

mRrjk[k.M ou fodkl fuxe jkeuxj foØ; i Hkkx] uhyke frffk 31&03&2018 foØ; I ph

i dkl"B foØ; fMi ks vkeM. Mk i Fke uhyke LFky vkeM. Mk i Fke fMi ks WlykV& ----- ½

क्रम सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी.)
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी / X- सेक्शन(सेमी०)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	636/17-18	17-18	918	चीड गोल	वी०	0.65-0.95	91-120	185	12.1529
2	637/17-18	17-18	894	चीड गोल	वी०	1.25-1.55	91-120	116	8.5387
3	638/17-18	17-18	891	चीड गोल	वी०	0.65-0.95	61-90	113	4.6139
4	639/17-18	17-18	907	चीड गोल	वी०	0.65-0.95	91-120	45	4.3755
5	640/17-18	17-18	909	चीड गोल	भिन्की	0.65-0.95	91-120	139	9.4077
						0.65-0.95	121-150	23	2.2426
							; kx&	162	11.6503
6	641/17-18	17-18	893	चीड गोल	सी०जी	1.25-1.55	31-90	170	7.5294
7	642/17-18	17-18	890	चीड गोल	सी०जी	0.65-0.95	91-up	120	8.4341
8	643/17-18	17-18	924	चीड चिरान	वी०	2.47-3.05	25x10-25x13	110	10.8263
9	644/17-18	17-18	925	चीड चिरान	वी०	2.75-3.05	18x10-20x13	105	8.0105
10	645/17-18	17-18	931	चीड चिरान	वी०	2.75-3.05	25x10-25x13	109	10.5904
11	646/17-18	17-18	936	चीड चिरान	वी०	2.75-3.05	18x13-20x13	103	8.0919
12	647/17-18	17-18	937	चीड चिरान	वी०	2.75-3.05	25x10-25x13	90	8.8637
13	608/17-18	17-18	959	चीड गोल	वी०	1.55	91-120	1	0.1088
14	585/17-18	17-18	897	तुन गोल	वी०	0.95-1.55	31-90	33	1.2140
15	586/17-18	17-18	898	तुन गोल	वी०	1.85-2.15	31-60	4	0.1494
16	587/17-18	17-18	896	तुन गोल	सी०	0.95-1.55	31-up	12	0.5389
17	658/17-18	17-18	901	चीड चिरान	वी०	2.15-2.45	18x13-20x15	85	5.3417
18	659/17-18	17-18	902	चीड चिरान	वी०	2.15-2.45	25-10-25x13	69	5.4278
19	660/17-18	17-18	938	चीड चिरान	वी०	2.75-3.05	25x10-25x13	101	9.9538
20	661/17-18	17-18	939	चीड चिरान	वी०	2.75-3.05	25x10-25x13	109	10.7010
21	662/17-18	17-18	940	चीड चिरान	वी०	2.75-3.05	18x13-20x13	118	9.2108
22	648/17-18	17-18	738,755	चीड गोल	सी०जी०	0.65-0.95	91-up	167	11.3162
23	649/17-18	17-18	748	चीड गोल	सी०जी०	1.25-1.55	31-90	182	7.1017
24	650/17-18	17-18	700	चीड गोल	सी०जी०	0.95	91-up	127	10.4541
25	651/17-18	17-18	701	चीड गोल	सी०जी०	1.25-1.55	91-up	91	8.4135
26	652/17-18	17-18	749	चीड गोल	वी०	0.65-0.95	91-120	73	4.5706
27	653/17-18	17-18	729	चीड गोल	खब्बा	0.65-1.25	61-120	30	2.1359
						0.65-1.25	121-up	19	2.2473
							; kx&	49	4.3832
28	598/17-18	17-18	758	तुन फाड		0.95-1.25	31-up	100	5.6850
29	599/17-18	17-18	759	तुन गोल	सी०	0.95-1.55	31-90	103	4.4842
30	600/17-18	17-18	760	तुन गोल	सी०	1.85-2.15	31-90	8	0.3446
31	654/17-18	17-18	667	चीड गोल	सी० क्लास	1.25-1.55	61-90	64	3.6098

