



विक्रय सूची प्रपत्र – प्रारूप- MAS-1

mRrjk[k.M fodkl fuxe] foi .ku i Hkx jkeuxj] i dkl"B fodt; fMi ks %& pklhuh  
 uhyke fnukd& 15-09-2021 uhyke LFky& vkeMUMk i Fke foØ; I uph ki dkl"B vkfn% %lykV%

Ø0 I Ø	ykV I Ø	m0 o"kl	PkVVk I Ø @ o"kl	i ztkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kj h		
1	658/20-21	20-21	2168	साल	I	2.15	121 - 150	3	0.7647
						2.15	>151	5	1.9395
						2.45	>151	1	0.6248
							; kx	<b>9</b>	<b>3.3290</b>
2	853/20-21	20-21	2186	साल	I	2.15	121 - 150	4	1.1230
						2.15	>151	5	2.2868
							; kx	<b>9</b>	<b>3.4098</b>
3	808/20-21	20-21	2160	साल	II	1.85	121 - 150	1	0.2602
						2.15	91 - 120	5	0.8072
						2.15	121 - 150	25	6.3208
						2.15	>151	10	4.7212
						2.45	121 - 150	2	0.6845
						2.45	>151	5	2.8770
							; kx	<b>48</b>	<b>15.6709</b>
4	807/20-21	20-21	2152,2554, 2190	साल	III	0.95	91 - 120	1	0.0680
						1.25	61 - 90	1	0.0538
						1.25	121 - 150	2	0.2464
						1.55	61 - 90	1	0.0667
						1.55	91 - 120	5	0.5163
						1.55	121 - 150	8	1.4338
						1.85	61 - 90	25	1.7852
						2.15	61 - 90	55	4.9949
						2.45	61 - 90	1	0.0980
							; kx	<b>99</b>	<b>9.2631</b>
5	855/20-21	20-21	2171	साल	III	1.85	91 - 120	2	0.2378
						2.15	61 - 90	1	0.0971
						2.15	91 - 120	38	5.4859
						2.15	121 - 150	8	1.8330
						2.15	>151	6	3.5279
							; kx	<b>55</b>	<b>11.1817</b>
6	934/20-21	20-21	2603,2621 2625, 2627,2634	साल	III	0.95	61 - 90	3	0.1102
						0.95	91 - 120	5	0.3431
						1.25	61 - 90	24	1.2374
						1.25	91 - 120	4	0.3652
						1.25	121 - 150	3	0.4569
						1.25	>151	3	0.8751
						1.55	61 - 90	77	4.6669
						1.55	91 - 120	17	1.8322
						1.55	121 - 150	9	1.6225
						1.55	>151	3	0.8836
						1.85	61 - 90	1	0.0703
							; kx	<b>149</b>	<b>12.4634</b>

7	588/20-21	20-21	2124,2126	साल गोल	III	1.85	61-90	2	0.1656
						1.85	91-120	7	0.8648
						1.85	121-150	2	0.4697
						1.85	151up	1	0.3957
						2.15	61-90	3	0.3099
						2.15	91-120	17	2.4736
						2.15	121-150	8	1.8976
						2.15	151up	12	6.3240
						2.45	91-120	1	0.1625
						2.45	121-150	1	0.3175
						2.45	151up	2	0.9324
							; kx	<b>56</b>	<b>14.3133</b>
8	856/20-21	20-21	2162,2195, 2196	साल	IV	0.95	31 - 60	40	0.5916
						0.95	61 - 90	30	0.9465
						0.95	91 - 120	10	0.6129
						0.95	121 - 150	2	0.2481
						1.25	31 - 60	67	1.3200
						1.25	61 - 90	46	1.9034
						1.25	91 - 120	9	0.7597
						1.25	121 - 150	1	0.1403
						1.55	31 - 60	58	1.5908
						1.55	61 - 90	65	3.6598
						1.55	91 - 120	11	1.1599
						1.55	121 - 150	4	0.6527
						1.85	31 - 60	2	0.0705
						1.85	61 - 90	7	0.5118
						1.85	91 - 120	3	0.3198
						2.15	31 - 60	5	0.2162
						2.15	61 - 90	25	1.8921
						2.15	91 - 120	3	0.5003
						2.15	121 - 150	1	0.2271
							; kx	<b>389</b>	<b>17.3235</b>
9	857/20-21	20-21	2166,2181	साल	IV	0.95	31 - 60	70	0.9795
						0.95	61 - 90	27	0.8726
						0.95	91 - 120	4	0.2563
						1.25	31 - 60	65	1.2971
						1.25	61 - 90	51	1.9736
						1.25	91 - 120	4	0.2958
						1.25	121 - 150	3	0.4001
						1.55	31 - 60	53	1.2958
						1.55	61 - 90	31	1.5814
						1.55	91 - 120	3	0.3451
						1.55	121 - 150	1	0.1953
						1.85	31 - 60	4	0.1165
						1.85	61 - 90	7	0.3981
						1.85	91 - 120	1	0.1665
						2.15	31 - 60	8	0.3297
						2.15	61 - 90	15	1.1625
						2.15	91 - 120	2	0.2351
						2.15	121 - 150	3	0.8062
						2.15	>151	3	1.3016
							; kx	<b>355</b>	<b>14.0088</b>

