

mRrjk[k.M ou fodkl fuxe jkeuxj foØ; iHkkx]

i xdk"B foØ; fMi ks vkeM.Mk i Fke

fufonk frffk 09&amp;02&amp;2018

fufonk LFky vkeM.Mk i Fke fMi ks

foØ; l ph

WlykV&amp; ----- 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	389/17-18	17-18	865,877	चीड़ गोल	वी०	1.25-1.55	61-90	389	17.4496
2	390/17-18	17-18	869,876	चीड़ गोल	वी०	0.95	91-120	292	18.3548
3	391/17-18	17-18	844	चीड़ गोल	वी०	1.25-1.55	91-120	60	4.7200
4	392/17-18	17-18	849	चीड़ गोल	वी०	0.95	121-up	38	3.7990
5	393/17-18	17-18	864	चीड़ गोल	सी०जी०	0.95	91-up	97	6.8726
6	394/17-18	17-18	842	चीड़ गोल	खब्बा	0.95-1.25	61-120	84	5.5668
						0.95-1.25	121-up	13	1.2580
							; kx&	<b>97</b>	<b>6.8248</b>
7	395/17-18	17-18	848	चीड़ गोल	गोला बी०	1.55	39-60	206	319.30
						1.85-2.15	39-60	28	53.90
							; kx jfux eh0	<b>234</b>	<b>373.20</b>
							?ku ehVj		<b>6.9178</b>
8	396/17-18	17-18	857	चीड़ गोल	भिन्की	0.95	61-90	9	0.3978
						0.95	91-120	74	4.8919
						0.95	121-up	5	0.5401
							; kx&	<b>88</b>	<b>5.8298</b>
9	397/17-18	17-18	960	चीड़ गोल	समूदा	0.95	121-up	1	0.1881
						1.25	121-up	8	1.7551
							; kx&	<b>9</b>	<b>1.9432</b>
10	398/17-18	17-18	867	तुन गोल	वी०	0.95-2.15	31-120	44	2.2029
11	399/17-18	17-18	872	तुन गोल	वी०	0.95-1.85	31-90	103	3.6255
12	400/17-18	17-18	873	तुन गोल	वी०	0.85-1.25	91-up	30	2.0474
13	401/17-18	17-18	875	तुन गोल	सी०	0.95-1.55	61-up	9	0.7760
14	347/17-18	17-18	830	सिरस गोल	डी०	0.95-1.55	31-90	42	1.8570
15	349/17-18	17-18	832	सिरस गोल	डी०	1.85-2.45	31-90	34	1.1984
16	410/17-18	17-18	813	चीड़ गोल	सी०जी०	0.95	31-90	15	0.6156
17	411/17-18	17-18	81	चीड़ गोल	सी०जी०	1.25-1.55	31-90	54	2.4479

