

mRrjk[k.M ou fodkl fuxe jkeuxj foØ; i Hkkx] i xdk"B foØ; fMi ks vkeM. Mk i fke  
 uhyke frffk 15&04&2018 uhyke LFky vkeM. Mk i fke  
 foØ; I ph ki xdk"B vkfn½

½ykv& ----- 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	643/17-18	17-18	924	चीड चिरान	बी	2.75-3.05	25x10-25x13	110	10.8263
2	658/17-18	17-18	901	चीड चिरान	बी	2.15-2.45	18x13-20x15	85	5.3417
3	659/17-18	17-18	902	चीड चिरान	बी	2.15-2.45	25x10-25x13	69	5.4278
4	661/17-18	17-18	939	चीड चिरान	बी	2.75-3.05	25x10-25x13	109	10.7010
5	703/17-18	17-18	932	चीड गोल	भिन्की	0.65-0.95	91-120	124	8.4848
						0.65-0.95	121-150	14	1.2529
							; kx&	<b>138</b>	<b>9.7377</b>
6	704/17-18	17-18	929	चीड गोल	बी	1.25-1.55	61-90	292	15.1714
7	705/17-18	17-18	930	चीड गोल	बी	1.25-1.55	91-120	149	11.4381
8	706/17-18	17-18	906	चीड गोल	बी	0.65-.95	91-120	156	10.5728
9	707/17-18	17-18	935	चीड गोल	बी	0.65-95	91-120	114	7.4421
10	708/17-18	17-18	866	चीड गोल	सीजी	1.25-1.55	31-90	237	11.1077
11	709/17-18	17-18	981	चीड गोल	बी	1.25-1.55	61-90	91	4.2426
12	710/17-18	17-18	982	चीड गोल	बी	1.25-1.55	121-150	11	1.4266
13	711/17-18	17-18	983	चीड गोल	बी	1.25-1.55	91-120	36	2.9999
14	712/17-18	17-18	987	चीड गोल	बी	0.95	91-120	13	0.7758
15	713/17-18	17-18	992	चीड गोल	बी	.65-.95	61-90	19	0.7625
16	714/17-18	17-18	988,990	चीड गोल	सीजी	.65-.95	31-120	173	7.4445
17	715/17-18	17-18	993,996	चीड गोल	सीजी	1.25-1.85	31-90	559	15.2770
18	716/17-18	17-18	994	चीड गोल	सीजी	1.85-2.75	26-60	52	1.3191
19	717/17-18	17-18	991	चीड गोल	पै० केस	1.25	31-60	26	0.6291
20	718/17-18	17-18	986	चीड गोल	खब्बा	1.25-1.55	121-up	2	0.4364
21	719/17-18	17-18	984	चीड गोल	सी० क्लास	1.25	61-90	3	0.1761
						1.25	91-120	5	0.4579
							; kx&	<b>8</b>	<b>0.6340</b>
22	720/17-18	17-18	989	चीड गोल	सी० क्लास	0.95	91-120	1	0.0705
						0.95	121-150	3	0.3333
						0.95	151-up	1	0.1354
							; kx&	<b>5</b>	<b>0.5392</b>
23	721/17-18	17-18	997	सुरई गोल	बी	0.65-0.95	61-90	4	0.1221
						0.65-0.95	91-120	4	0.2120
						1.55	31-60	2	0.0481
							; kx&	<b>10</b>	<b>0.3822</b>

