

mRrj kpy ou fodkl fuxe] foi .ku i Hkkx jkeuxj] i zdk"B fodt; fMi ks %& dkyk<kh f}rh;
 uhyke fnukd& 24&07&2018 uhyke LFky& dkyk<kh foØ;
 I pph %i zdk"B vkfn% %lykV A %

Øe	ykV I Ø	m0 o"kl	PKVVk I Ø @ o"kl	i rtkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kjh		
1	357/18-19	17-18	633	शीशम ल0	I	2.05	121-150	1	0.2620
2	358/18-19	17-18	1001	शीशम ल0	II	2.15	121-150	1	0.2393
3	359/18-19	17-18	1003	शीशम ल0	II	1.85	91-120	1	0.2132
4	360/18-19	17-18	1008	शीशम ल0	II	2.15	61-90	1	0.1088
5	361/18-19	17-18	1009	शीशम ल0	II	2.15	151-up	1	0.4271
6	362/18-19	17-18	1047	शीशम ल0	II	1.55	91-120	1	0.0820
7	363/18-19	17-18	1004	शीशम ल0	III	1.25	121-150	1	0.1531
						1.55	91-120	1	0.0969
								2	0.2500
8	364/18-19	17-18	1005	शीशम ल0	III	2.15	61-90	3	0.2447
9	365/18-19	17-18	1002	शीशम ल0	IV	1.55	61-90	1	0.0372
						1.85	31-60	2	0.0470
						1.85	61-90	1	0.0567
						2.15	31-60	4	0.1459
						2.15	61-90	1	0.0621
						2.45	31-60	1	0.0353
								10	0.3842
10	366/18-19	17-18	666, 699, 1040	धौड़ी ल0	III	2.15	91-120	3	0.4843
						2.15	121-150	1	0.2825
						2.15	151-up	1	0.4258
						2.45	91-120	14	2.3336
						2.45	121-150	4	1.1412
								23	4.6674
11	367/18-19	17-18	667, 698, 1039	धौड़ी ल0	IV	1.85	31-60	2	0.0773
						1.85	61-90	2	0.1536
						2.15	61-90	5	0.4134
						2.45	31-60	14	0.6597
						2.45	61-90	26	2.2639
								49	3.5679
12	368/18-19	17-18	680	अमलतास ल0	III	2.05	91-120	1	0.1494
						2.45	121-150	2	0.5355
								3	0.6849

Øe	yK/ I Ø	m0 o"K	PKVvk I Ø @ o"K	itzkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kj h		
13	369/18-19	17-18	659	अमलतास ल0	IV	1.25	31-60	1	0.0254
						1.85	31-60	3	0.1181
						1.85	61-90	1	0.0567
						2.15	31-60	4	0.1562
						2.45	31-60	5	0.2326
						2.45	61-90	2	0.2124
								16	0.8014
14	1191/17-18	17-18	187	रोहिणी ल0	IV	1.25	61-90	1	0.0500
						1.85	31-60	2	0.0401
						1.85	61-90	1	0.0535
						1.85	151-up	1	0.4553
						2.15	31-60	9	0.2356
						2.15	61-90	9	0.5871
						2.15	121-150	1	0.2341
						2.45	31-60	35	1.2601
						2.45	61-90	33	3.4105
						2.45	91-120	6	1.2169
						2.45	121-150	1	0.3001
						2.45	151-up	3	1.3248
15	909/17-18	17-18	162	रोहिणी ल0	IV	1.25	31-60	1	0.0245
						1.25	121-150	1	0.1403
						1.55	31-60	3	0.0613
						1.55	61-90	1	0.0384
						1.85	31-60	5	0.0956
						1.85	61-90	1	0.0567
						2.15	31-60	5	0.1469
						2.15	61-90	9	0.7350
						2.15	121-150	1	0.2943
						2.15	151-up	1	0.3440
						2.45	31-60	50	2.0702
						2.45	61-90	69	6.1806
						2.45	91-120	19	3.2292
						2.45	121-150	8	2.1455
							174	15.5625	
16	1192/17-18	17-18	199	रोहिणी ल0	IV	1.55	31-60	1	0.0196
						1.55	121-150	1	0.1899
						1.85	31-60	5	0.1569
						2.15	31-60	1	0.4006
						2.15	61-90	4	0.3599
						2.15	91-120	2	0.2825
						2.45	31-60	34	1.2861
						2.45	61-90	36	2.9765
						2.45	91-120	2	0.3264
						2.45	121-150	1	0.2393
								99	6.9976

Øe	ykv l d	m0 o"kl	PKVvk l d @ o"kl	itzkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kjh		
17	1193/17-18	17-18	2011	रोहिणी ल०	IV	1.25	31-60	2	0.0388
						1.55	61-90	2	0.1194
						1.85	31-60	6	0.1245
						1.85	121-150	1	0.1807
						2.15	31-60	4	0.1129
						2.15	61-90	6	0.3901
						2.15	121-150	1	0.2133
						2.45	31-60	37	1.5329
						2.45	61-90	40	3.5293
						2.45	91-120	7	1.1786
						2.45	121-150	4	1.1388
						2.45	151-up	1	0.3920
								111	8.9493
18	1194/17-18	17-18	2025	रोहिणी ल०	IV	1.25	31-60	4	0.0939
						1.25	61-90	1	0.0383
						1.25	151-up	1	0.2338
						1.55	31-60	1	0.0516
						1.55	61-90	1	0.0545
						1.85	31-60	3	0.0949
						1.85	61-90	2	0.1011
						1.85	91-120	1	0.1044
						2.15	31-60	25	0.7421
						2.15	61-90	4	0.2678
						2.15	91-120	1	0.1777
						2.15	151-up	2	0.7584
						2.45	31-60	60	2.4510
						2.45	61-90	90	7.4590
						2.45	91-120	20	3.4353
						2.45	121-150	3	0.7260
								219	16.7898
19	1195/17-18	17-18	2058	रोहिणी ल०	IV	1.55	31-60	1	0.0304
						1.55	61-90	1	0.0589
						1.85	31-60	1	0.0224
						2.15	31-60	6	0.1667
						2.15	61-90	5	0.5847
						2.15	91-120	2	0.2754
						2.45	31-60	26	1.1438
						2.45	61-90	32	2.8450
						2.45	91-120	17	2.7951
						2.45	121-150	3	0.8091
						2.45	151-up	3	1.1783
								97	9.8098

Øe	ykv l Ø	m0 o"kl	PkVvk l Ø @ o"kl	itzkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kjh		
20	1196/17-18	17-18	2069	रोहिणी ल०	IV	1.85	61-90	3	0.1438
						2.15	31-60	6	0.1500
						2.15	61-90	7	0.3995
						2.15	91-120	2	0.2582
						2.15	151-up	1	0.4354
						2.45	31-60	25	0.9661
						2.45	61-90	20	2.1016
						2.45	91-120	5	0.8120
						2.45	121-150	2	0.5184
								71	5.7850
21	1197/17-18	17-18	2071	रोहिणी ल०	IV	1.55	31-60	1	0.0119
						1.55	61-90	5	0.2570
						2.15	31-60	20	0.5689
						2.15	61-90	11	0.6811
						2.15	91-120	1	0.1871
						2.45	31-60	13	0.4949
						2.45	61-90	34	2.3640
						2.45	91-120	5	0.8688
						2.45	121-150	1	0.2791
								91	5.7128
22	1198/17-18	17-18	2079	रोहिणी ल०	IV	1.85	31-60	13	0.3634
						1.85	61-90	3	0.2276
						2.15	31-60	29	0.9375
						2.15	61-90	15	1.1098
						2.15	91-120	1	0.1187
						2.15	121-150	2	0.5716
						2.45	31-60	70	2.7899
						2.45	61-90	39	3.3939
						2.45	91-120	17	2.8954
						2.45	121-150	1	0.2279
								190	12.6357
23	1199/17-18	17-18	2111	रोहिणी ल०	IV	1.25	31-60	1	0.0228
						1.25	61-90	1	0.0428
						1.55	61-90	2	0.1005
						1.85	31-60	4	0.1306
						1.85	61-90	1	0.0567
						2.15	31-60	15	0.5174
						2.15	61-90	10	0.6211
						2.15	91-120	1	0.1398
						2.45	31-60	50	1.8780
						2.45	61-90	35	2.9378
						2.45	91-120	4	0.7112
						2.45	121-150	2	0.6533
								126	7.8120