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
32	655/17-18	17-18	687	चीड गोल	सी० क्लास	0.95	91-120	27	1.7831
33	656/17-18	17-18	693	चीड गोल	सी० क्लास	1.25	121-150	3	0.4424
						1.25	151-up	1	0.1853
							; kx&	4	0.6277
34	657/17-18	17-18	697	चीड गोल	सी० क्लास	0.95	121-150	11	1.1283
						0.95	51-up	1	0.1818
							; kx&	12	1.3101
35	547/17-18	17-18	157,184,199	सागौन गोल	तृतीय	2.15	121-150	14	3.2947
36	557/17-18	17-18	195	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	122	2.3474
						1.85	61-90	4	0.2513
						2.15	31-60	81	2.1980
						2.15	61-90	30	2.2267
						2.45	31-60	2	0.0846
						2.45	61-90	3	0.3541
							; kx&	242	7.4621
37	628/17-18	17-18	185	सागौन गोल	चतुर्थ	1.25	91-120	1	0.0690
						1.55	91-120	1	0.1172
							; kx&	2	0.1862
38	683/17-18	17-18	222	सागौन गोल	प्रथम	2.45	91-120	37	5.9793
39	684/17-18	17-18	216	सागौन गोल	द्वितीय	2.45	61-90	128	11.6682
40	685/17-18	17-18	217	सागौन गोल	द्वितीय	2.45	91-120	54	8.5793
41	686/17-18	17-18	212	सागौन गोल	तृतीय	2.15	31-60	305	10.8309
42	687/17-18	17-18	213	सागौन गोल	तृतीय	2.15	61-90	146	9.5089
43	688/17-18	17-18	224	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	141	11.4955
44	689/17-18	17-18	225	सागौन गोल	तृतीय	2.45	91-120	35	5.5078
45	690/17-18	17-18	203	सागौन गोल	चतुर्थ	0.95	31-90	22	0.1901
						1.25	31-60	58	0.7407
						1.25	61-90	3	0.1304
						1.55	31-60	145	2.2295
						1.55	61-90	4	0.1969
							; kx&	232	3.4876
46	691/17-18	17-18	204	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	397	5.6700
						1.85	61-90	3	0.1545
						2.15	31-60	120	5.2336
						2.15	61-90	13	0.8956
						2.45	31-60	10	0.3327
						2.45	61-90	9	0.7277
							; kx&	552	13.0141

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
47	692/17-18	17-18	237	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	216	4.3588
						1.85	61-90	2	0.1217
						2.15	31-60	209	5.1561
						2.15	61-90	8	0.5052
						2.45	31-60	5	0.2387
						2.45	61-90	13	1.0047
							; kx&	453	11.3852
48	693/17-18	17-18	207	सागौन गोल	चतुर्थ	0.95	21-30	9	0.0370
						1.25	21-30	84	0.4567
						1.55	21-30	169	1.1877
						1.85	21-30	240	2.0746
						2.15	21-30	50	0.5392
						2.45	21-30	1	0.0138
							; kx&	553	4.3090
49	629/17-18	17-18	1255	सागौन गोल	तृतीय	2.15	91-120	14	1.9033
50	630/17-18	17-18	1260	सागौन गोल	तृतीय	1.25	91-120	2	0.1518
						1.55	91-120	5	0.4766
							; kx&	7	0.6284
51	663/17-18	17-18	1252	सागौन गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	14	0.2087
						0.95	61-90	2	0.0650
						1.25	31-60	58	0.9203
						1.25	61-90	7	0.2618
						1.55	31-60	129	2.3726
						1.55	61-90	7	0.3090
							; kx&	217	4.1374
52	664/17-18	17-18	1251	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	54	1.3068
						1.85	61-90	5	0.2453
						2.15	31-60	109	3.4430
						2.15	61-90	23	1.4817
							; kx&	191	6.4768
53	633/17-18	17-18	1216,1222	शीशम गोल	तृतीय	2.15	91-120	8	1.1876
			1223			2.15	121-150	10	2.3459
							; kx&	18	3.5335
54	483/17-18	17-18	1201	शीशम गोल	तृतीय	2.15	61-90	50	3.8853
55	574/17-18	17-18	1210	शीशम गोल	तृतीय	1.85	61-90	28	2.0030