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
18	412/17-18	17-18	815	चीड़ गोल	सी०जी०	0.65-0.95	91-120	7	0.3922
19	413/17-18	17-18	816	चीड़ गोल	वी०	1.25-1.55	61-90	24	1.1116
20	402/17-18	17-18	678,691	चीड़ गोल	वी०	1.25-1.55	121-up	40	6.0556
21	403/17-18	17-18	692, 696	चीड़ गोल	वी०	0.65-0.95	121-up	39	4.6504
22	404/17-18	17-18	690	चीड़ गोल	वी०	1.25-1.55	91-120	51	4.8633
23	405/17-18	17-18	704	चीड़ गोल	सी०जी०	1.25-1.55	91-up	129	11.5155
24	406/17-18	17-18	705	चीड़ गोल	खब्बा	0.95-1.55	61-120	24	2.0377
						0.95-1.25	121-up	11	1.4662
							; kx&	<b>35</b>	<b>3.5039</b>
25	407/17-18	17-18	647	चीड़ गोल	सी०क्लास	0.95	91-120	3	0.2053
						0.95	121-up	5	0.5169
							; kx&	<b>8</b>	<b>0.7222</b>
26	408/17-18	17-18	657	चीड़ गोल	सी०क्लास	2.15-2.45	61-90	3	0.3240
27	409/17-18	17-18	676	चीड़ गोल	सी०क्लास	1.25-1.55	91-120	41	3.6958
28	414/17-18	17-18	1212	शीशम गोल	द्वितीय	2.05	121-150	2	0.5500
						2.15	121-150	2	0.5729
							; kx&	<b>4</b>	<b>1.1229</b>
29	415/17-18	17-18	1211	शीशम गोल	द्वितीय	2.08	151-up	1	0.3539
						2.15	151-up	1	0.3397
							; kx&	<b>2</b>	<b>0.6936</b>
30	416/17-18	17-18	1208	शीशम गोल	तृतीय	2.15	91-120	23	3.3818
31	417/17-18	17-18	1218	शीशम गोल	तृतीय	1.85	121-150	3	0.6235
32	418/17-18	17-18	1213	शीशम गोल	तृतीय	2.15	151-up	2	0.7550
						2.45	151-up	1	0.4699
							; kx&	<b>3</b>	<b>1.2249</b>
33	388/17-18	17-18	1065	कजू गोल	डी०	1.85-2.15	91-up	23	6.2168

ह०.....

प्लाट प्रभारी(प्लाट.....)

ह०.....

डिपो अधिकारी(मुहर)

mRrjk[k.M ou fodkl fuxe jkeuxj foØ; i Hkkx] fufonk frfFk 09&02&2018 foØ; I ph %tM&tyk%h%h%

i xdk"B foØ; fMi ks vkeM. Mk f}rh; fufonk LFky vkeM. Mk i Fke fMi ks %lykV& ----- %

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
1	20/17-18	17-18	105	यूकेलि0जड़ श्रमिको द्वारा खुदान जड़	8.00	4.10	1.30	42.6400
2	21/17-18	17-18	106	यूकेलि0जड़ श्रमिको द्वारा खुदान जड़	8.10	4.00	1.25	40.5000
3	22/17-18	17-18	107	यूकेलि0जड़ श्रमिको द्वारा खुदान जड़	6.10	4.00	1.25	30.5000

ह०.....  
प्लाट प्रभारी(प्लाट.....)

ह०.....  
डिपो अधिकारी(मुहर)

mRrjk[k.M ou fodkl fuxe jkeuxj foØ; i Hkkx  
fufonk frfFk 09&02&2018  
foØ; I ph %i xdk"B vkfn%

i xdk"B foØ; fMi ks vkeM.Mk r'rh;  
fufonk LFky vkeM.Mk i Fke fMi ks  
%lykV& ----- 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
1	04/17-18	17-18	1	यूकेलि०लट्टा	द्वितीय	3.05	31-60	162	7.1125
2	05/17-18	17-18	8	यूकेलि०लट्टा	द्वितीय	3.05	31-60	261	11.0131
3	06/17-18	17-18	17	यूकेलि०लट्टा	द्वितीय	3.05	31-60	127	5.0997
4	07/17-18	17-18	5	यूकेलि०लट्टा	द्वितीय	3.05	61-90	102	11.3769
5	08/17-18	17-18	9	यूकेलि०लट्टा	द्वितीय	3.05	61-90	143	14.9200
6	09/17-18	17-18	14	यूकेलि०लट्टा	द्वितीय	3.05	61-90	94	10.1752
7	10/17-18	17-18	18	यूकेलि०लट्टा	द्वितीय	3.05	61-90	86	9.2037
8	11/17-18	17-18	6	यूकेलि०लट्टा	द्वितीय	3.05	91-120	57	11.4889
9	12/17-18	17-18	10	यूकेलि०लट्टा	द्वितीय	3.05	91-120	50	10.2564
10	13/17-18	17-18	15	यूकेलि०लट्टा	द्वितीय	3.05	91-120	41	8.2062
11	14/17-18	17-18	19	यूकेलि०लट्टा	द्वितीय	3.05	91-120	50	10.5505
12	15/17-18	17-18	7	यूकेलि०लट्टा	द्वितीय	3.05	121-150	18	5.9303
13	16/17-18	17-18	16	यूकेलि०लट्टा	द्वितीय	3.05	121-150	14	4.5943
14	17/17-18	17-18	11	यूकेलि०लट्टा	द्वितीय	3.05	151-up	2	0.9160
15	18/17-18	17-18	20	यूकेलि०टोर	छाल सहित	3.05	21-30	190	2.3560
16	19/17-18	17-18	21	यूकेलि०टोर		3.05	16-20	77	0.4774