Øe	ykv l Ø	m0 o"kl	PkVvk l Ø @ o"kl	itzkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru	
						yEckbl	e/; ?kjh			
24	1200/17-18	17-18	2153, 2071	रोहिणी ल०	IV	1.55	31-60	3	0.0516	
						1.55	61-90	6	0.3190	
						1.85	31-60	3	0.0664	
						1.85	61-90	3	0.2008	
						2.15	31-60	37	1.1050	
						2.15	61-90	14	0.9048	
						2.15	91-120	2	0.3648	
						2.45	31-60	49	1.7372	
						2.45	61-90	66	5.2343	
						2.45	91-120	15	2.2646	
						2.45	121-150	4	0.9704	
						2.45	151-up	3	1.0600	
								205	14.2789	
25	233/18-19	17-18	617	रोहिणी ल०	IV	1.55	31-60	1	0.0155	
							1.85	31-60	2	0.0335
							2.15	31-60	7	0.2946
							2.15	61-90	6	0.4014
							2.45	31-60	14	0.5014
							2.45	61-90	17	1.3723
							2.45	91-120	1	0.2205
							2.45	121-150	2	0.5097
									50	3.3489
26	1345/17-18	17-18	2196	रोहिणी ल०	IV	1.85	61-90	1	0.0567	
							2.15	31-60	3	0.0678
							2.15	91-120	1	0.1291
							2.45	31-60	28	1.2068
							2.45	61-90	26	2.1257
							2.45	91-120	9	1.4566
							2.45	121-150	3	0.8395
								71	5.8822	
27	469/17-18	17-18	862	रोहिणी ल०	IV	1.55	61-90	1	0.0684	
						1.85	61-90	1	0.0599	
						2.15	31-60	12	0.4532	
						2.15	61-90	15	1.0889	
						2.15	91-120	1	0.1344	
						2.15	121-150	1	0.2133	
						2.45	31-60	1	0.0296	
						2.45	61-90	6	0.5807	
						2.45	91-120	7	1.1994	
						2.45	121-150	2	0.4940	
								47	4.3218	

Øe	ykv l Ø	m0 o"kl	PkVvk l Ø @ o"kl	itzkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kjh		
28	657/17-18	17-18	892, 144, 937	रोहिणी ल०	IV	1.55	31-60	2	0.0520
						1.85	31-60	12	0.3729
						1.85	61-90	1	0.0444
						1.85	91-120	5	0.6707
						2.15	31-60	27	1.2038
						2.15	61-90	29	2.1503
						2.15	91-120	8	0.9735
						2.15	121-150	2	0.4684
						2.45	31-60	27	1.0056
						2.45	61-90	22	1.8841
						2.45	91-120	5	0.8319
						2.45	121-150	5	1.4266
								145	11.0842
29	370/18-19	17-18	645, 1021	कोकाट ल०	IV	1.25	31-60	2	0.0281
						1.55	31-60	7	0.1524
						1.85	31-60	8	0.1676
						1.85	61-90	6	0.3435
						2.15	31-60	70	2.3444
						2.15	61-90	29	2.1687
						2.45	31-60	43	1.8045
						2.45	61-90	40	2.9455
								205	9.9547
30	371/18-19	17-18	670, 1006, 1019	कोकाट ल०	IV	0.95	91-120	1	0.0525
						1.55	91-120	1	0.0820
						1.85	91-120	1	0.1299
						1.85	121-150	1	0.1954
						2.15	91-120	7	1.0581
						2.15	121-150	2	0.4754
						2.45	91-120	4	6136.0000
						2.45	121-150	1	0.3001
								18	2.9070
31	1317/17-18	17-18	177	कोकाट ल०	IV	1.55	91-120	1	0.1008
						1.85	91-120	1	0.1399
						2.15	91-120	9	1.2827
						2.15	121-150	4	0.9198
						2.45	91-120	47	7.7264
						2.45	121-150	8	2.2551
						2.45	151-up	2	0.7599
								72	13.1846
32	1318/17-18	17-18	2020	कोकाट ल०	IV	1.55	91-120	2	0.2141
						2.15	91-120	1	0.1777
						2.15	121-150	3	0.6784
						2.45	91-120	42	6.7687
						2.45	121-150	2	0.5728
								50	8.4117

Øe	ykv l Ø	m0 o"kl	PkVvk l Ø @ o"kl	itzkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kjh		
33	647/17-18	17-18	876	कोकाट ल0	IV	1.55	31-60	1	0.0242
						1.85	31-60	19	0.5481
						1.85	61-90	10	0.5609
						2.15	31-60	59	2.0704
						2.15	61-90	32	2.4752
						2.45	31-60	30	0.8879
						2.45	61-90	26	2.1969
								177	8.7636
34	648/17-18	17-18	885	कोकाट ल0	IV	1.25	31-60	1	0.0113
						1.55	61-90	1	0.0409
						1.85	31-60	35	1.0352
						1.85	61-90	13	0.7637
						2.15	31-60	114	3.9550
						2.15	61-90	55	3.9964
						2.45	31-60	39	1.5333
						2.45	61-90	28	2.4519
								286	13.7877
35	649/17-18	17-18	984, 140	कोकाट ल0	IV	1.85	31-60	24	0.6538
						1.85	61-90	7	0.3471
						2.15	31-60	58	2.4267
						2.15	61-90	41	2.4133
						2.45	31-60	33	1.3194
						2.45	61-90	26	2.2638
								189	9.4241
36	921/17-18	17-18	159	कोकाट ल0	IV	1.25	31-60	1	0.0245
						1.25	61-90	2	0.1089
						1.55	31-60	1	0.0242
						1.55	61-90	1	0.0372
						1.85	31-60	17	0.5266
						1.85	61-90	7	0.3987
						2.15	31-60	26	0.9171
						2.15	61-90	20	1.4328
						2.45	31-60	91	3.6533
						2.45	61-90	76	6.1105
								242	13.2338
37	1321/17-18	17-18	2117, 2168	कोकाट ल0	IV	1.55	91-120	2	0.1751
						2.15	91-120	6	0.8591
						2.15	121-150	2	0.4684
						2.45	91-120	62	6.3032
						2.45	151-up	3	0.7479
						2.45	151-up	3	1.2770
								78	9.8307

Øe	ykv l Ø	m0 o"kl	PkVvk l Ø @ o"kl	itzkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kjh		
38	1322/17-18	17-18	2197, 2514, 2539	कोकाट ल0	IV	2.15	91-120	5	0.7999
						2.15	121-150	3	0.7279
						2.45	91-120	46	7.6220
						2.45	121-150	8	2.2377
						2.45	151-up	2	1.2135
								64	12.6010
39	1323/17-18	17-18	191	कोकाट ल0	IV	1.55	31-60	1	0.0242
						1.55	61-90	1	0.0475
						1.85	31-60	7	0.2086
						1.85	61-90	2	0.1635
						2.15	31-60	22	0.8267
						2.15	61-90	14	1.0496
						2.45	31-60	70	3.0191
						2.45	61-90	84	6.7279
40	1324/17-18	17-18	2019	कोकाट ल0	IV	1.85	31-60	8	0.2612
						1.85	61-90	3	0.1592
						2.15	31-60	35	1.1629
						2.15	61-90	20	1.3142
						2.45	31-60	98	3.9848
						2.45	61-90	107	8.6615
				271	15.5438				
41	1325/17-18	17-18	179, 2040	कोकाट ल0	IV	1.25	31-60	3	0.0445
						1.55	31-60	2	0.0538
						1.85	31-60	12	0.3680
						1.85	61-90	5	0.3010
						2.15	31-60	45	1.4492
						2.15	61-90	11	0.7428
						2.45	31-60	52	2.0139
						2.45	61-90	51	4.1004
				181	9.0736				
42	1326/17-18	17-18	2068, 2094	कोकाट ल0	IV	1.85	31-60	8	0.2227
						1.85	61-90	4	0.2412
						2.15	31-60	37	1.2688
						2.15	61-90	16	1.3014
						2.45	31-60	35	1.2337
						2.45	61-90	92	5.9912
				192	10.2590				