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
56	665/17-18	17-18	1206	शीशम गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	31	0.7945
						1.85	61-90	13	0.6873
						2.15	31-60	17	0.5646
						2.15	61-90	19	1.2971
						2.45	61-90	1	0.0794
							; kx&	81	3.4229
57	666/17-18	17-18	1306,1332	साल गोल	द्वितीय	2.15	91-120	24	3.6571
			1354			2.15	121-150	13	3.0525
						2.15	151-up	7	2.8572
							; kx&	44	9.5668
58	667/17-18	17-18	1302,1313	साल गोल	तृतीय	1.85	31-60	13	0.4809
						1.85	61-90	63	4.1780
						2.15	31-60	22	0.9019
						2.15	61-90	97	7.7158
							; kx&	195	13.2766
59	668/17-18	17-18	1310	साल गोल	तृतीय	2.15	91-120	53	7.5888
60	669/17-18	17-18	1317,1309	साल गोल	तृतीय	0.95	121-150	2	0.1856
			1319,1329			0.95	151-up	1	0.1520
			1334,1361			1.25	91-120	11	0.8821
						1.25	121-150	4	0.5562
						1.25	151-up	3	1.0712
							; kx&	21	2.8471
61	670/17-18	17-18	1320,1335	साल गोल	तृतीय	1.55	91-120	51	5.2140
			1359			1.55	121-150	7	1.1924
						1.55	151-up	1	0.5125
							; kx&	59	6.9189
62	671/17-18	17-18	1308,1318	साल गोल	तृतीय	1.85	91-120	40	4.9626
			1349,1350			1.85	121-150	16	3.2247
						1.85	151-up	5	1.6338
							; kx&	61	9.8211
63	672/17-18	17-18	1307,1314	साल गोल	तृतीय	2.15	121-150	25	5.9546
			1338,1348			2.15	151-up	7	2.4740
							; kx&	32	8.4286
64	673/17-18	17-18	1301	साल गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	18	0.2530
						0.95	61-90	8	0.2649
						1.25	31-60	167	2.5454
						1.25	61-90	20	0.8563
						1.55	31-60	281	5.9688
						1.55	61-90	21	0.8651
							; kx&	515	10.7535

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
65	674/17-8	17-18	1304,1311	साल गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	77	2.3482
						1.85	61-90	38	2.2499
						2.15	31-60	35	1.3207
						2.15	61-90	20	1.4476
							; kx&	170	7.3664
66	675/17-18	17-18	1421	सादन गोल	तृतीय	0.95	31-60	23	0.3000
						0.95	61-90	11	0.3630
						1.25	31-60	107	1.8738
						1.25	61-90	27	1.1279
						1.55	31-60	62	1.3297
						1.55	61-90	29	1.4715
							; kx&	259	6.4659
67	676/17-18	17-18	1422	सादन गोल	तृतीय	1.85	31-60	166	4.6065
						1.85	61-90	104	6.2092
							; kx&	270	10.8157
68	677/17-18	17-18	1069	कंजू गोल	वी०	0.95-1.55	31-90	23	0.5574
69	678/17-18	17-18	1072	कंजू गोल	वी०	1.85-2.45	91-up	4	0.6704
70	679/17-18	17-18	1073	कंजू गोल	सी०	1.85-2.15	31-90	5	0.3192
71	680/17-18	17-18	1076,1494	कंजू गोल	डी०	1.85-2.15	91-up	32	8.6115
72	681/17-18	17-18	1079	सिरस	सी०	1.85-2.15	91-up	9	2.1103
73	682/17-18	17-18	1155,1174	बाकुली	डी०	1.85-2.15	91-up	19	5.6268
74	565/17-18	17-18	1508	साल गोल	चतुर्थ	0.95	91-120	3	0.1951
						1.25	91-120	8	0.6584
						1.25	121-150	1	0.1163
						1.25	151-up	3	0.5678
						1.55	91-120	6	0.6479
						1.55	121-150	2	0.3228
						1.55	151-up	3	1.2062
							; kx&	26	3.7145
75	490/17-18	17-18	347	सागौन गोल	तृतीय	1.25	61-90	1	0.0405
						1.55	61-90	4	0.1729
							; kx&	5	0.2134
76	492/17-18	17-18	359	सागौन गोल	तृतीय	2.15	95-120	2	0.3008
77	493/17-18	17-18	350	साल गोल	तृतीय	0.95	91-120	1	0.0785
78	494/17-18	17-18	351	सागौन गोल	चतुर्थ	0.95	61-90	1	0.0361
						1.55	31-60	3	0.0945
						1.55	61-90	1	0.0409
							; kx&	5	0.1715
79	497/17-18	17-18	354	कोकाट गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	1	0.0137
						1.25	31-60	2	0.0440
							; kx&	3	0.0577