10	858/20-21	20-21	2182,2180	साल	IV	0.95	31 - 60	30	0.4300
						0.95	61 - 90	15	0.4804
						0.95	91 - 120	4	0.2194
						0.95	121 - 150	1	0.1003
						1.25	31 - 60	43	0.8043
						1.25	61 - 90	33	1.3456
						1.25	91 - 120	5	0.4198
						1.25	121 - 150	1	0.1144
						1.55	31 - 60	59	1.4631
						1.55	61 - 90	40	1.9274
						1.55	91 - 120	4	0.4230
						1.85	31 - 60	13	0.3519
						1.85	61 - 90	6	0.3819
						1.85	91 - 120	2	0.1957
						2.15	31 - 60	20	0.6897
						2.15	61 - 90	35	2.5201
						2.15	91 - 120	5	0.6257
						2.15	121 - 150	1	0.2748
						2.15	>151	1	0.3527
							: kx	<b>318</b>	<b>13.1202</b>
11	859/20-21	20-21	2184,2183,2185	साल	IV	0.95	31 - 60	64	0.9525
						0.95	61 - 90	29	0.9246
						0.95	91 - 120	8	0.5042
						0.95	121 - 150	1	0.1301
						0.95	>151	1	0.2212
						1.25	31 - 60	84	1.4848
						1.25	61 - 90	39	1.5684
						1.25	91 - 120	10	0.7587
						1.25	121 - 150	1	0.1320
						1.55	31 - 60	84	2.0435
						1.55	61 - 90	42	2.3027
						1.55	91 - 120	6	0.5418
						1.55	>151	1	0.2702
						1.85	31 - 60	16	0.5534
						1.85	61 - 90	9	0.4966
						1.85	91 - 120	1	0.1110
						1.85	121 - 150	1	0.1778
						1.85	>151	1	0.3342
						2.15	31 - 60	15	0.6022
						2.15	61 - 90	29	2.0741
						2.15	91 - 120	9	1.2140
						2.15	121 - 150	1	0.2449
						2.15	>151	4	2.0387
							: kx	<b>456</b>	<b>19.6816</b>
12	417/20-21	20-21	2101	साल गोल	IV	0.95	31-60	4	0.0520
						0.95	61-90	1	0.0325
						0.95	91-120	1	0.0594
						1.25	31-60	78	1.4812
						1.25	61-90	19	0.7773
						1.25	91-120	1	0.0750
						1.55	31-60	87	2.1919
						1.55	61-90	40	1.7987
						1.55	91-120	9	0.8999
						1.55	121-150	2	0.3175
						1.55	151up	1	0.2800
						1.85	31-60	11	0.3382
						1.85	61-90	7	0.4773
						1.85	91-120	3	0.3640
						2.15	31-60	6	0.2382
						2.15	61-90	7	0.5048
						2.15	91-120	4	0.5899
						2.15	121-150	1	0.2100
							: kx	<b>282</b>	<b>10.6878</b>