Øe	ykv l Ø	mØ o"kl	PkVvk l Ø @ o"kl	itzkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru						
						yEckbl	e/; ?kjh								
43	1327/17-18	17-18	2116	कोकाट ल0	IV	1.25	31-60	1	0.0096						
						1.55	31-60	5	0.1323						
						1.55	61-90	2	0.0992						
						1.85	31-60	17	0.5068						
						1.85	61-90	3	0.1868						
						2.15	31-60	42	1.3345						
						2.15	61-90	14	0.9919						
						2.45	31-60	53	2.1551						
						2.45	61-90	50	3.8089						
														187	9.2251
44	1328/17-18	17-18	2139	कोकाट ल0	IV	1.55	31-60	1	0.0205						
						1.55	61-90	1	0.0785						
						1.85	31-60	10	0.2642						
						1.85	61-90	8	0.5551						
						2.15	31-60	57	1.9378						
						2.15	61-90	20	1.6256						
						2.45	31-60	50	2.0509						
						2.45	61-90	32	2.7762						
														179	9.3088
						45	1329/17-18	17-18	2146	कोकाट ल0	IV	1.55	31-60	1	0.0262
1.85	31-60	5	0.1413												
1.85	61-90	2	0.1339												
2.15	31-60	40	1.2576												
2.15	61-90	4	0.3064												
2.45	31-60	66	2.6263												
2.45	61-90	42	3.3152												
														160	7.8069
46	1330/17-18	17-18	2157	कोकाट ल0	IV							1.55	31-60	2	0.0504
												1.55	61-90	1	0.0448
						1.85	31-60	7	0.1209						
						1.85	61-90	1	0.0740						
						2.15	31-60	11	0.3263						
						2.15	61-90	5	0.3339						
						2.45	31-60	82	2.8841						
						2.45	61-90	42	3.5414						
														151	7.3758
						47	1331/17-18	17-18	2167	कोकाट ल0	IV	1.25	31-60	2	0.0238
1.55	31-60	3	0.0850												
1.55	61-90	2	0.0781												
1.85	31-60	17	0.3906												
1.85	61-90	1	0.0937												
2.15	31-60	51	1.5226												
2.15	61-90	11	0.8273												
2.45	31-60	60	2.2831												
2.45	61-90	56	4.4546												
														203	9.7588

Øe	ykv l Ø	m0 o"z	PkVvk l Ø @ o"z	itzkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru					
						yEckbl	e/; ?kjh							
48	1332/17-18	17-18	2181	कोकाट ल0	IV	1.55	31-60	1	0.0349					
						1.55	61-90	1	0.0620					
						1.85	31-60	9	0.2329					
						1.85	61-90	1	0.0937					
						2.15	31-60	18	0.6215					
						2.15	61-90	8	0.5166					
						2.45	31-60	34	1.6575					
						2.45	61-90	39	3.0016					
								111	6.2207					
49	1333/17-18	17-18	2193	कोकाट ल0	IV	1.55	31-60	1	0.0349					
						1.85	31-60	7	0.1945					
						1.85	61-90	2	0.1157					
						2.15	31-60	33	1.1211					
						2.15	61-90	10	0.6590					
						2.45	31-60	69	3.9458					
						2.45	61-90	90	7.3858					
													212	13.4568
50	1334/17-18	17-18	2510	कोकाट ल0	IV	1.55	31-60	1	0.0205					
						1.85	31-60	5	0.1083					
						1.85	61-90	1	0.0567					
						2.15	31-60	20	0.6011					
						2.15	61-90	4	0.2566					
						2.45	31-60	86	3.0163					
						2.45	61-90	32	2.3839					
													149	6.4434
51	1335/17-18	17-18	2527	कोकाट ल0	IV	1.25	31-60	1	0.0086					
						1.55	31-60	1	0.0155					
						1.85	31-60	4	0.6843					
						1.85	61-90	2	0.1056					
						2.15	31-60	27	0.7932					
						2.15	61-90	2	0.1377					
						2.45	31-60	110	5.5982					
						2.45	61-90	92	5.1074					
							246	12.4505						
52	1336/17-18	17-18	2550	कोकाट ल0	IV	1.85	31-60	5	0.1061					
						1.85	61-90	1	0.0474					
						2.15	31-60	15	0.3974					
						2.15	61-90	5	0.3960					
						2.45	31-60	94	3.2485					
						2.45	61-90	36	2.8128					
													156	7.0082
						53	231/18-19	17-18	605, 621	कोकाट ल0	IV	1.55	31-60	2
1.85	31-60	16	0.3495											
2.15	31-60	67	2.0116											
2.15	61-90	24	1.7242											
2.45	31-60	120	4.7058											
2.45	61-90	71	5.0152											
													300	13.8587

Øe	yK/ l Ø	mØ o"K	PKVVK l Ø @ o"K	i tKfr	Js kh	uir		ux	vk; ru	
						yEckbl	e/; ?kj h			
54	232/18-19	17-18	611	कोकाट ल0	IV	2.15	91-120	2	0.2508	
							2.45	91-120	12	1.9080
							2.45	121-150	1	0.3001
									15	2.4589
55	1202/17-18	17-18	195, 2024	सीरस ल0	B	1.85-2.45	31-90	72	5.0957	
56	1203/17-18	17-18	2044, 2143	सीरस ल0	B	1.85-2.45	31-90	118	8.9679	
57	1204/17-18	17-18	2149, 2152	सीरस ल0	B	1.85-2.45	31-90	87	8.3345	
58	1205/17-18	17-18	2189	सीरस ल0	B	1.85-2.45	31-90	94	7.1531	
59	1206/17-18	17-18	2508, 2557	सीरस ल0	B	1.85-2.45	31-90	101	7.2792	
60	1207/17-18	17-18	959	सीरस ल0	B	.95-1.55	31-90	9	0.4211	
61	210/18-19	17-18	608, 612	सीरस ल0	B	1.85-2.45	31-90	86	7.1237	
62	211/18-19	17-18	638	सीरस ल0	B	1.85-2.45	31-90	55	4.5116	
63	212/18-19	17-18	601	सीरस ल0	B	1.85-2.45	91-UP	13	3.1659	
64	1208/17-18	17-18	193	सीरस ल0	B	1.85-2.45	91-up	34	7.3132	
65	1209/17-18	17-18	2004, 2052	सीरस ल0	B	1.85-2.45	91-up	37	8.0335	
66	1211/17-18	17-18	2045	सीरस ल0	B	1.85-2.45	91-up	48	9.8808	
67	1212/17-18	17-18	2086	सीरस ल0	B	1.85-2.45	91-up	94	20.6409	
68	1213/17-18	17-18	2190	सीरस ल0	B	1.85-2.45	91-up	122	28.6008	
69	1214/17-18	17-18	2505, 2050, 2150	सीरस ल0	B	1.85-2.45	91-up	39	7.5607	
70	1216/17-18	17-18	2516	सीरस ल0	B	1.85-2.45	91-up	66	14.2872	
71	1218/17-18	17-18	2543	सीरस ल0	B	1.85-2.45	91-up	55	12.1592	
72	1219/17-18	17-18	2556	सीरस ल0	B	1.85-2.45	91-up	40	9.1677	
73	1220/17-18	17-18	2552, 923	सीरस ल0	B	1.55-2.45	91-up	21	3.5743	
74	213/18-19	17-18	613	सीरस ल0	B	1.85-2.45	91-UP	81	19.4592	

Øe	yK/ l Ø	m0 o"K	PKVvk l Ø @ o"K	iztkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kjh		
75	214/18-19	17-18	626	सीरस ल0	B	1.85-2.45	91-UP	68	14.7520
76	215/18-19	17-18	639	सीरस ल0	B	1.85-2.45	91-UP	50	11.8309
77	1343/17-18	17-18	2517	सीरस ल0	B	1.85-2.45	31-90	193	12.9203
78	1344/17-18	17-18	2021, 2547	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	159	12.7924
79	1221/17-18	17-18	163, 2048, 2501, 2074, 2128	सीरस ल0	D	1.55-2.45	31-90	115	8.8637
80	1222/17-18	17-18	2191	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	92	7.5024
81	1122/17-18	17-18	2042	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	78	6.2169
82	1123/17-18	17-18	2090	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	119	9.0438
83	1124/17-18	17-18	2160	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	89	7.0712
84	1125/17-18	17-18	2520	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	139	10.8402
85	1126/17-18	17-18	2530	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	184	16.3087
86	216/18-19	17-18	606	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	238	19.0112
87	218/18-19	17-18	616	सीरस ल0	D	1.85-2.45	91-UP	85	16.6393
88	219/18-19	17-18	627	सीरस ल0	D	1.85-2.45	91-UP	44	8.6586
89	1223/17-18	17-18	170, 2022	सीरस ल0	D	1.85-2.45	91-up	24	4.3640
90	1229/17-18	17-18	2126	सीरस ल0	D	1.85-2.45	91-up	43	6.8015
91	1129/17-18	17-18	2537	सीरस ल0	B	1.85-2.45	91-up	91	21.6549
92	1237/17-18	17-18	2002, 2010, 2095, 2113	झींगन ल0	B	1.85-2.45	31-90	65	4.2204
93	352/18-19	17-18	648, 1048	झींगन ल0	B	.95-2.45	31-UP	6	0.4817
94	1240/17-18	17-18	2136	ढांक ल0	B	1.85-2.45	31-90	6	0.4904
95	1241/17-18	17-18	2124, 2511, 2545	तुन ल0	B	1.85-2.45	31-90	69	4.2814