क्रम	लौट	उत्पादन	चट्टा	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी.)
सं०	सं०/वर्ष	वर्ष	सं०/वर्ष			लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी / X- सैक्शन(सेमी०)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
80	498/17-18	17-18	357	कोकाट गोल	चतुर्थ	1.25	91-120	1	0.0797
81	500/17-18	17-18	337	शीशम गोल	तृतीय	1.55	91-120	2	0.1823
82	501/17-18	17-18	338	शीशम गोल	तृतीय	1.25	61-90	1	0.0500
						1.55	61-90	2	0.1295
							; kx&	3	0.1795
83	502/17-18	17-18	339	शीशम गोल	तृतीय	1.85	61-90	1	0.0633
84	503/17-18	17-18	336	शीशम गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	2	0.0197
						0.95	61-90	1	0.0228
						1.25	31-60	6	0.1290
						1.55	31-60	3	0.0704
							; kx&	12	0.2419
85	504/17-18	17-18	366	साल गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	5	0.0784
						0.95	61-90	6	0.1739
						1.25	31-60	6	0.1145
						1.25	61-90	8	0.3742
						1.55	31-60	5	0.1129
						1.55	61-90	6	0.3180
							; kx&	36	1.1719
86	505/17-18	17-18	367	साल गोल	चतुर्थ	2.15	31-60	3	0.1106
						2.15	61-90	4	0.3155
							; kx&	7	0.4261
87	506/17-18	17-18	368	साल गोल	चतुर्थ	2.15	91-120	2	0.2717
						2.15	121-150	2	0.4268
							; kx&	4	0.6985
88	507/17-18	17-18	369	साल गोल	चतुर्थ	0.95	91-120	2	0.1612
						0.95	121-150	1	0.1197
						0.95	151-up	1	0.1408
						1.25	91-120	1	0.0720
						1.55	91-120	3	0.3577
						1.55	121-150	1	0.1845
							; kx&	9	1.0359
89	510/17-18	17-18	370	तुन गोल	सी०	1.25	61-90	5	0.2647
90	511/17-18	17-18	360	तुन गोल	डी०	1.25	91-120	6	0.4721
91	429/17-18	17-18	359	तुन गोल	डी०	0.95-1.55	31-90	100	2.6784
92	694/17-18	17-18	1514	साल गोल	द्वितीय	2.15	61-90	14	1.3744
93	695/17-18	17-18	1509	साल गोल	द्वितीय	1.55	151-up	3	1.1758
94	696/17-18	17-18	1510	साल गोल	द्वितीय	2.15	151-up	2	0.6849
95	697/17-18	17-18	1518	साल गोल	द्वितीय	1.55	91-120	9	1.0327

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
96	698/17-18	17-18	1573	साल गोल	द्वितीय	2.15	121-150	7	1.7387
97	699/17-18	17-18	1530	साल गोल	तृतीय	1.85	91-120	8	0.9730
						1.85	121-150	2	0.3848
						1.85	151-up	2	0.8556
						2.05	151-up	1	0.4625
						2.15	91-120	22	2.9599
						2.15	121-150	1	0.2271
						2.15	151-up	5	3.0586
						2.45	91-120	1	0.1531
							; kx&	42	9.0746
98	700/17-18	17-18	1544	साल गोल	तृतीय	0.95	91-120	2	0.1218
						1.25	91-120	6	0.4545
						1.25	151-up	2	0.4703
						1.55	91-120	13	1.3144
						1.55	121-150	2	0.3080
							; kx&	25	2.6690
99	701/17-18	17-18	1519	साल गोल	चतुर्थ	1.85	151-up	1	1.1400
						2.15	91-120	2	0.2647
						2.15	121-150	1	0.1967
						2.15	151-up	1	0.8738
							; kx&	5	2.4752
100	702/17-18	17-18	1512	जामुन गोल	तृतीय	1.85	91-120	2	0.2673
						1.85	121-150	1	0.2331
						1.85	151-up	2	0.5485
						2.15	91-120	1	0.1162
						2.45	91-120	1	0.1990
							; kx&	7	1.3641
101	611/16-17	16-17	743	जामुन गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	5	0.6604
						1.85	121-150	2	0.3528
						2.15	91-120	9	1.4062
						2.15	121-150	1	0.2449
							; kx&	17	2.6643
102	612/16-17	16-17	744	जामुन गोल	चतुर्थ	0.95	91-120	1	0.0503
						1.25	91-120	1	0.0705
						1.25	121-150	2	0.2979
						1.25	151-up	1	0.6168
						1.55	91-120	8	0.8032
							; kx&	13	1.8387
103	132/17-18	16-17	573.1027	तुन गोल	डी०	0.95-1.55	31-90	17	0.6073
104	45/17-18	16-17	538	झीगन	बी०	1.85-2.15	91-up	3	0.5026

ह०.....

प्लॉट प्रभारी(प्लॉट.....)

ह०.....

डिपो अधिकारी(मुहर)