	0.2066
							; kx&	19	1.5203

क्रम सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी.)
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी / X-सैक्शन(सेमी०)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4	137/17-18	17-18	117	पौपलर गोल	डी०	0.95-2.15	31-90	4	0.1289
5	138/17-18	17-18	131	ढॉक गोल	बी०	0.95-2.15	31-150	15	1.4410
6	139/17-18	17-18	144	सेमल गोल	बी०	2.15	31-90	2	0.1133
7	174/17-18	17-18	217	शीशम गोल	द्वितीय	2.15	121-150	6	1.5137
8	175/17-18	17-18	198	शीशम गोल	तृतीय	2.15	121-150	35	8.9050
9	176/17-18	17-18	199	शीशम गोल	तृतीय	2.15	151-ov	23	8.8490
10	177/17-18	17-18	201	शीशम गोल	तृतीय	2.15	91-120	48	7.6356
11	178/17-18	17-18	205	शीशम गोल	तृतीय	2.15	61-90	98	9.2106
12	179/17-18	17-18	223	शीशम गोल	तृतीय	2.45	151-ov	4	1.9424
13	180/17-18	17-18	224	शीशम गोल	तृतीय	2.45	91-120	34	5.8796
14	181/17-18	17-18	233	शीशम गोल	तृतीय	2.45	121-150	12	3.4242
15	182/17-18	17-18	235	शीशम गोल	तृतीय	2.15	91-120	59	9.4636
16	183/17-18	17-18	236	शीशम गोल	तृतीय	2.15	121-150	33	8.2651
17	184/17-18	17-18	208	शीशम गोल	तृतीय	0.95	91-120	4	0.2341
						1.25	91-120	15	1.3948
						1.55	91-120	19	2.2149
						1.85	91-120	7	0.9897
							; kx&	45	4.8335
18	185/17-18	17-18	207	शीशम गोल	तृतीय	0.95	121-150	2	0.1966
						1.25	121-150	6	0.9299
						1.55	121-150	6	1.0273
						1.85	121-150	2	0.4409
							; kx&	16	2.5947
19	186/17-18	17-18	200	शीशम गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	3	0.0548
						0.95	61-90	6	0.2005
						0.95	91-120	5	0.3118
						0.95	121-150	2	0.2249
						0.95	151-ov	1	0.1860
						1.25	31-60	11	0.2544
						1.25	61-90	10	0.4896
						1.55	31-60	13	0.3520
						1.55	61-90	18	1.0607
						1.55	91-120	7	0.8153
						1.55	121-150	1	0.1514
						1.85	31-60	3	0.1182
						1.85	61-90	9	0.6001
						2.15	31-60	6	0.2910
						2.15	61-90	20	1.6886
						2.15	91-120	5	0.8095
						2.15	121-150	2	0.5294
						2.15	151-ov	2	0.8182
						2.45	61-90	3	0.3326
							; kx&	127	9.2890

क्रम सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी.)
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी / X-सैक्शन(सेमी०)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
20	187/17-18	17-18	232	शीशम गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	2	0.0238
						0.95	61-90	2	0.0815
						0.95	121-150	1	0.1336
						1.25	31-60	14	0.2846
						1.25	61-90	8	0.3706
						1.55	31-60	21	0.6174
						1.55	61-90	6	0.3236
						1.55	91-120	1	0.1281
						1.85	31-60	13	0.4101
						1.85	61-90	9	0.5196
						1.85	91-120	5	0.6230
						1.85	121-150	1	0.2533
						1.85	151-ov	1	0.2778
						2.15	31-60	22	0.8262
						2.15	61-90	29	2.3530
						2.15	91-120	4	0.7244
						2.15	121-150	6	1.4145
						2.15	151-ov	4	1.4048
						2.45	61-90	3	0.3049
						2.45	91-120	3	0.6138
						2.45	151-ov	1	0.4478
							; kx&	156	12.1364
21	188/17-18	17-18	242	शीशम गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	4	0.0689
						0.95	61-90	4	0.1348
						0.95	91-120	2	0.1229
						1.25	31-60	9	0.2112
						1.25	61-90	6	0.2955
						1.25	91-120	4	0.3292
						1.25	151-ov	1	0.1950
						1.55	31-60	30	0.8286
						1.55	61-90	10	0.5272
						1.55	91-120	1	0.0874
						1.85	31-60	15	0.4981
						1.85	61-90	17	1.1766
						1.85	91-120	1	0.1156
						2.15	31-60	34	1.3417
						2.15	61-90	36	3.1694
						2.15	91-120	4	0.6198
						2.15	121-150	1	0.3023
						2.15	151-ov	1	0.4354
						2.45	61-90	7	0.6804
						2.45	91-120	2	0.4126
							; kx&	189	11.5526
22	189/17-18	17-18	212	सागौन गोल	तृतीय	2.15	61-90	1	0.1041
						2.15	91-120	25	3.6702
							; kx&	26	3.7743