13	530/20-21	20-21	2120	साल गोल	IV	0.95	31-60	2	0.0232
						0.95	61-90	8	0.2973
						0.95	91-120	2	0.1463
						1.25	31-60	69	1.3506
						1.25	61-90	15	0.6589
						1.25	91-120	7	0.5870
						1.25	121-150	2	0.3004
						1.55	31-60	65	1.9724
						1.55	61-90	55	2.6907
						1.55	91-120	10	0.9157
						1.55	121-150	3	0.4867
						1.85	31-60	9	0.2769
						1.85	61-90	11	0.7129
						1.85	91-120	4	0.5139
						2.15	31-60	3	0.1272
						2.15	61-90	16	1.1846
						2.15	91-120	10	1.2534
						2.15	121-150	3	0.7539
							; kx	<b>294</b>	<b>14.2520</b>
14	31/20-21	19-20	408,421	साल गोल	IV	0.95	31-60	6	0.0756
						0.95	61-90	2	0.0647
						1.25	31-60	1	0.1114
						1.25	31-60	16	0.2640
						1.25	61-90	20	1.2916
						1.25	91-120	3	0.2948
						1.25	91-120	3	0.2962
						1.55	31-60	79	1.3825
						1.55	61-90	15	0.8806
						1.55	91-120	8	0.8636
						1.55	121-150	3	0.4898
						1.55	121-150	1	0.3280
						1.85	31-60	7	0.1638
						1.85	61-90	2	0.1023
						1.85	91-120	1	0.0720
						1.85	121-150	4	0.6740
						2.15	31-60	10	0.2840
						2.15	61-90	4	0.3381
						2.15	91-120	7	1.0053
						2.15	121-150	2	0.4612
						2.15	151up	5	2.5967
							; kx	<b>199</b>	<b>12.0402</b>
15	937/20-21	20-21	2635	सागौन	IV	0.95	21 - 30	10	0.0524
						1.25	21 - 30	56	0.3688
						1.55	21 - 30	6	0.0510
							; kx	<b>72</b>	<b>0.4722</b>
16	793/20-21	20-21	954,952,950	शीशम	III	1.85	91 - 120	1	0.1044
						2.15	61 - 90	16	1.4178
						2.15	91 - 120	21	3.2020
						2.15	121 - 150	4	0.8820
							; kx	<b>42</b>	<b>5.6062</b>
17	538/20-21	20-21	929,928	शीशम गोल	III	0.95	61-90	1	0.0409
						1.25	61-90	1	0.0633
						1.85	61-90	1	0.0895
						2.15	61-90	24	2.1321
						2.15	91-120	28	4.2084
						2.15	121-150	8	2.0974
						2.15	150up	5	1.7356
							; kx	<b>68</b>	<b>10.3672</b>