Øe	yK/ l Ø	m0 o"K	PKVvk l Ø @ o"K	i ztkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kj h		
96	354/18-19	17-18	1022	तुन ल0	B	2.45	31-120	6	0.5330
97	353/18-19	17-18	649	पूला ल0	B	2.45	61-up	5	0.8830
98	1243/17-18	17-18	2178	पीपल ल0	B	1.85-2.45	31-UP	4	0.6941
99	1244/17-18	17-18	2138, 2546, 2528	कन्जू ल0	B	1.85-2.45	31-UP	16	1.5110
100	356/18-19	17-18	658, 685, 1033	कन्जू ल0	B	2.15-2.45	31-UP	40	2.7295
101	1247/17-18	17-18	2083	पेपर मलवरी	D	1.85-2.45	31-90	16	0.9013
102	918/17-18	17-18	2028, 192	पेपर मलवरी	D	1.85-2.45	31-90	37	2.9455
103	220/18-19	17-18	619	पेपर मलवरी	D	1.85-2.45	61-up	8	1.9024
104	720/17-18	17-18	165	पेपर मलवरी	D	1.85-2.45	91-up	20	4.4725
105	919/17-18	17-18	2084, 2130, 2029	पेपर मलवरी	D	1.85-2.45	91-up	34	6.9776
106	924/17-18	17-18	2180	पेपर मलवरी	D	1.85-2.45	91-up	15	3.2683
107	1248/17-18	17-18	2182	पेपर मलवरी	D	2.45	91-up	1	0.1411
108	355/18-19	17-18	674, 1023	पेपर मलवरी	D	2.15-2.45	31-UP	30	3.7115
109	392/17-18	17-18	116	यूके0 ल0	II	3.05	61-90	22	1.7714
110	393/17-18	17-18	57	यूके0 ल0	II	3.05	61-90	8	0.6200
111	685/17-18	17-18	154	यूके0	कोर	3.05	16-20	283	1.7546
112	400/17-18	17-18	121	यूके0	टोर	3.05	21-30	640	7.9360
113	403/17-18	17-18	124	यूके0	टोर	3.05	21-30	622	7.7128

(हरीश चन्द्र छिम्वाल)
प्लाट प्रभारी
प्लाट सं0 A

(सू0 सी0 दुर्गापाल)
डिपो अधिकारी
कालादुंगी द्वितीय डिपो

mRrjkpꝑ ou fodkl fuxe] foi .ku i Hkkx jkeuxj] iꝑdk"B fodt: fMi ks %& dkyk<ꝑh f}rh;
 uhyke fnukd& 24&07&2018 uhyke LFky& dkyk<ꝑh foØ;
 I ꝑh %iꝑdk"B vkfn% %lykV B %

Øe	ykV I Ø	m0 o"kl	PkVvk I Ø @ o"kl	iꝑtkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yfckbl	e/; ?kjh		
114	294/17-18	17-18	304, 356	कोकाट ल0	IV	0.95	31-60	5	0.0596
						0.95	61-90	2	0.0609
						1.25	31-60	20	0.3560
						1.25	61-90	8	0.3208
						1.55	31-60	20	0.4934
						1.55	61-90	9	0.4429
						1.85	31-60	12	0.3589
						1.85	61-90	17	0.9482
						2.15	31-60	20	0.7076
						2.15	61-90	32	2.1053
						2.45	31-60	31	0.8699
						2.45	61-90	24	1.9455
								190	8.6690
115	152/17-18	17-18	332	कोकाट	IV	0.95	61-90	2	0.0582
						1.25	31-60	12	0.2362
						1.25	61-90	1	0.0330
						1.55	31-60	12	0.2505
						1.55	61-90	6	0.3314
						1.85	31-60	14	0.4926
						1.85	61-90	4	0.2159
						2.15	31-60	32	1.1126
						2.15	61-90	29	2.2551
						2.45	31-60	13	0.5171
						2.45	61-90	20	1.8773
				; ks&				145	7.3799
116	1181/17-18	17-18	1568	कोकाट ल0	IV	2.15	61-90	3	0.2333
						2.45	61-90	1	0.1240
						2.45	151-up	3	1.5512
								7	1.9085
117	1182/17-18	17-18	1577, 1546, 1608, 1603, 1640, 1538, 1677; 2343, 2348, 2407, 2408, 2388	कोकाट ल0	IV	1.55	121-150	1	0.2065
						1.85	91-120	10	1.2828
						2.15	91-120	23	3.2955
						2.15	121-150	2	0.5083
						2.45	91-120	29	4.7289
						2.45	121-150	7	1.9010
						2.45	151-up	2	0.7557
								74	12.6787

Øe	ykv l d	m0 o"kl	PkVvk l d @ o"kl	iztkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kjh		
118	1183/17-18	17-18	1506, 1605, 1591	कोकाट ल0	IV	0.95	31-60	4	0.0694
						1.25	31-60	24	0.4445
						1.25	61-90	6	0.2497
						1.55	31-60	16	0.3932
						1.55	61-90	6	0.3948
						1.85	31-60	20	0.6324
						1.85	61-90	19	1.0661
						2.15	31-60	72	2.5688
						2.15	61-90	66	4.5914
						2.45	31-60	28	1.1335
						2.45	61-90	30	2.5005
								291	14.0443
119	1184/17-18	17-18	1625, 1545, 1684, 2306	कोकाट ल0	IV	0.95	31-60	1	0.0180
						1.25	31-60	16	0.2717
						1.55	31-60	11	0.2505
						1.85	31-60	24	0.6439
						1.85	61-90	6	0.3656
						2.15	31-60	60	1.8505
						2.15	61-90	9	0.5962
						2.45	31-60	128	4.7065
						2.45	61-90	75	5.9742
120	1185/17-18	17-18	1634, 1654, 2326	कोकाट ल0	IV	0.95	31-60	1	0.0148
						1.25	31-60	15	0.2815
						1.25	61-90	3	0.1068
						1.55	31-60	26	0.6195
						1.55	61-90	2	0.1020
						1.85	31-60	33	0.9717
						1.85	61-90	9	0.5425
						2.15	31-60	106	3.6002
						2.15	61-90	47	3.2132
						2.45	31-60	49	1.9880
			2.45	61-90	44	3.5500			
								335	14.9902
121	1186/17-18	17-18	2349, 2404, 2394, 1521, 2431	कोकाट ल0	IV	0.95	31-60	2	0.0309
						0.95	61-90	1	0.0380
						1.25	31-60	25	0.5052
						1.55	31-60	23	0.5558
						1.55	61-90	4	0.2570
						1.85	31-60	26	0.7235
						1.85	61-90	8	0.4763
						2.15	31-60	98	3.3704
						2.15	61-90	36	2.7305
						2.45	31-60	19	0.7661
			2.45	61-90	29	2.2928			
								271	11.7465

Øe	ykv l Ø	m0 o"kl	PkVvk l Ø @ o"kl	i ztkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kjh		
122	765/17-18	17-18	1113, 1119, 1135	कोकाट ल0	IV	0.95	31-60	1	0.0120
						0.95	61-90	1	0.0228
						1.25	31-60	18	0.2746
						1.55	31-60	19	0.4107
						1.55	61-90	4	0.2187
						1.85	31-60	27	0.8396
						1.85	61-90	5	0.2775
						2.15	31-60	57	1.8139
						2.15	61-90	44	3.2453
						2.45	31-60	34	1.4284
						2.45	61-90	30	2.3452
123	1187/17-18	17-18	1637, 2318, 2376, 2386	कोकाट ल0	IV	0.95	31-60	7	0.0964
						1.25	31-60	8	0.1470
						1.25	61-90	3	0.1152
						1.55	31-60	28	0.7059
						1.55	61-90	1	0.0475
						1.85	31-60	20	0.6763
						1.85	61-90	9	0.5455
						2.15	31-60	69	2.4372
						2.15	61-90	45	3.0862
						2.45	31-60	22	0.8988
						2.45	61-90	21	1.7645
124	761/17-18	17-18	1112, 1117, 1137	रोहिणी ल0	IV	0.95	31-60	1	0.0291
						1.25	31-60	1	0.0225
						1.55	31-60	10	0.2272
						1.55	61-90	2	0.0744
						1.55	91-120	1	0.0874
						1.85	31-60	22	0.5046
						1.85	61-90	4	0.2158
						1.85	91-120	2	0.2821
						2.15	31-60	119	5.1939
						2.15	61-90	35	2.3249
						2.15	91-120	3	0.4939
						2.15	121-150	1	0.2271
2.45	31-60	11	0.4612						
2.45	61-90	12	1.0606						
								224	11.1947