क्रम सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी.)
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी / X-सैक्शन(सेमी०)		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>
17	20/17-18	17-18	101	यूकेलि०लट्टा	द्वितीय	3.05	31-60	255	10.4494
18	21/17-18	17-18	111	यूकेलि०लट्टा	द्वितीय	3.05	31-60	241	9.9518
19	22/17-18	17-18	115	यूकेलि०लट्टा	द्वितीय	3.05	31-60	290	11.8669
20	23/17-18	17-18	102	यूकेलि०लट्टा	द्वितीय	3.05	61-90	116	12.3933
21	24/17-18	17-18	109	यूकेलि०लट्टा	द्वितीय	3.05	61-90	112	12.0742
22	25/17-18	17-18	112	यूकेलि०लट्टा	द्वितीय	3.05	61-90	109	11.6924
23	26/17-18	17-18	113	यूकेलि०लट्टा	द्वितीय	3.05	61-90	106	10.9118
24	27/17-18	17-18	103	यूकेलि०लट्टा	द्वितीय	3.05	91-120	51	10.3917
25	28/17-19	17-18	110	यूकेलि०लट्टा	द्वितीय	3.05	91-120	54	10.9279
26	29/17-18	17-18	114	यूकेलि०लट्टा	द्वितीय	3.05	91-120	52	10.8433
27	30/17-18	17-18	104	यूकेलि०लट्टा	द्वितीय	3.05	121-150	26	8.5985
28	31/17-18	17-18	116	यूकेलि०लट्टा	द्वितीय	3.05	151-up	2	0.9524
29	32/17-18	17-18	105	यूके० कोर		3.05	16-20	64	0.3968
30	33/17-18	17-18	106	यूके० टोर छाल सहित		3.05	21-30	273	3.3852

ह०.....

प्लाट प्रभारी(प्लाट.....)

ह०.....

डिपो अधिकारी(मुहर)

mRrjk[k.M ou fodkl fuxe] jkeuxj foØ; i Hkkx]

i xdk"B foØ; fMi ks pknuh

fufonk frfFk 09&amp;02&amp;2018

fufonk LFky vkeM.Mk i Fke

विक्रय सूची (प्रकाष्ठ आदि)

(प्लॉट- ..... )