18	523/20-21	19-20	1542, 1544	शीशम गोल	III	1.55	31-60	1	0.0700
						1.85	61-90	1	0.0583
						2.15	31-60	6	0.1606
						2.15	61-90	7	0.5376
						2.15	91-120	5	0.7357
							; kx	<b>20</b>	<b>1.5622</b>
19	794/20-21	20-21	951,953	शीशम	IV	0.95	31 - 60	6	0.0957
						0.95	61 - 90	1	0.0308
						1.25	31 - 60	16	0.2655
						1.25	61 - 90	2	0.0933
						1.25	91 - 120	1	0.0781
						1.25	>151	1	0.1877
						1.55	31 - 60	10	0.2056
						1.85	31 - 60	12	0.2551
						1.85	61 - 90	3	0.1706
						2.15	31 - 60	53	1.9507
						2.15	61 - 90	26	1.9204
						2.15	91 - 120	4	0.5869
						2.15	121 - 150	2	0.4826
						2.45	31 - 60	2	0.1014
						2.45	61 - 90	3	0.2851
							; kx	<b>142</b>	<b>6.7095</b>
20	847/20-21	20-21	1605,1339	कोकाट	III	2.15	91 - 120	1	0.1626
						2.15	121 - 150	1	0.2634
						2.45	91 - 120	9	1.5231
							; kx	<b>11</b>	<b>1.9491</b>
21	541/20-21	20-21	924	कोकाट (रोहनी)	IV	0.95	91-120	1	0.0655
						1.25	31-60	3	0.0445
						1.25	61-90	3	0.1438
						1.55	31-60	5	0.1051
						1.55	61-90	1	0.036
						1.85	31-60	5	0.1645
						1.85	61-90	4	0.2681
						2.15	31-60	2	0.0544
						2.15	61-90	1	0.0994
						2.45	31-60	21	0.9431
						2.45	61-90	66	6.2262
						2.45	90-120	41	6.9620
						2.45	121-150	3	0.7982
						2.45	151up	1	0.3823
							; kx	<b>157</b>	<b>16.2931</b>
22	543/20-21	20-21	935	कोकाट (रोहनी)	IV	0.95	91-120	1	0.0655
						1.25	31-60	5	0.0933
						1.55	31-60	4	0.1107
						1.55	61-90	4	0.2885
						1.85	31-60	4	0.1325
						1.85	61-90	2	0.1307
						2.15	31-60	1	0.0452
						2.15	61-90	2	0.1629
						2.45	31-60	20	0.8816
						2.45	61-90	45	4.0401
						2.45	91-120	33	5.6763
						2.45	121-150	2	0.4902
						2.45	151up	4	1.9246
							; kx	<b>127</b>	<b>14.0421</b>

23	766/20-21	20-21	941	रोहनी	IV	0.95	61 - 90	1	0.0334
						0.95	91 - 120	2	0.1310
						1.25	31 - 60	3	0.0720
						1.25	61 - 90	1	0.0439
						1.55	31 - 60	7	0.1832
						1.55	61 - 90	2	0.0910
						1.85	31 - 60	9	0.2889
						1.85	61 - 90	4	0.2906
						2.15	31 - 60	3	0.1267
						2.15	61 - 90	2	0.1585
						2.15	91 - 120	1	0.1213
						2.45	31 - 60	28	1.2559
						2.45	61 - 90	82	7.3188
						2.45	91 - 120	48	8.3841
						2.45	121 - 150	12	3.2363
						2.45	>151	3	1.1883
							; kx	<b>208</b>	<b>22.9239</b>
24	759/20-21	20-21	1424	सिरस	B	1.25	31-60	1	0.0254
						1.25	61-90	1	0.0300
						1.55	31-60	2	0.0591
						1.55	61-90	3	0.1535
						1.85	31-60	2	0.0490
						1.85	61-90	1	0.0855
						1.85	91-120	1	0.1665
						1.85	151up	2	0.5414
						2.15	31-60	5	0.1850
						2.15	61-90	7	0.5234
						2.15	91-120	6	0.7551
						2.15	121-150	2	0.5245
						2.15	151up	1	0.4599
							; kx	<b>34</b>	<b>3.5583</b>
25	512-20-21	20-21	1352	सिरस	B	0.95-2.45	31up	106	12.7896
26	781/20-21	20-21	969,962,970	बकैन	IV	0.95	61 - 90	1	0.0251
						0.95	91 - 120	1	0.0594
						1.25	31 - 60	5	0.0843
						1.25	61 - 90	2	0.1016
						1.55	31 - 60	2	0.0361
						1.55	61 - 90	3	0.1508
						1.55	91 - 120	1	0.0969
						1.85	31 - 60	2	0.0352
						1.85	61 - 90	1	0.0474
						2.15	>151	2	0.6928
						2.45	31 - 60	6	0.2930
						2.45	61 - 90	5	0.4446
						2.45	91 - 120	16	2.7842
						2.45	121 - 150	7	1.7370
						2.45	>151	5	2.2886
							; kx	<b>59</b>	<b>8.8770</b>
27	90/21-22	21-22	1020	हचू	B	1.85	61-90	1	0.0937
						2.45	31-60	2	0.0978
						2.45	61-90	12	0.9823
						2.45	91-120	3	0.5548
						2.45	121-150	1	0.3001
						2.45	>151	4	2.7571
							; kx	<b>23</b>	<b>4.7858</b>