Øe	ykv l Ø	m0 o"kl	PkVvk l Ø @ o"kl	iztkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kjh		
125	767/17-18	17-18	1094, 1080	रोहिणी ल०	IV	1.25	31-60	4	0.0656
						1.55	31-60	5	0.1424
						1.55	61-90	2	0.1109
						1.85	31-60	27	0.6638
						1.85	61-90	5	0.2926
						2.15	31-60	135	4.4157
						2.15	61-90	45	3.4690
						2.15	91-120	5	0.6595
						2.15	121-150	1	0.2559
						2.45	31-60	23	0.8394
						2.45	61-90	6	0.4635
						2.45	91-120	2	0.3706
								260	11.7489
126	1188/17-18	17-18	1522, 1592, 1617, 1629	रोहिणी ल०	IV	1.25	31-60	2	0.0562
						1.55	31-60	7	0.1591
						1.55	61-90	1	0.0409
						1.85	31-60	16	0.4831
						1.85	61-90	7	0.4490
						2.15	31-60	82	3.1100
						2.15	61-90	48	3.2289
						2.15	91-120	2	0.3019
						2.45	31-60	26	1.1774
						2.45	61-90	16	1.3644
						2.45	91-120	4	0.6688
								211	11.0405
127	1189/17-18	17-18	1655, 1656, 1689, 2325, 2354, 2372	रोहिणी ल०	IV	1.85	31-60	8	0.1468
						1.55	31-60	8	0.2047
						1.55	61-90	1	0.0785
						1.55	121-150	1	0.1637
						1.85	31-60	25	0.6806
						1.85	61-90	4	0.3150
						2.15	31-60	136	4.7207
						2.15	61-90	34	2.4981
						2.15	91-120	1	0.1777
						2.45	31-60	41	1.7041
						2.45	61-90	28	2.4212
						2.45	91-120	2	0.3384
								289	13.4495

Øe	yKV l Ø	m0 o"K	PkV/k l Ø @ o"K	i ztkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kj h		
128	1190/17-18	17-18	1671, 2320, 2338, 2387, 2428	रोहिणी ल0	IV	0.95	31-60	1	0.0200
						1.25	31-60	3	0.0511
						1.55	31-60	9	0.2024
						1.55	61-90	3	0.1613
						1.85	31-60	25	0.7441
						1.85	61-90	7	0.4136
						2.15	31-60	133	4.3259
						2.15	61-90	53	3.9099
						2.15	91-120	2	0.3030
						2.45	31-60	45	1.8325
						2.45	61-90	32	2.4779
						2.45	91-120	1	0.1853
						2.45	121-150	1	0.2393
								315	14.8663
129	1077/17-18	17-18	1578, 1620, 1651, 1672, 2429	पेपर मलवरी	D	1.85-2.45	91-up	48	9.1789
130	1078/17-18	17-18	1626, 1652, 1673, 2330	पेपर मलवरी	D	1.85-2.45	31-90	23	1.7186
131	1079/17-18	17-18	1627	पेपर मलवरी	D	.95-1.55	31-90	2	0.0826
132	320/18-19	17-18	739, 747, 764, 798	पेपर मलवरी	D	1.25-2.45	91-up	74	14.7565
133	321/18-19	17-18	711, 748, 763, 776	पेपर मलवरी	D	.95-2.45	31-up	145	10.9806
134	322/18-19	17-18	799, 801, 807, 845	पेपर मलवरी	D	.95-2.45	31-up	94	9.4041
135	323/18-19	17-18	810	पूला ल0	D	2.45	31-up	3	0.3717
136	324/18-19	17-18	751, 825	तुन ल0	D	.95-2.15	31-90	114	4.4285
137	325/18-19	17-18	752	तुन ल0	D	1.55-2.15	91-up	4	0.5005
138	326/18-19	17-18	775	सीरस ल0	D	1.25-2.45	31-up	47	3.1183
139	615/17-18	17-18	1180	झींगन ल0	D	2.15-2.45	31-90	4	0.1838

(मोहन नाथ गोस्वामी)
प्लाट प्रभारी
प्लाट सं0 B

(सू0 सी0 दुर्गापाल)
डिपो अधिकारी
कालाडुंगी द्वितीय डिपो

mRrjky ou fodkl fuxe] foi .ku i Hkx jkeuxj] i zdk"B fodt: fMi ks %& dkyk<kh f}rh;
 uhyke fnukd& 24&07&2018 uhyke LFky& dkyk<kh fo0;
 I ph i zdk"B vkfn% %lykV D %

Øe	ykv l Ø	m0 o"kl	PkVvk l Ø @ o"kl	i ztkfr	Js kh	ui r		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kj h		
140	372/18-19	17-18	535	यूके0 ल0		3.05	31-60	366	11.6100
141	373/18-19	17-18	526	यूके0 ल0		3.05	31-60	326	10.6776
142	374/18-19	17-18	533	यूके0 ल0		3.05	31-60	181	5.6154
143	375/18-19	17-18	524	यूके0 ल0		3.05	31-60	177	5.7106
144	376/18-19	17-18	522	यूके0 ल0		3.05	31-60	299	9.2831
145	377/18-19	17-18	521	यूके0 ल0		3.05	31-60	475	14.1892
146	378/18-19	17-18	528	यूके0 ल0		3.05	31-60	179	5.2733
147	379/18-19	17-18	551	यूके0 ल0		3.05	31-60	514	19.0059
148	380/18-19	17-18	541	यूके0 ल0		3.05	31-60	414	12.8437
149	381/18-19	17-18	520	यूके0 ल0		3.05	31-60	167	5.6021
150	382/18-19	17-18	518	यूके0 ल0		3.05	31-60	286	9.9614
151	383/18-19	17-18	515	यूके0 ल0		3.05	31-60	364	13.1882
152	384/18-19	17-18	516	यूके0 ल0		3.05	31-60	189	6.7214
153	385/18-19	17-18	503	यूके0 ल0		3.05	31-60	481	17.8258
154	386/18-19	17-18	513	यूके0 ल0		3.05	31-60	191	6.4953
155	387/18-19	17-18	570	यूके0 ल0		3.05	31-60	398	15.4332
156	388/18-19	17-18	559	यूके0 ल0		3.05	31-60	368	13.7730
157	389/18-19	17-18	572	यूके0 ल0		3.05	31-60	160	5.8137
158	390/18-19	17-18	529	यूके0 ल0		3.05	31-60	482	17.6648
159	391/18-19	17-18	510	यूके0 ल0		3.05	31-60	251	9.3035
160	392/18-19	17-18	508	यूके0 ल0		3.05	31-60	302	10.3341
161	393/18-19	17-18	563	यूके0 ल0		3.05	31-60	303	11.0465
162	394/18-19	17-18	556	यूके0 ल0		3.05	31-60	336	12.8727
163	395/18-19	17-18	501	यूके0 ल0		3.05	31-60	370	13.6043
164	396/18-19	17-18	552	यूके0 ल0		3.05	61-90	150	13.3127