क्रम सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी.)
						लम्बाई (मी०)	मध्यधेरी / X-सैक्शन(सेमी०)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	165/17-18	17-18	1154,1166	सागौन गोल	प्रथम	2.15	61-90	20	1.7146
2	166/17-18	17-18	1152,1156	सागौन गोल	द्वितीय	2.15	61-90	160	12.5844
3	167/17-18	17-18	1197,1206	सागौन गोल	द्वितीय	1.85	61-90	2	0.1351
						2.15	61-90	119	7.9496
							; kx	<b>121</b>	<b>8.0847</b>
4	168/17-18	17-18	1151,1157	सागौन गोल	द्वितीय	1.85	91-120	1	0.1156
			1173,1200			2.15	91-120	43	5.5629
							; kx	<b>44</b>	<b>5.6785</b>
5	169/17-18	17-18	1148,1158	सागौन गोल	तृतीय	1.85	31-60	10	0.3119
						2.15	31-60	301	10.6643
							; kx	<b>311</b>	<b>10.9762</b>
6	170/17-18	17-18	1163,1170	सागौन गोल	तृतीय	1.85	31-60	34	0.9749
			1194			2.15	31-60	457	16.0761
							; kx	<b>491</b>	<b>17.0510</b>
7	171/17-18	17-18	1209	सागौन गोल	तृतीय	1.85	31-60	3	0.1054
						2.15	31-60	188	6.4214
							; kx	<b>191</b>	<b>6.5268</b>
8	172/17-18	17-18	1147	सागौन गोल	तृतीय	1.85	61-90	12	0.7018
						2.15	61-90	160	10.6587
							; kx	<b>172</b>	<b>11.3605</b>
9	173/17-18	17-18	1160,1172	सागौन गोल	तृतीय	1.85	61-90	10	0.5272
						2.15	61-90	141	9.3819
							; kx	<b>151</b>	<b>9.9091</b>
10	174/17-18	17-18	1196,1207	सागौन गोल	तृतीय	1.85	61-90	14	0.8500
						2.15	61-90	169	10.5434
							; kx	<b>183</b>	<b>11.3934</b>
11	175/17-18	17-18	1103,1128	सागौन गोल	तृतीय	1.85	31-60	107	3.0371
						2.15	31-60	142	5.5388
							; kx	<b>249</b>	<b>8.5759</b>
12	176/17-18	17-18	1145,1165,1168	सागौन गोल	तृतीय	1.85	91-120	1	0.1066
			1210,1213			2.15	91-120	28	3.8695
							; kx	<b>29</b>	<b>3.9761</b>
13	177/17-18	17-18	1189	शीशम गोल	द्वितीय	2.15	61-90	1	0.0926
						2.15	91-120	1	0.1344
							; kx	<b>2</b>	<b>0.2270</b>

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
14	178/17-18	17-18	1220	शीशम गोल	प्रथम	2.15	151-up	1	0.3838
15	179/17-18	17-18	1221	शीशम गोल	द्वितीय	2.15	151-up	1	0.4954
16	180/17-18	17-18	1181,1185,1191	शीशम गोल	तृतीय	0.95	61-90	4	0.1345
			1222,1186			1.25	31-60	3	0.0743
						1.25	61-90	7	0.2995
						1.55	31-60	1	0.0223
						1.55	61-90	16	0.8094
						1.55	121-150	1	0.1739
						1.55	151-up	1	0.2734
						1.85	61-90	1	0.0650
						2.15	61-90	20	2.0136
						2.15	91-120	6	0.6929
							; kx	<b>60</b>	<b>4.5588</b>
17	181/17-18	17-18	1174,1219	हल्दू	डी०	0.95	61-90	6	0.2102
						0.95	121-150	3	0.2413
						0.95	151-up	3	0.8364
						1.25	31-60	5	0.0886
						1.25	31-60	7	0.3432
						1.25	91-120	2	0.1822
						1.25	121-150	2	0.2533
						1.55	61-90	1	0.0448
						1.55	91-120	4	0.6405
						1.55	121-150	2	0.2652
						1.55	151-up	4	2.2312
						1.85	31-60	1	0.0234
						1.85	121-150	1	0.2139
						1.85	151-up	3	1.3397
						2.15	121-150	1	0.3023
						2.15	151-up	2	0.8090
							; kx	<b>47</b>	<b>8.0252</b>
18	182/17-18	17-18	1182	तुन	डी०	0.95	31-60	2	0.0334
						0.95	61-90	2	0.0456
						0.95	151-up	2	0.3648
						1.25	31-60	11	0.2248
						1.25	61-90	1	0.0564
						1.25	151-up	1	0.2127
						1.55	31-60	1	0.0293
						1.55	61-90	1	0.0475
						1.55	151-up	1	0.3722
						2.15	61-90	1	0.1088
						2.15	91-120	2	0.3152
						2.15	121-150	1	0.2271
						2.15	151-up	2	1.2428
							; kx	<b>28</b>	<b>3.2806</b>
19	111/17-18	17-18	725,749	यूके गोल	द्वितीय	2.45	31-60	1	0.0353
			738,739			3.05	31-60	475	16.7394
							; kx	<b>476</b>	<b>16.7747</b>