						yckbz	pkMkbz	Äpkbz	
28	451/20-21	20-21	161	कोमलकाष्ट	जड़	9.00	5.00	2.00	90.0000
29	452/20-21	20-21	162	कोमलकाष्ट	जड़	4.50	5.00	2.00	45.0000
			163	कोमलकाष्ट	जड़	6.00	5.00	2.00	60.0000
							; kx		<b>105.0000</b>
30	454/20-21	20-21	165	कोमलकाष्ट	जड़	6.00	5.00	2.00	60.0000
			166	कोमलकाष्ट	जड़	5.00	4.50	2.00	45.0000
							; kx		<b>105.0000</b>
31	455/20-21	20-21	167	कोमलकाष्ट	जड़	7.00	5.00	2.00	70.0000
32	456/20-21	20-21	168	कोमलकाष्ट	जड़	8.00	5.00	2.00	80.0000
33	598/20-21	20-21	178	कोमलकाष्ट	जड़	5.50	2.00	2.00	22.0000
			188	कोमलकाष्ट	जड़	8.00	5.00	2.00	80.0000
							; kx		<b>102.0000</b>
34	599/20-21	20-21	179	कोमलकाष्ट	जड़	6.00	5.00	2.00	60.0000
			181	कोमलकाष्ट	जड़	6.00	5.00	2.00	60.0000
							; kx		<b>120.0000</b>
35	600/20-21	20-21	182	कोमलकाष्ट	जड़	6.00	5.00	2.00	60.0000
			191	कोमलकाष्ट	जड़	5.00	5.00	2.00	50.0000
							; kx		<b>110.0000</b>
36	601/20-21	20-21	183	कोमलकाष्ट	जड़	10.00	5.00	2.00	<b>100.0000</b>
37	603/20-21	20-21	186	कोमलकाष्ट	जड़	10.00	5.00	2.00	<b>100.0000</b>
38	606/20-21	20-21	190	कोमलकाष्ट	जड़	10.00	5.00	3.00	<b>150.0000</b>
39	607/20-21	20-21	193	कोमलकाष्ट	जड़	10.00	5.00	2.00	<b>100.0000</b>
40	609/20-21	20-21	198	कोमलकाष्ट	जड़	8.00	5.00	2.50	<b>100.0000</b>
41	610/20-21	20-21	2201	कोमलकाष्ट	जड़	5.00	5.00	2.00	50.0000
			2202	कोमलकाष्ट	जड़	7.00	5.00	2.00	70.0000
							; kx		<b>120.0000</b>
42	368/20-21	20-21	154	कोमलकाष्ट	जड़	8.00	5.00	2.00	80.0000
43	369/20-21	20-21	156	कोमलकाष्ट	जड़	8.00	5.00	2.00	80.0000
44	718/20-21	20-21	2237	कोमलकाष्ट	जड़	5.00	4.00	2.00	40.0000
			2236			7.00	5.00	2.00	70.0000
							; kx		<b>110.0000</b>
45	721/20-21	20-21	2242	कोमलकाष्ट	जड़	5.00	3.00	2.00	30.0000
			2251			5.00	5.00	2.00	50.0000
			2243			6.00	3.00	2.00	36.0000
							; kx		<b>116.0000</b>
46	722/20-21	20-21	2247	कोमलकाष्ट	जड़	10.00	6.00	2.00	120.0000
47	723/20-21	20-21	2248	कोमलकाष्ट	जड़	5.00	5.00	2.00	50.0000
			2249			7.00	5.00	2.00	70.0000
							; kx		<b>120.0000</b>
48	728/20-21	20-21	2255	कोमलकाष्ट	जड़	5.00	5.00	2.00	50.0000
			2258			6.00	5.00	2.00	60.0000
							; kx		<b>110.0000</b>
49	731/20-21	20-21	2260	कोमलकाष्ट	जड़	10.00	6.00	2.00	120.0000
50	732/20-21	20-21	2262	कोमलकाष्ट	जड़	6.00	5.00	2.00	60.0000
			2264			7.00	5.00	2.00	70.0000
							; kx		<b>130.0000</b>
51	733/20-21	20-21	2263	कोमलकाष्ट	जड़	15.00	5.00	2.00	150.0000