Øe	ykv Ø	m0 o"lz	PkVvk Ø @ o"lz	i ztkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbz	e/; ?kj h		
165	397/18-19	17-18	562, 560, 571	यूके0 ल0		3.05	61-90	132	11.8506
166	398/18-19	17-18	509, 502, 504	यूके0 ल0		3.05	61-90	110	9.0083
167	399/18-19	17-18	531, 566	यूके0 ल0		3.05	61-90	65	5.5930
168	1255/17-18	17-18	1876, 1754, 1353, 1361, 1374	यूके0 ल0		3.05	61-90	103	8.1522
169	1256/17-18	17-18	1287, 1321	यूके0 ल0		2.45	61-90	66	4.7956
170	994/17-18	17-18	1833	यूके0 ल0		3.05	61-90	61	5.5729
171	854/17-18	17-18	497, 1358, 1360	यूके0 ल0		3.05	61-90	64	5.1400
172	855/17-18	17-18	493, 1313	यूके0 ल0		3.05	61-90	150	11.7053
173	856/17-18	17-18	1317	यूके0 ल0		3.05	61-90	161	12.4628
174	857/17-18	17-18	1347, 1344, 1327	यूके0 ल0		3.05	61-90	83	6.3728
175	858/17-18	17-18	1350, 1761, 1759	यूके0 ल0		3.05	61-90	73	5.7950
176	1264/17-18	17-18	563, 575, 1226	यूके0	कोर	3.05	16-20	520	3.2240
177	1294/17-18	17-18	1837, 1847, 1844, 1875	यूके0	कोर	3.05	16-20	370	2.2920
178	400/18-19	17-18	480, 486, 484, 490	यूके0	कोर	3.05	16-20	1744	10.8128
179	401/18-19	17-18	489, 485	यूके0	टोर	3.05	21-30	900	11.1600
180	402/18-19	17-18	491, 487	यूके0	टोर	3.05	21-30	925	11.4700
181	1295/17-18	17-18	1838, 1841, 1839, 1840	यूके0	टोर	3.05	21-30	1000	12.4000
182	1296/17-18	17-18	1842, 1843, 1845	यूके0	टोर	3.05	21-30	835	10.3540
183	1265/17-18	17-18	564, 1219, 576, 1225	यूके0	टोर	3.05	21-30	572	7.0928
184	640/17-18	17-18	1857	यूके0	टोर	3.05	21-30	852	10.5648
185	641/17-18	17-18	1726	यूके0	टोर	3.05	21-30	534	6.6216
186	642/17-18	17-18	1729	यूके0	टोर	3.05	21-30	517	6.4108
187	644/17-18	17-18	1859	यूके0	टोर	3.05	21-30	247	3.0628
188	645/17-18	17-18	550	यूके0	टोर	3.05	21-30	476	5.9024
189	646/17-18	17-18	595	यूके0	टोर	3.05	21-30	545	6.7580
190	554/17-18	17-18	1370	यूके0	टोर	3.05	21-30	585	7.2540
191	556/17-18	17-18	1367	यूके0	टोर	3.05	21-30	508	6.2992

Øe	ykv Ø	m0 o"z	PKVVk Ø @ o"z	iztkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbz	e/; ?kj h		
192	557/17-18	17-18	1369	यूके0	टोर	3.05	21-30	490	6.0760
193	558/17-18	17-18	1368, 1372, 1373	यूके0	टोर	3.05	21-30	440	5.4560
194	739/17-18	17-18	586, 591	यूके0 बिना छिला	टोर	3.05	21-30	861	10.6764
195	740/17-18	17-18	579, 582	यूके0 बिना छिला	टोर	3.05	21-30	645	7.9980
196	741/17-18	17-18	1733, 1737, 1711, 1704	यूके0 बिना छिला	टोर	3.05	21-30	612	7.5888
197	742/17-18	17-18	538, 539, 1397	यूके0 बिना छिला	टोर	3.05	21-30	652	8.0848
198	743/17-18	17-18	1391, 1739, 1740	यूके0 बिना छिला	टोर	3.05	21-30	668	9.5232
199	744/17-18	17-18	1294, 1746, 1852	यूके0 बिना छिला	टोर	3.05	21-30	577	7.1548
200	745/17-18	17-18	1297	यूके0 बिना छिला	टोर	3.05	21-30	395	4.8980
201	135/17-18	17-18	501, 502, 505, 516	यूके0	टोर	3.05	21-30	636	7.8864
202	888/17-18	17-18	1862, 1863, 1865, 1866	यूके0 बिना छिला	टोर	3.05	21-30	1138	14.1112
203	889/17-18	17-18	1868, 1872, 1871	यूके0 बिना छिला	टोर	3.05	21-30	1197	14.8428
204	874/17-18	17-18	1864, 1869, 1867, 1870, 1874	यूके0 बिना छिला	कोर	3.05	16-20	1390	8.6180
205	746/17-18	17-18	1732, 1707, 1706, 1736, 1741, 1853, 1388, 1300, 1384, 1296	यूके0 बिना छिला	कोर	3.05	16-20	1166	7.2292
206	1266/17-18	17-18	508	यूके0	टोर	3.05	31-40	72	1.7280
207	887/17-18	17-18	574, 1206, 577, 1227, 1249	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	16-20	2107	10.1136
208	1291/17-18	17-18	1719	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	16-20	659	3.1632
209	1292/17-18	17-18	473	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	21-30	256	2.6112
210	193/17-18	17-18	521,,507	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	21-30	690	7.0380
211	194/17-18	17-18	534,,529	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	21-30	734	7.4868
212	195/17-18	17-18	545	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	21-30	773	7.8846
213	800/17-18	17-18	1292, 1298, 1382, 1385, 1389	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	21-30	1150	11.7300
214	801/17-18	17-18	1743, 1734, 1747, 1856, 542	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	21-30	1122	11.4444
215	802/17-18	17-18	1394, 1701, 1710, 1715	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	21-30	1451	14.8002
216	875/17-18	17-18	565, 573	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	21-30	1120	11.4240
217	876/17-18	17-18	1202, 1203	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	21-30	1225	12.4950

Øe	ykv Ø	m0 o"kl	PKVVk Ø @ o"kl	i ztkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbz	e/; ?kj h		
218	1040/17-18	17-18	1211, 1217	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	21-30	1166	11.8932
219	1041/17-18	17-18	1229, 1239, 1247	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	21-30	1580	16.1160
220	1042/17-18	17-18	1253, 1267, 1256, 1273	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	21-30	2025	20.6550
221	1043/17-18	17-18	1279, 1283	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	21-30	1860	18.9720
222	1044/17-18	17-18	597, 512	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	21-30	1497	15.2694
223	1045/17-18	17-18	511, 523, 578, 517, 593	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	21-30	1070	10.9140
224	1046/17-18	17-18	1723, 1721	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	21-30	756	7.7112
225	1047/17-18	17-18	1233, 1236, 1248	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	31-40	954	18.7938
226	1048/17-18	17-18	1252, 1258	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	31-40	638	12.5686
227	1049/17-18	17-18	1262, 1266	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	31-40	644	12.6868
228	1050/17-18	17-18	1268, 1274	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	31-40	834	16.4298
229	1051/17-18	17-18	1282	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	31-40	522	10.2834
230	1052/17-18	17-18	1286	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	31-40	1100	21.6700
231	1053/17-18	17-18	559	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	31-40	798	15.7206
232	1054/17-18	17-18	561, 520	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	31-40	803	15.8191
233	1055/17-18	17-18	527, 583, 580, 588, 592	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	31-40	979	19.2863
234	1056/17-18	17-18	1392, 1400, 1395, 1703	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	31-40	721	14.2037
235	1057/17-18	17-18	1709, 1716, 1722	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	31-40	621	12.2337
236	1058/17-18	17-18	1724, 1742, 1378, 1381, 1738, 1380	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	31-40	912	17.9664
237	877/17-18	17-18	566, 572	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	31-40	1024	20.1728
238	878/17-18	17-18	1210, 1213	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	31-40	1423	28.0331
239	879/17-18	17-18	1220, 1224	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	31-40	872	17.1784
240	196/17-18	17-18	532	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	31-40	380	7.4860
241	197/17-18	17-18	544	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	31-40	635	12.5095
242	198/17-18	17-18	541	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	31-40	389	7.6633
243	199/17-18	17-18	514	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	31-40	921	18.1437

Øe	ykv Ø	m0 o"z	PkVvk Ø @ o"z	i ztkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbz	e/; ?kj h		
244	200/17-18	17-18	504	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	31-40	580	11.4260
245	1258/17-18	17-18	1390, 1295, 1293, 1386	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	31-40	417	8.2149
246	1259/17-18	17-18	1285	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	41-45	670	19.3630
247	201/17-18	17-18	515,,519	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	41-45	454	13.1206
248	202/17-18	17-18	533,,547	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	41-45	278	8.0342
249	803/17-18	17-18	540, 1255	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	41-45	433	12.5137
250	804/17-18	17-18	1387, 1744, 1750, 1793, 1396, 1708, 1714, 1718	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	41-45	491	14.1899
251	880/17-18	17-18	567	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	41-45	618	17.8602
252	881/17-18	17-18	1212	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	41-45	571	16.5019
253	882/17-18	17-18	1214	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	41-45	460	13.2940
254	1059/17-18	17-18	1222, 1234	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	41-45	483	13.9587
255	1060/17-18	17-18	1251, 1265	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	41-45	504	14.5656
256	1061/17-18	17-18	1269, 1271	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	41-45	361	10.4329
257	1062/17-18	17-18	558, 506, 560	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	41-45	615	17.7735
258	1293/17-18	17-18	1237	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	61-65	11	0.6820
259	1263/17-18	17-18	1246	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	61-65	49	3.0380
260	1257/17-18	17-18	1299, 1855, 1735, 1705, 531, 594, 1745, 1702, 590, 1720, 543, 537, 1383	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	16-20	1650	7.9200
261	1073/17-18	17-18	1254, 1264, 1275, 1278, 1218	यूके0 बिना छिला	पल्प	2.50	16-20	1636	7.8528