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
20	153/17-18	17-18	662,663	यूके गोल	द्वितीय	2.45	31-60	3	0.0549
						3.05	31-60	391	14.1585
							; kx	<b>394</b>	<b>14.2134</b>
21	154/17-18	17-18	776	यूके गोल	द्वितीय	3.05	31-60	400	15.2949
22	155/17-18	17-18	775,779	यूके गोल	द्वितीय	3.05	31-60	378	13.0015
23	156/17-18	17-18	780	यूके गोल	द्वितीय	3.05	31-60	531	20.0013
						3.05	61-90	12	1.0127
							; kx	<b>543</b>	<b>21.0140</b>
24	157/17-18	17-18	782	यूके गोल	द्वितीय	2.50	31-60	2	0.0722
						3.05	31-60	465	17.8108
							; kx	<b>467</b>	<b>17.8830</b>
25	158/17-18	17-18	784	यूके गोल	द्वितीय	3.05	31-60	399	14.3860
26	159/17-18	17-18	785	यूके गोल	द्वितीय	3.05	31-60	180	6.2883
27	160/17-18	17-18	786	यूके गोल	द्वितीय	3.05	31-60	500	17.1627
28	161/17-18	17-18	788	यूके गोल	द्वितीय	2.15	31-60	1	0.0484
						2.75	31-60	1	0.0430
						3.05	31-60	454	15.8700
							; kx	<b>456</b>	<b>15.9614</b>
29	162/17-18	17-18	789	यूके गोल	द्वितीय	3.05	31-60	495	17.9617
30	163/17-18	17-18	778	यूके गोल	द्वितीय	3.05	31-60	407	15.5083
31	164/17-18	17-18	777,781,783	यूके गोल	द्वितीय	3.05	61-90	218	18.3541
32	112/17-18	17-18	729,743,735	यूके० गोल	द्वितीय	3.05	31-60	547	19.3877
33	113/17-18	17-18	747,751	यूके० गोल	द्वितीय	3.05	31-60	514	17.4489
34	114/17-18	17-18	750,753	यूके० गोल	द्वितीय	3.05	31-60	521	18.9484
35	115/17-18	17-18	724,746,726	यूके० गोल	द्वितीय	3.05	31-60	483	17.2801
36	116/17-18	17-18	727,728	यूके० गोल	द्वितीय	3.05	31-60	510	17.9620
37	117/17-18	17-18	730	यूके० गोल	द्वितीय	3.05	31-60	416	15.3841
38	118/17-18	17-18	731	यूके० गोल	द्वितीय	3.05	31-60	376	13.7332
39	119/17-18	17-18	742	यूके० गोल	द्वितीय	3.05	31-60	746	16.6612
40	120/17-18	17-18	754	यूके० गोल	द्वितीय	3.05	31-60	616	21.6742
41	121/17-18	17-18	741,744	यूके० गोल	द्वितीय	3.05	31-60	530	18.3591
42	122/17-18	17-18	736,733	यूके० गोल	द्वितीय	3.05	31-60	529	18.3430
43	103/17-18	17-18	69,54,76	सागौन गोल	तृतीय	1.85	31-60	41	1.0908
						2.15	31-60	236	8.9561
							; kx	<b>277</b>	<b>10.0469</b>