52	734/20-21	20-21	2268	कोमलकाष्ट	जड़	6.00	5.00	2.00	60.0000
			2267			7.00	5.00	2.00	70.0000
							; kx		<b>130.0000</b>
53	735/20-21	20-21	2269	कोमलकाष्ट	जड़	10.00	6.00	2.00	120.0000
54	715/20-21	20-21	2233	कोमलकाष्ट	जड़	10.00	5.00	2.00	100.0000
55	716/20-21	20-21	2234	कोमलकाष्ट	जड़	8.00	5.00	2.00	80.0000
56	737/20-21	20-21	2227	कोमलकाष्ट	जड़	5.00	5.00	2.00	50.0000
			2228			5.00	5.00	2.00	50.0000
							; kx		<b>100.0000</b>
57	739/20-21	20-21	2231	कोमलकाष्ट	जड़	10.00	6.00	2.00	120.0000
58	730/20-21	20-21	2261	कोमलकाष्ट	जड़	5.00	5.00	2.00	50.0000
			2259			7.00	5.00	2.00	70.0000
							; kx		<b>120.0000</b>
59	888/20-21	20-21	2280	कोमलकाष्ट	जड़	5.00	3.00	2.00	30.0000
			2279			5.00	3.00	2.00	30.0000
			2281			5.00	3.00	2.00	30.0000
							; kx		90.0000
60	889/20-21	20-21	2282	कोमलकाष्ट	जड़	5.00	2.00	2.00	20.0000
			2285			5.00	3.00	1.00	15.0000
			2283			5.00	5.00	2.00	50.0000
			2284			5.00	2.00	2.00	20.0000
							; kx		105.0000
61	890/20-21	20-21	2287	कोमलकाष्ट	जड़	5.00	2.00	2.00	20.0000
			2286			5.00	5.00	1.00	25.0000
			2288			6.00	3.00	2.00	36.0000
			2289			5.00	5.00	1.00	25.0000
							; kx		106.0000
62	891/20-21	20-21	2290	कोमलकाष्ट	जड़	8.00	5.00	2.00	80.0000
63	892/20-21	20-21	2291	कोमलकाष्ट	जड़	8.00	5.00	2.00	80.0000
64	893/20-21	20-21	2292	कोमलकाष्ट	जड़	5.00	5.00	2.00	50.0000
			2293			5.00	5.00	2.00	50.0000
							; kx		100.0000
65	894/20-21	20-21	2294	कोमलकाष्ट	जड़	8.00	5.00	2.00	80.0000
66	895/20-21	20-21	2296	कोमलकाष्ट	जड़	6.00	5.00	2.00	60.0000
			2295			6.00	5.00	2.00	60.0000
							; kx		120.0000
67	896/20-21	20-21	2297	कोमलकाष्ट	जड़	15.00	5.00	2.00	150.0000
68	897/20-21	20-21	2298	कोमलकाष्ट	जड़	20.00	5.00	2.00	200.0000
69	898/20-21	20-21	2299	कोमलकाष्ट	जड़	15.00	5.00	2.00	150.0000
70	899/20-21	20-21	2802	कोमलकाष्ट	जड़	5.00	4.00	2.00	40.0000
			2804			10.00	10.00	2.00	200.0000
							; kx		240.0000
71	900/20-21	20-21	2805	कोमलकाष्ट	जड़	5.00	3.00	2.00	30.0000
			2806			5.00	5.00	2.00	50.0000
							; kx		80.0000
72	901/20-21	20-21	2801	कोमलकाष्ट	जड़	8.00	5.00	2.00	80.0000
73	883/20-21	20-21	2270	कोमलकाष्ट	जड़	5.00	5.00	1.00	25.0000
74	884/20-21	20-21	2271	कोकाट	जड़	6.00	5.00	2.00	60.0000
75	885/20-21	20-21	2273	कोमलकाष्ट	जड़	5.00	2.00	2.00	20.0000