क्रम सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी.)
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी / X-सैक्शन(सेमी०)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
23	190/17-18	17-18	213	सागौन गोल	तृतीय	2.15	121-150	3	1.6240
24	191/17-18	17-18	253	सागौन गोल	तृतीय	2.15	121-150	3	0.7246
25	192/17-18	17-18	211	सागौन गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	2	0.0310
						0.95	61-90	2	0.0646
						0.95	91-120	1	0.0785
						1.25	31-60	11	0.1706
						1.25	61-90	1	0.0372
						1.25	121-150	1	0.1424
						1.25	151-ov	1	0.3125
						1.55	31-60	33	0.6786
						1.55	61-90	4	0.2417
						1.55	91-120	2	0.2325
						1.55	151-ov	1	0.3069
						1.85	31-60	19	0.4327
						1.85	61-90	3	0.1513
						1.85	121-150	2	0.4061
						2.15	31-60	148	4.5601
						2.15	61-90	20	1.4753
						2.15	91-120	2	0.3187
						2.15	151-ov	1	0.6803
						2.45	31-60	13	0.4246
						2.45	61-90	2	0.2160
						2.45	151-ov	1	0.3632
							; kx&	270	11.3248
26	193/17-18	17-18	417	शीशम गोल	द्वितीय	2.15	121-150	3	0.7651
27	194/17-18	17-18	407,409	शीशम गोल	तृतीय	2.15	91-120	21	3.3080
						2.45	91-120	4	0.6806
							; kx&	25	3.9886
28	195/17-18	17-18	410,420	शीशम गोल	तृतीय	2.15	121-150	4	1.0330
						2.45	121-150	1	0.3445
							; kx&	5	1.3775

क्रम सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी.)
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी / X-सैक्शन(सेमी०)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
29	196/17-18	17-18	418	शीशम गोल	तृतीय	2.15	151-ov	2	0.9600
30	148/17-18	17-18	164	यूकेलि०लट्टा	द्वितीय	0.95-3.05	31-60	369	9.0244
31	80/17-18	17-18	35,87	यूकेलि०लट्टा	द्वितीय	0.95-1.85	31-60	186	4.6881
32	197/17-18	17-18	401	एलन्थस गोल	बी०	0.95-2.45	31-60	404	13.8715
33	198/17-18	17-18	402	एलन्थस गोल	बी०	0.95-2.45	61-90	238	20.2956
34	199/17-18	17-18	403	एलन्थस गोल	बी०	0.95-2.45	91-120	59	9.4438
35	200/17-18	17-18	425	एलन्थस गोल	बी०	0.95-2.45	31-90	342	16.9025
36	201/17-18	17-18	404,423	एलन्थस गोल	बी०	1.85-2.45	121-151-ov	32	10.5921
37	202/17-18	17-18	413	एलन्थस गोल	बी०	1.85-2.45	121-151-ov	24	7.1480
38	203/17-18	17-18	414	एलन्थस गोल	बी०	1.55-2.45	31-90	270	15.8616
39	204/17-18	17-18	415	एलन्थस गोल	बी०	1.55-2.45	91-120	65	10.6066
40	205/17-18	17-18	422	एलन्थस गोल	बी०	1.85-2.45	91-120	65	10.3575
41	206/17-18	17-18	416	एलन्थस गोल	बी०	1.25-2.45	31-90	652	32.4566
42	207/17-18	17-18	424	एलन्थस गोल	बी०	1.25-2.45	31-90	331	17.1847
43	208/17-18	17-18	426	एलन्थस गोल	बी०	1.25-2.45	31-90	316	14.8162
44	209/17-18	17-18	405	सीरस गोल	बी०	0.95-2.45	31-120	176	10.7014

foØ; I ph ki zdk"B vkfn½

Patram.

klykV& ----- ½

क्रम सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी.)
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी / X-सैक्शन(सेमी०)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

विक्रय सूची प्रपत्र-प्रारूप-MAS-2

foØ; I ph ki tM&tyk½

klykV& ----- ½

क्रम सं०	लाट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	चट्टा नपत			आयतन (चट्टा आयतन घमी.)
					लम्बाई (मी०)	चौड़ाई (मी.)	ऊँचाई (मी.)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
45	164/17-18	17-18	188	कोकाट जड़ नशे युक्त	6.00	5.10	1.30	39.7800
46	165/17-18	17-18	189	कोकाट जड़ नशे युक्त	6.70	4.13	1.15	31.8216
47	166/17-18	17-18	191	कोकाट जड़ नशे युक्त	6.00	5.40	1.75	56.7000
48	167/17-18	17-18	192	कोकाट जड़ नशे युक्त	7.93	5.00	1.55	61.4575
49	168/17-18	17-18	194	कोकाट जड़ नशे युक्त	7.10	4.30	1.45	44.2685
50	169/17-18	17-18	196	कोकाट जड़ नशे युक्त	6.75	5.10	1.40	48.1950
51	171/17-18	17-18	193	यूकेलि० जड़ नसे युक्त	5.20	4.95	1.20	30.8880
52	172/17-18	17-18	195	यूकेलि० जड़ नसे युक्त	5.00	3.66	1.20	21.9600
53	173/17-18	17-18	190	कोमलकाष्ठ जड़ नसे युक्त	4.50	3.20	1.10	15.8400

ह०.....

प्लाट प्रभारी(प्लाट.....)

ह०.....

डिपो अधिकारी(मुहर)