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

विक्रय सूची प्रपत्र-प्रारूप-MAS-2

fo0; I iph %tM&tyk&uh%

%lykV& ----- 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
44	124/17-18	17-18	755,756	यूकेलि० टोर	3.05	21-30	877	10.8748
			758,760					
			762,763,765					
45	125/17-18	17-18	767,769	यूकेलि० टोर	3.05	21-30	617	7.6508
			771,773					
46	128/17-18	17-18	540	यूके जलौनी	5.00	3.00	0.90	13.5000
			541		5.00	3.00	0.90	13.5000
			542		5.00	3.00	0.90	13.5000
							<b>;ksx&amp;</b>	<b>40.5000</b>
47	129/17-18	17-18	547,546	यूके जलौनी	5.00	3.00	1.00	15.0000
					5.00	3.00	1.05	15.7500
							<b>;ksx&amp;</b>	<b>30.7500</b>
48	148/17-18	17-18	548,549	यूकेलि० जड श्रमिको द्वारा	5.00	4.00	0.90	18.0000
					8.00	4.00	0.80	25.6000
							<b>;ksx&amp;</b>	<b>43.6000</b>
49	149/17-18	17-18	550,551	यूकेलि० जड श्रमिको द्वारा	8.00	4.00	0.80	25.6000
					8.00	4.00	0.80	25.6000
							<b>;ksx&amp;</b>	<b>51.2000</b>
50	150/17-18	17-18	552,553	यूकेलि० जड श्रमिको द्वारा	5.00	4.00	1.00	20.0000
					6.00	3.00	1.00	18.0000
							<b>;ksx&amp;</b>	<b>38.0000</b>
51	151/17-18	17-18	555,556	यूकेलि० जड श्रमिको द्वारा	6.00	3.00	1.00	18.0000
					4.00	4.00	1.10	17.6000
							<b>;ksx&amp;</b>	<b>35.6000</b>
52	152/17-18	17-18	557,558	यूकेलि० जड श्रमिको द्वारा	6.00	4.00	1.00	24.0000
					7.00	3.00	1.00	21.0000
							<b>;ksx&amp;</b>	<b>45.0000</b>

ह०.....

ह०.....

प्लॉट प्रभारी(प्लॉट.....)

डिपो अधिकारी(मुहर)

mRrjk[k.M ou fodkl fuxe jkeuXj foØ; i#kkx]

fufonk frfFk 09&amp;02&amp;2018

foØ; l pñi Wi idk"B vkfn½

i idk"B foØ; fMi ks piuk[kku

fufonk LFky vkeM.Mk i fke fMi ks

WlykV&amp; ----- 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	36/17-18	17-18	501,510,514	यूकेलि० लवठा	द्वितीय	2.45	31-60	91	3.9579
			505,506			3.05	31-60	246	10.6363
							; kx	<b>337</b>	<b>14.5942</b>
2	37/17-18	17-18	508	यूकेलि० लवठा	द्वितीय	3.05	31-60	326	14.1024
3	38/17-18	17-18	504	यूकेलि० लवठा	द्वितीय	3.05	31-60	386	16.6891
4	39/17-18	17-18	511,512	यूकेलि० लवठा	द्वितीय	3.05	31-60	253	10.6446
5	41/17-18	17-18	513	यूकेलि० लवठा	द्वितीय	3.05	31-60	336	14.9710
6	42/17-18	17-18	515	यूकेलि० लवठा	द्वितीय	3.05	31-60	305	13.5385
7	43/17-18	17-18	522	यूकेलि० लवठा	द्वितीय	3.05	31-60	249	10.0773
8	44/17-18	17-18	525	यूकेलि० लवठा	द्वितीय	3.05	31-60	457	15.9512
9	45/17-18	17-18	527	यूकेलि० लवठा	द्वितीय	3.05	31-60	443	16.3330
10	46/17-18	17-18	528	यूकेलि० लवठा	द्वितीय	3.05	31-60	453	15.4177
11	47/17-18	17-18	526,529	यूकेलि० लवठा	द्वितीय	2.45-3.05	61-90	106	9.3343
						3.05	61-90	47	4.0177
							; kx	<b>153</b>	<b>13.3520</b>
12	12/17-18	17-18	551,553,554	यूकेलि० लवठा	दोर बिना छिला	3.05	21-30	653	8.0972
			555,561						