(नन्द प्रकाश आर्या)
प्लॉट प्रभारी
प्लॉट सं० D

(सू० सी० दुर्गापाल)
डिपो अधिकारी
कालाढुंगी द्वितीय डिपो

mRrjky ou fodkl fuxe] foi .ku i Hkkx jkeuxj] i dk"B fodt: fMi ks %& dkyk<kh f}rh;
 uhyke fnukd& 24&07&2018 uhyke LFky& dkyk<kh fo0;
 I ph i i dk"B vkfn% %lykV E %

Øe	ykv l Ø	m0 o"kl	PKVvk l Ø @ o"kl	i t k f r	Js kh	u i r		ux	vk; ru
						yEckbz	e/; ?kjh		
262	278/18-19	17-18	287, 294	शीशम ल0	II	2.15	121-150	2	0.5306
						2.15	151-up	2	0.9797
								4	1.5103
263	279/18-19	17-18	288, 291, 341, 346, 347, 348	शीशम ल0	III	2.15	61-90	8	0.6820
						2.15	91-120	8	1.1241
						2.45	91-120	1	0.1531
						2.15	121-150	7	1.6765
						1.85	151-up	1	0.3872
								25	4.0229
264	280/18-19	17-18	289, 336, 338, 325	शीशम ल0	IV	1.55	31-60	3	0.0618
						1.85	31-60	6	0.1568
						2.15	31-60	23	0.8445
						2.45	31-60	7	0.2929
						1.85	61-90	2	0.1030
						2.15	61-90	30	1.9161
						2.45	61-90	8	0.6701
						2.15	91-120	4	0.6367
						2.45	91-120	3	0.5424
						2.15	121-150	1	0.2133
								87	5.4776
265	281/18-19	17-18	304, 333	धौड़ी ल0	III	2.45	91-120	21	3.5170
						2.45	121-150	3	0.8542
								24	4.3712
266	282/18-19	17-18	331, 286, 381, 382	धौड़ी ल0	IV	2.45	31-60	12	0.5143
						2.45	61-90	12	1.0185
						2.15	91-120	1	0.1567
						2.45	91-120	24	3.8139
						2.15	121-150	2	0.4936
						2.45	121-150	4	1.0451
						2.45	151-up	4	1.6316
								59	8.6737
267	283/18-19	17-18	264, 317	धौड़ी ल0	IV	1.85	31-60	4	0.0772
						2.15	31-60	11	0.3486
						2.45	31-60	69	2.5028
						1.85	61-90	2	0.1434
						2.15	61-90	6	0.4740
						2.45	61-90	60	5.1083
								152	8.6543

Øe	ykv l Ø	m0 o"kl	PkVvk l Ø @ o"kl	i tzkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kjh		
268	284/18-19	17-18	377, 354	घौड़ी ल0	IV	1.85	31-60	6	0.2310
						2.15	31-60	6	0.6938
						2.45	31-60	59	2.3410
						1.85	61-90	1	0.0740
						2.15	61-90	1	0.0971
						2.45	61-90	59	4.5307
									132
269	285/18-19	17-18	227, 328, 329, 376	अमलतास ल0	IV	1.85	61-90	1	0.0459
						2.15	31-60	4	0.1480
						2.15	61-90	3	0.2118
						2.45	31-60	13	0.5855
						2.45	61-90	17	1.2974
						2.45	91-120	1	0.1353
									39
270	297/18-19	17-18	350, 265	बकैन ल0	IV	2.45	61-90	6	0.5361
						2.45	91-120	2	0.2827
						2.45	121-150	1	0.3001
						2.45	151-up	2	0.8779
									11
271	296/18-19	17-18	367, 360, 322	रोहिणी ल0	IV	1.55	31-60	1	0.0099
						1.85	31-60	5	0.1239
						2.15	31-60	29	0.7170
						2.45	31-60	126	4.7192
						2.15	61-90	7	0.4767
						2.45	61-90	90	7.3055
						1.85	91-120	1	0.1110
						2.15	91-120	1	0.1686
						2.45	91-120	19	3.1494
						2.45	121-150	3	0.9530
									282
272	161/18-19	17-18	205, 228, 257	रोहिणी ल0	IV	1.55	31-60	1	0.0326
						1.85	31-60	2	0.0431
						2.15	31-60	11	0.3307
						2.45	31-60	56	2.2750
						1.55	61-90	1	0.0545
						1.85	61-90	1	0.0504
						2.15	61-90	9	0.6074
						2.45	61-90	64	5.5320
						2.45	91-120	24	3.9076
						2.45	121-150	7	1.9475
						2.15	151-up	1	0.3105
						2.45	151-up	1	0.5072
									178

Øe	ykv l Ø	m0 o"z	PKVvk l Ø @ o"z	i ztkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbz	e/; ?kjh		
273	286/18-19	17-18	271	कोकाट ल0	III	2.45	121-150	3	0.8217
274	162/18-19	17-18	207, 280	कोकाट ल0	IV	2.45	31-60	2	0.0725
						1.85	61-90	1	0.0535
						2.15	61-90	1	0.1088
						2.45	61-90	1	0.0647
						1.85	91-120	2	0.2361
						2.15	91-120	12	1.6348
						2.45	91-120	52	8.3328
						2.15	121-150	1	0.2202
						2.45	121-150	12	3.5490
						1.55	151-up	1	0.2327
						1.85	151-up	1	0.4087
						2.45	151-up	7	3.0764
								93	17.9902
275	163/18-19	17-18	240, 281	कोकाट ल0	IV	1.55	31-60	1	0.0293
						1.85	31-60	4	0.0810
						2.15	31-60	18	0.5607
						2.45	31-60	143	5.4092
						2.75	31-60	1	0.0303
						1.55	61-90	3	0.2010
						2.15	61-90	7	0.4653
						2.45	61-90	111	9.2122
								288	15.9890
276	164/18-19	17-18	258, 267	कोकाट ल0	IV	1.55	31-60	3	0.0606
						1.85	31-60	12	0.2978
						2.15	31-60	31	0.8614
						2.45	31-60	143	5.4040
						1.55	61-90	1	0.0637
						2.15	61-90	8	0.6228
						2.45	61-90	81	6.5641
								279	13.8744
277	66/18-19	17-18	211	कोकाट ल0	IV	0.95	61-90	1	0.0308
						1.55	31-60	2	0.0254
						1.85	31-60	7	0.1548
						1.85	61-90	1	0.0668
						2.15	31-60	36	1.2703
						2.15	61-90	18	1.1959
						2.45	31-60	59	2.1689
						2.45	61-90	37	3.1266
						2.75	31-60	2	0.0778
								163	8.1173

Øe	ykv l d	m0 o"kl	PkVvk l d @ o"kl	itzkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kjh		
278	67/18-19	17-18	226	कोकाट ल0	IV	1.85	31-60	7	0.1702
						1.85	61-90	1	0.0300
						2.15	31-60	42	1.2870
						2.15	61-90	14	0.9694
						2.45	31-60	91	3.4162
						2.45	61-90	54	4.5071
						2.75	31-60	1	0.0578
								210	10.4377
279	290/18-19	17-18	242, 318	कोकाट ल0	IV	2.45	31-60	8	0.2665
						2.45	61-90	6	0.3920
						1.85	91-120	1	0.1503
						2.15	91-120	2	0.3207
						2.45	91-120	36	6.0611
						2.15	121-150	2	0.4990
						2.45	121-150	11	3.0472
						2.45	151-up	5	2.5992
								71	13.3360
280	291/18-19	17-18	330, 305	कोकाट ल0	IV	1.55	31-60	2	0.0324
						1.85	31-60	8	0.1698
						2.15	31-60	25	0.6595
						2.45	31-60	175	7.1510
						1.55	61-90	1	0.0545
						1.85	61-90	4	0.2203
						2.15	61-90	15	1.0546
						2.45	61-90	109	8.9056
								339	18.2477
281	292/18-19	17-18	298	कोकाट ल0	IV	1.55	31-60	2	0.0311
						1.85	31-60	8	0.1664
						2.15	31-60	8	0.2232
						2.45	31-60	170	6.2762
						1.85	61-90	1	0.0489
						2.15	61-90	1	0.0568
						2.45	61-90	94	7.7964
						2.45	91-120	1	0.1382
								285	14.7372
282	293/18-19	17-18	319	कोकाट ल0	IV	1.55	31-60	1	0.0171
						1.85	31-60	5	0.1266
						2.15	31-60	25	0.7599
						2.45	31-60	87	3.1780
						2.75	31-60	1	0.0578
						2.15	61-90	18	1.2470
						2.45	61-90	68	5.6399
								205	11.0263