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
24	722/17-18	17-18	995	कोकाट सिलवरओक	चतुर्थ	1.25	31-60	3	0.0646
25	608/17-18	17-18	959	चीड गोल	बी	1.55	91-120	1	0.1088
26	585/17-18	17-18	897	तुन गोल	बी	0.95-1.55	31-90	33	1.2140
27	586/17-18	17-18	898	तुन गोल	बी	1.85-2.15	31-60	4	0.1494
28	587/17-18	17-18	896	तुन गोल	सी	0.95-1.55	31-up	12	0.5389
29	609/17-18	17-18	878	तुन चिरान	बी	2.15-2.45	18x13-20x13	10	0.5543
30	611/17-18	17-18	880	तुन चिरान	बी	2.15-2.45	25x13	11	0.8368
31	612/17-18	17-18	881	तुन चिरान	बी	2.15	30x13	2	0.1676
32	723/17-18	17-18	732,751,683	चीड गोल	बी	0.65-0.95	61-90	136	5.6052
33	724/17-18	17-18	761	चीड गोल	बी	0.65-0.95	91-120	9	0.5619
34	725/17-18	17-18	730,740	चीड गोल	बी	0.65-0.95	121-150	60	6.3252
						0.65-0.95	151-up	3	0.5172
							; kx&	<b>63</b>	<b>6.8424</b>
35	726/17-18	17-18	733,739	चीड गोल	बी	1.25-1.55	61-90	238	12.2823
36	727/17-18	17-18	718,735,741,753	चीड गोल	बी	1.25-1.55	91-120	109	8.4554
						1.25-1.55	121-150	1	0.1758
						1.25-1.55	151-up	1	0.1853
							; kx&	<b>111</b>	<b>8.8165</b>
37	728/17-18	17-18	737	चीड गोल	बी	1.25-1.55	121-150	2	0.2402
38	729/17-18	17-18	685,723	चीड गोल	बी	1.85-2.15	61-90	23	1.3686
39	730/17-18	17-18	747	चीड गोल	खब्बा	0.95-1.25	61-120	16	1.1666
						0.95-1.25	121-up	5	0.5236
							; kx&	<b>21</b>	<b>1.6902</b>
40	731/17-18	17-18	731,750	चीड गोल	सी० जी०	95	31-90	194	7.2121
41	732/17-18	17-18	720,736	चीड गोल	सी० जी०	95	91-up	195	14.0536
42	733/17-18	17-18	724	चीड गोल	सी० जी०	1.25-1.55	31-90	76	3.2632
43	734/17-18	17-18	709,734	चीड गोल	सी० जी०	1.25-1.55	91-up	184	14.8688
44	735/17-18	17-18	707,754	चीड गोल	सी० जी०	1.85-2.15	61-90	23	1.3622
45	736/17-18	17-18	702,752	चीड गोल	सी० जी०	1.85-2.15	26-60	109	3.4328
46	737/17-18	17-18	722	चीड गोल	सी० क्लास	0.95	61-90	10	0.4401
47	738/17-18	17-18	713	चीड गोल	सी० क्लास	0.95	91-120	92	6.4731

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
48	739/17-18	17-18	715	चीड गोल	सी० क्लास	0.95	121-150	29	2.8419
					सी० क्लास	0.95	151-up	3	0.4432
							; kx&	<b>32</b>	<b>3.2851</b>
49	740/17-18	17-18	719	चीड गोल	सी० क्लास	1.25-1.55	61-90	20	1.4413
50	654/17-18	17-18	667	चीड गोल	सी० क्लास	1.25-1.55	61-90	64	3.6098
51	655/17-18	17-18	687	चीड गोल	सी० क्लास	95	91-120	27	1.7831
52	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&	<b>4</b>	<b>0.6277</b>
53	657/17-18	17-18	697	चीड गोल	सी० क्लास	0.95	121-150	11	1.13
						0.95	151-up	1	0.1818
							; kx&	<b>12</b>	<b>1.3101</b>
54	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&	<b>49</b>	<b>4.3832</b>
55	598/17-18	17-18	758	तुन फाड		0.95-1.25	31-up	100	5.6850
56	599/17-18	17-18	759	तुन गोल	सी०	0.95-1.55	31-90	103	4.4842
57	600/17-18	17-18	760	तुन गोल	सी०	1.85-2.15	31-90	8	0.3446
58	629/17-18	17-18	1255	सागौन गोल	तृतीय	2.15	91-120	14	1.9033
59	630/17-18	17-18	1260	सागौन गोल	तृतीय	1.25	91-120	2	0.1518
						1.55	91-120	5	0.4766
							; kx&	<b>7</b>	<b>0.6284</b>
60	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&	<b>18</b>	<b>3.5335</b>
61	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&	<b>81</b>	<b>3.4229</b>
62	741/17-18	17-18	1303, 1321	साल गोल	तृतीय	0.95	31-60	1	0.0186
						0.95	61-90	4	0.1555
						1.25	31-60	3	0.0736
						1.25	61-90	18	0.8449
						1.55	31-60	45	1.3797
						1.55	61-90	82	4.5252
							; kx&	<b>153</b>	<b>6.9975</b>
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&	<b>32</b>	<b>8.4286</b>