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
13	13/17-18	17-18	557,559	यूकेलि० लट्टा	टोर बिना छिला	3.05	21-30	669	8.2956
14	48/17-18	17-18	568,569	यूकेलि० लट्टा	टोर बिना छिला	3.05	21-30	685	8.4940
15	49/17-18	17-18	564,565,566	यूकेलि० लट्टा	टोर बिना छिला	3.05	21-30	959	11.8916
16	50/17-18	17-18	570,571,572	यूकेलि०	कोर बिना छिला	3.05	16-20	517	3.2054
			573						
17	56/17-18	17-18	201,203,218	यूकेलि० लट्टा	द्वितीय	3.05	61-90	98	8.2388
18	57/17-18	17-18	208,215,204	यूकेलि० लट्टा	द्वितीय	3.05	61-90	170	14.0118
19	58/17-18	17-18	204	यूकेलि० लट्टा	द्वितीय	2.45	61-90	26	1.7480
20	59/17-18	17-18	214	यूकेलि० लट्टा	द्वितीय	3.05	31-60	310	15.9186
21	60/17-18	17-18	216,217	यूकेलि० लट्टा	द्वितीय	3.05	31-60	310	13.8858
22	61/17-18	17-18	219	यूकेलि० लट्टा	द्वितीय	3.05	31-60	183	7.6984
23	62/17-18	17-18	268	यूकेलि० पल्प	द्वितीय	2.50	61-65	23	1.4260
24	63/17-18	17-18	301,302,305	यूकेलि० कोर	द्वितीय	3.05	61-20	1482	9.1884
			309,310,312						
25	64/17-18	17-18	304,308,311	यूकेलि० टोर	द्वितीय	3.05	21-30	523	6.4852
26	11/17-18	17-18	303,306,307	यूकेलि० टोर	द्वितीय	3.05	21-30	1056	13.0944
27	25/17-18	17-18	95,94,99	यूकेलि० टोर बिना छिला	द्वितीय	3.05	21-30	619	7.6756
28	26/17-18	17-18	98,74,10	यूकेलि० टोर बिना छिला	द्वितीय	3.05	21-30	603	7.4772

fo0; I pph %i xdk"B vkrn%

%lykV&amp; ----- ½

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

विक्रय सूची प्रपत्र-प्रारूप-MAS-2

fo0; I pph %tM&amp;tyk%h%

%lykV&amp; ----- ½

क्रम सं०	लाट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	चट्टा नपत			आयतन (चट्टा आयतन घमी.)
					लम्बाई (मी०)	चौड़ाई (मी.)	ऊँचाई (मी.)	
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
29	29/17-18	17-18	153	यूकेलि० जलौन				10.6650
30	30/17-18	17-18	154	यूकेलि० झल्लासी				7.1314
31	23/17-18	17-18	703	यूकेलि० झल्लासी				10.9500
32	51/17-18	17-18	704	यूकेलि० जड़				40.5900
33	52/17-18	17-18	705	यूकेलि० जड़				30.5156
34	53/17-18	17-18	706	यूकेलि० जड़				39.3960
35	54/17-18	17-18	707	यूकेलि० जड़				33.7628
36	55/17-18	17-18	708	यूकेलि० जड़				10.6640
37	20/17-18	17-18	376	यूकेलि० जलौन				19.8660
38	65/17-18	17-18	357	यूकेलि० जड़				58.0659
39	66/17-18	17-18	358	यूकेलि० जड़				32.5248
40	67/17-18	17-18	317	यूकेलि० जलौन				18.5760

ह०.....

प्लाट प्रभारी(प्लाट.....)

ह०.....

डिपो अधिकारी(मुहर)