			2276			5.00	3.00	2.00	30.0000
			2274			5.00	4.00	2.00	40.0000
							; kx		<b>90.0000</b>
76	886/20-21	20-21	2275	कोमलकाष्ट	जड़	10.00	5.00	2.00	100.0000
77	887/20-21	20-21	2277	कोमलकाष्ट	जड़	8.00	5.00	2.00	80.0000
			2278			9.00	5.00	1.00	45.0000
							; kx		125.0000
78	31/21-22	21-22	403	सागौन	जड़	4.00	5.00	2.00	40.0000
			426			5.00	2.00	2.00	20.0000
			404			5.00	5.00	1.00	25.0000
			401			5.00	2.00	2.00	20.0000
							; kx		105.0000
79	32/21-22	21-22	409	सागौन	जड़	5.00	2.00	2.00	20.0000
			410			5.00	3.00	3.00	45.0000
			408			5.00	5.00	2.00	50.0000
							; kx		115.0000
80	33/21-22	21-22	402	कोमलकाष्ट	जड़	5.00	2.00	2.00	20.0000
			407			5.00	4.00	2.00	40.0000
			406			5.00	5.00	1.00	25.0000
			405			5.00	5.00	2.00	50.0000
							; kx		135.0000
81	34/21-22	21-22	413	कोमलकाष्ट	जड़	5.00	4.00	2.00	40.0000
			415			5.00	5.00	2.00	50.0000
			414			6.00	5.00	1.00	30.0000
							; kx		120.0000
82	35/21-22	21-22	416	कोमलकाष्ट	जड़	5.00	5.00	2.00	50.0000
			417			5.00	5.00	2.00	50.0000
							; kx		100.0000
83	36/21-22	21-22	418	कोकाट	जड़	3.00	2.00	1.00	6.0000
			420			5.00	4.00	2.00	40.0000
			419			5.00	6.00	1.00	30.0000
							; kx		76.0000
84	37/21-22	21-22	423	कोमलकाष्ट	जड़	5.00	5.00	1.00	25.0000
			427			5.00	5.00	2.00	50.0000
			425			6.00	5.00	1.00	30.0000
							; kx		105.0000
85	38/21-22	21-22	431	कोमलकाष्ट	जड़	5.00	5.00	1.00	25.0000
			430			5.00	5.00	1.00	25.0000
									50.0000
86	39/21-22	21-22	428	कोकाट	जड़	5.00	5.00	1.00	25.0000
			429			6.00	5.00	2.00	60.0000
							; kx		85.0000
87	40/20-21	21-22	432	सागौन	जड़	6.00	5.00	2.00	60.0000
			433			6.00	5.00	2.00	60.0000
							; kx		120.0000
88	41/21-22	21-22	434	सागौन	जड़	7.00	5.00	2.00	70.0000
			435			7.00	5.00	2.00	70.0000
							; kx		140.0000
89	42/21-22	21-22	437	सागौन	जड़	6.00	5.00	2.00	60.0000
			436			8.00	5.00	2.00	80.0000
							; kx		140.0000
90	43/21-22	21-22	439	सागौन	जड़	5.00	4.00	2.00	40.0000
			438			7.00	5.00	2.00	70.0000
							; kx		110.0000
91	45/21-22	21-22	444	सागौन	जड़	5.00	1.00	2.00	10.0000
			442			5.00	2.00	6.00	60.0000
			443			5.00	6.00	1.00	30.0000
							; kx		100.0000