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
64	669/17-18	17-18	1309,1317	साल गोल	तृतीय	0.95	121-150	2	0.1856
			1319,1334			0.95	151-up	1	0.1520
			13611329			1.25	91-120	11	0.8821
						1.25	121-150	4	0.5562
						1.25	151-up	3	1.0712
							; kx&	<b>21</b>	<b>2.8471</b>
65	674/17-18	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&	<b>170</b>	<b>7.3664</b>
66	742/17-18	17-18	1425	सांदन गोल	तृतीय	0.95	31-60	23	0.3161
						0.95	61-90	7	0.2098
						1.25	31-60	92	1.5910
						1.25	61-90	41	1.7499
						1.55	31-60	59	1.3618
						1.55	61-90	38	1.8771
							; kx&	<b>260</b>	<b>7.1057</b>
67	743/17-18	17-18	1426	सांदन गोल	तृतीय	1.85	31-60	112	3.5145
						1.85	61-90	117	6.6389
						2.15	31-60	4	0.1327
							; kx&	<b>233</b>	<b>10.2861</b>
68	744/17-18	17-18	1415, 1427	सांदन गोल	तृतीय	1.85	91-120	39	4.7622
						1.85	121-150	1	0.1805
							; kx&	<b>40</b>	<b>4.9427</b>
69	745/17-18	17-18	1416, 1428	सांदन गोल	तृतीय	0.65	91-120	6	0.2874
						0.65	121-150	3	0.1896
						0.95	91-120	10	0.7362
						0.95	121-150	1	0.1248
						1.25	91-120	20	1.5737
						1.25	121-150	4	0.5456
						1.55	91-120	16	1.4897
						1.55	121-150	3	0.4570
						1.55	151-up	1	0.2268
							; kx&	<b>64</b>	<b>5.6308</b>
70	677/17-18	17-18	1069	कंजू गोल	बी०	0.95-1.55	31-90	23	0.5574
71	678/17-18	17-18	1072	कंजू गोल	बी०	1.85-2.45	91-up	4	0.6704
72	679/17-18	17-18	1073	कंजू गोल	सी०	1.85-2.15	31-90	5	0.3192
73	680/17-18	17-18	1076, 1494	कंजू गोल	डी०	1.85-2.15	91-up	32	8.6115
74	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&	<b>7</b>	<b>1.3641</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
75	746/17-18	17-18	1504	जामुन गोल	चतुर्थ	0.95	121-150	1	0.1035
						1.25	91-120	1	0.0781
						1.55	91-120	3	0.3013
						1.55	121-150	3	0.5484
							; kx&	<b>8</b>	<b>1.0313</b>
76	747/17-18	17-18	1546	साल गोल	प्रथम	2.15	151-up	2	0.8195
77	748/17-18	17-18	1520	साल गोल	प्रथम	2.15	121-150	2	0.4700
78	749/17-18	17-18	1528	साल गोल	द्वितीय	1.85	121-150	5	0.9362
79	750/17-18	17-18	1525	झींगन गोल	बी०	1.85	121-150	4	0.7962
80	751/17-18	17-18	1522	झींगन गोल	बी०	1.25-155	31-90	10	0.3925
81	752/17-18	17-18	1524	झींगन गोल	बी०	1.25-155	91-up	2	0.2454
82	753/17-18	17-18	1523	झींगन गोल	बी०	1.85	61-90	1	0.0937
83	628/17-18	17-18	185	सागौन गोल	चतुर्थ	1.25	91-120	1	0.0690
						1.55	91-120	1	0.1172
							; kx&	<b>2</b>	<b>0.1862</b>
84	687/17-18	17-18	213	सागौन गोल	तृतीय	2.15	61-90	146	9.5089
85	688/17-18	17-18	224	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	141	11.4955
86	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&	<b>552</b>	<b>13.0141</b>
87	754/17-18	17-18	236	सागौन गोल	तृतीय	2.15	31-60	282	10.2822
88	755/17-18	17-18	249	सागौन गोल	तृतीय	2.15	31-60	388	14.6888
89	756/17-18	17-18	240	सागौन गोल	तृतीय	2.15	61-90	189	12.8881
90	757/17-18	17-18	239	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	112	10.0201
91	758/17-18	17-18	238	सागौन गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	27	0.2563
							61-90	5	0.1566
						1.25	31-60	79	1.1296
						1.25	61-90	7	0.2661
						1.55	31-60	223	3.5020
							61-90	11	0.5873
							; kx&	<b>352</b>	<b>5.8979</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
92	759/17-18	17-18	243	सागौन गोल	चतुर्थ	185.00	31-60	149	2.9940
							61-90	5	0.3221
						2.15	31-60	84	2.1873
							61-90	38	2.8194
						2.45	31-60	7	0.2391
							61-90	6	0.5605
							; kx&	<b>289</b>	<b>9.1224</b>
93	760/17-18	17-18	251	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	253	4.9160
							61-90	17	0.8832
						2.15	31-60	112	2.9512
							61-90	31	2.1392
						2.45	31-60	1	0.0383
							61-90	2	0.2480
							; kx&	<b>416</b>	<b>11.1759</b>
94	761/17-18	17-18	244	सागौन गोल	चतुर्थ	0.95	21-30	15	0.0684
						1.25	21-30	108	0.5819
						1.55	21-30	202	1.3629
						1.85	21-30	122	1.0045
						2.15	21-30	21	0.2215
							; kx&	<b>468</b>	<b>3.2392</b>
95	762/17-18	17-18	265	सागौन गोल	चतुर्थ	0.95	21-30	14	0.0516
						1.25	21-30	39	0.2059
						1.55	21-30	108	0.6954
						1.85	21-30	59	0.5127
						2.15	21-30	4	0.0348
							; kx&	<b>224</b>	<b>1.5004</b>

ह०.....

प्लॉट प्रभारी(प्लॉट.....)

ह०.....

डिपो अधिकारी(मुहर)