						yrckbl	pkMkbl	Äpkbl	
92	634/20-21	20-21	2092,	कोमलकाष्ट	जलौनी	7.00	3.00	1.10	23.1000
			2093			5.00	3.00	1.30	19.5000
							; kx		<b>42.6000</b>
93	560/20-21	20-21	2071	कोमलकाष्ट	जलौनी	6.00	5.00	1.00	<b>30.0000</b>
94	617/20-21	20-21	2072	कोमलकाष्ट	जलौनी	5.00	4.00	1.20	24.0000
			2074			6.00	3.50	1.00	21.0000
							; kx		<b>45.0000</b>
95	618/20-21	20-21	2078	कोमलकाष्ट	जलौनी	6.00	3.30	1.10	21.7800
			2080			7.00	4.00	1.00	28.0000
							; kx		<b>49.7800</b>
96	619/20-21	20-21	2082	कोमलकाष्ट	जलौनी	5.00	4.00	1.10	22.0000
			2083			6.00	3.00	1.20	21.6000
							; kx		<b>43.6000</b>
97	685/20-21	20-21	2316	कोमलकाष्ट	जलौनी	6.00	3.00	1.25	22.5000
			2317			6.00	3.00	1.20	21.6000
							; kx		<b>44.1000</b>
98	686/20-21	20-21	2320	कोमलकाष्ट	जलौनी	7.00	4.00	1.00	28.0000
			2321			8.00	4.00	1.00	32.0000
							; kx		<b>60.0000</b>
99	687/20-21	20-21	2322	कोमलकाष्ट	जलौनी	6.00	4.00	1.30	31.2000
			2323			5.00	4.00	1.20	24.0000
							; kx		<b>55.2000</b>
100	689/20-21	20-21	2326	कोमलकाष्ट	जलौनी	5.00	5.00	1.00	25.0000
			2327			8.00	4.00	1.00	32.0000
							; kx		<b>57.0000</b>
101	690/20-21	20-21	2319	कोमलकाष्ट	जलौनी	6.00	3.00	1.00	18.0000
			2328			8.00	4.00	1.40	44.8000
							; kx		<b>62.8000</b>
102	692/20-21	20-21	2100	कोमलकाष्ट	जलौनी	8.00	4.00	1.50	48.0000
103	614/20-21	20-21	2089	कोकाट	जलौनी	6.50	3.30	1.10	23.5950
			2077			7.50	3.50	1.10	28.8750
							; kx		<b>52.4700</b>
104	615/20-21	20-21	2084	कोकाट	जलौनी	5.00	3.00	1.10	16.5000
			2081			6.00	4.00	1.10	26.4000
							; kx		<b>42.9000</b>
105	616/20-21	20-21	2086	कोकाट	जलौनी	5.50	4.50	1.10	27.2250
106	678/20-21	20-21	2303	कोमलकाष्ट	जलौनी	6.00	3.00	1.10	19.8000
			2305			6.00	3.00	1.20	21.6000
							; kx		<b>41.4000</b>
107	683/20-21	20-21	2314	कोकाट	जलौनी	6.00	4.00	1.20	28.8000
			2310			6.00	4.00	1.30	31.2000
							; kx		<b>60.0000</b>
108	691/20-21	20-21	2098	कोकाट	जलौनी	6.00	3.00	1.00	18.0000
			2099			7.00	4.00	1.15	32.2000
							; kx		<b>50.2000</b>
109	694/20-21	20-21	2329	कोमलकाष्ट	जलौनी	5.00	4.00	1.00	20.0000
			2318			5.00	4.00	1.30	26.0000
							; kx		<b>46.0000</b>

110	633/20-21	20-21	2091	कोकाट	जलौनी	6.00	3.00	1.20	21.6000
			,2094			7.00	4.00	1.35	37.8000
							;		<b>59.4000</b>
111	443/20-21	20-21	2005	कोकाट	जलौनी	9.50	4.00	1.20	45.6000
112	445/20-21	20-21	2007	कोकाट	जलौनी	8.00	3.00	1.10	26.4000
			2011	कोकाट	जलौनी	6.00	3.00	1.15	20.7000
							;		<b>47.1000</b>
113	448/20-21	20-21	2012	कोकाट	जलौनी	6.00	4.30	1.10	28.3800
			2014	कोकाट	जलौनी	6.00	3.00	1.25	22.5000
							;		<b>50.8800</b>
114	556/20-21	20-21	2067	कोकाट	जलौनी	6.00	4.00	1.30	31.2000
115	486/20-21	20-21	2032	कोकाट	जलौनी	6.00	3.00	1.25	22.5000
			2039	कोकाट	जलौनी	7.00	3.30	1.45	33.4950
							;		<b>55.9950</b>

ह0.....  
प्लाट प्रभारी(दीवान सिंह करायत)

.....  
प्रभारी(बालम सिंह बिष्ट)

ह0.....  
डिपो अधिकारी (जी0सी0पाण्डे)