Øe	yK/ l Ø	m0 o"K	PKVvk l Ø @ o"K	itzkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kjh		
283	294/18-19	17-18	356, 379	कोकाट ल0	IV	1.55	31-60	7	0.1545
						1.85	31-60	28	0.4837
						2.15	31-60	20	0.6059
						2.45	31-60	126	5.3049
						1.55	61-90	1	0.0502
						1.85	61-90	3	0.1636
						2.15	61-90	26	2.1743
						2.45	61-90	66	5.0955
								277	14.0326
284	295/18-19	17-18	343, 361	कोकाट ल0	IV	1.25	91-120	1	0.0690
						1.55	91-120	1	0.1151
						2.15	91-120	4	0.5808
						2.45	91-120	30	4.5656
						2.45	121-150	12	3.2930
						2.15	151-up	1	0.4599
						2.45	151-up	3	1.2747
								52	10.3581
285	465/17-18	17-18	741, 753, 779, 784	पौपलर ल0	B	2.65	21-30	482	6.0600
286	252/18-19	17-18	378	कन्जू ल0	D	2.45	31-90	3	0.0933
287	167/18-19	17-18	215, 216	कन्जू ल0	D	2.45	31-up	7	0.6401
288	254/18-19	17-18	332, 339, 307	तुन ल0	D	1.55-2.45	31-90	81	5.9470
289	257/18-19	17-18	220	खरपट ल0	D	2.15-2.45	31-UP	10	0.9671
290	168/18-19	17-18	262, 290	पेपर मलवरी	D	1.85-2.45	31-up	16	3.0558
291	255/18-19	17-18	351	पेपर मलवरी	D	1.85-2.45	31-90	18	2.5044
292	78/18-19	17-18	231	सीरस ल0	B	1.85-2.45	31-90	65	5.2562
293	47/18-19	17-18	208	सीरस ल0	B	1.55-3.05	31-90	182	15.0129
294	96/18-19	17-18	238	सीरस ल0	B	1.85-2.45	31-90	71	5.0771
295	97/18-19	17-18	253	सीरस ल0	B	1.85-2.45	31-90	136	10.7017
296	98/18-19	17-18	279	सीरस ल0	B	2.15-2.45	31-90	68	5.3024
297	181/18-19	17-18	309	सीरस ल0	B	1.85-2.45	31-90	108	8.1852
298	248/18-19	17-18	337, 358, 369	सीरस ल0	B	2.15-2.45	31-90	69	3.7879

Øe	yK/ l Ø	m0 o"K	PKVvk l Ø @ o"K	i ztkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kjh		
299	249/18-19	17-18	368, 342, 373	सीरस ल0	B	2.45	91-UP	47	9.5571
300	182/18-19	17-18	310	सीरस ल0	B	2.45	91-up	76	16.4900
301	100/18-19	17-18	299	सीरस ल0	B	2.15-2.45	91-UP	92	20.1248
302	101/18-19	17-18	261	सीरस ल0	B	2.45	91-UP	61	15.0720
303	103/18-19	17-18	276	सीरस ल0	B	2.45	91-UP	17	4.1152
304	50/18-19	17-18	219	सीरस ल0	B	2.45	91-UP	95	21.8746
305	75/18-19	17-18	217	सीरस ल0	B	2.15-2.45	91-up	75	17.6246
306	76/18-19	17-18	223	सीरस ल0	B	2.45	91-up	69	14.0838
307	81/18-19	17-18	225	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	165	13.0338
308	83/18-19	17-18	241	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	55	4.5118
309	49/18-19	17-18	210	सीरस ल0	D	1.85-3.05	31-90	110	8.4233
310	104/18-19	17-18	247	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	108	9.1473
311	105/18-19	17-18	300	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	134	11.1553
312	106/18-19	17-18	259	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	144	11.2234
313	107/18-19	17-18	275	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	51	3.8316
314	108/18-19	17-18	278	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	60	5.3096
315	250/18-19	17-18	313, 349, 374	सीरस ल0	D	1.85-2.75	31-90	239	17.9873
316	287/18-19	17-18	383	सीरस ल0	D	2.45	31-90	12	0.8382
317	251/18-19	17-18	355, 366, 370	सीरस ल0	D	1.85-2.45	91-UP	51	8.9353
318	183/18-19	17-18	306	सीरस ल0	D	2.15-2.45	91-up	77	13.0156
319	109/18-19	17-18	251	सीरस ल0	D	1.85-2.45	91-UP	98	17.8448
320	110/18-19	17-18	274	सीरस ल0	D	2.15-2.45	91-UP	20	3.3808
321	111/18-19	17-18	277	सीरस ल0	D	2.15-2.45	91-UP	78	13.6051
322	82/18-19	17-18	237	सीरस ल0	D	2.15-2.45	91-up	84	16.4086

(दयाकृष्ण जोशी)
प्लॉट प्रभारी
प्लॉट सं0 E

(यू सी0 दुर्गापाल)
डिपो अधिकारी
कालाडुंगी द्वितीय डिपो

mRrjkpy ou fodkl fuxe] foi .ku i Hkkx jkeuxj] i ddk"B fodt: fMi ks %& dkyk< xh f}rh;
 uhyke fnukd& 24&07&2018 uhyke LFky& dkyk< xh foØ;
 I pph %i ddk"B vkfn% %lykV F %

Øe	ykv l Ø	m0 o"kl	PKVVk l Ø @ o"kl	i rtkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kjh		
323	268/18-19	17-18	116	यूके0 ल0		2.45-3.05	31-60	96	4.5785
324	269/18-19	17-18	122	यूके0 ल0		2.45-3.05	31-60	25	1.2051
325	270/18-19	17-18	115	यूके0 ल0		2.45-3.05	61-90	105	11.4213
326	271/18-19	17-18	121	यूके0 ल0		2.45-3.05	61-90	56	6.2539
327	272/18-19	17-18	114	यूके0 ल0		2.45-3.05	91-120	59	11.6258
328	273/18-19	17-18	120	यूके0 ल0		1.85-3.05	91-120	52	11.2167
329	274/18-19	17-18	113	यूके0 ल0		3.05	121-150	25	8.4850
330	275/18-19	17-18	117	यूके0 ल0		2.45	121-150	7	1.8905
331	276/18-19	17-18	119	यूके0 ल0		3.05	121-150	22	7.4971
332	277/18-19	17-18	118	यूके0 ल0		3.05	151-up	3	1.7663

(पूरन चन्द्र जोशी)
 प्लाट प्रभारी
 प्लाट सं० F

(यू सी० दुर्गापाल)
 डिपो अधिकारी
 कालाढुंगी द्वितीय डिपो

mRrjkpy ou fodkl fuxe] foi .ku i Hkkx jkeuxj] i zdk"B fodt; fMi ks %& dkyk<kh f}rh;
 uhyke fnukd& 24&07&2018 uhyke LFky& dkyk<kh foØ;
 l uph %xq/sy i zdk"B ½ %lykV A ½

Øe	ykV l Ø	m0 o"kl	PKVVk l Ø @ o"kl	irtkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kjh		
333	327/18-19	17-18	642	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	31-90	188	10.8913
334	328/18-19	17-18	657	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	31-90	208	12.7224
335	329/18-19	17-18	664	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	31-90	87	5.3462
336	330/18-19	17-18	675	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	31-90	121	7.6866
337	331/18-19	17-18	684	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	31-90	198	13.6458
338	332/18-19	17-18	700	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	31-90	92	5.6876
339	333/18-19	17-18	1018	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	31-90	129	7.2476
340	334/18-19	17-18	1028	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	31-90	98	5.9307
341	335/18-19	17-18	1034	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	31-90	110	7.7506
342	336/18-19	17-18	643	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	55	9.5808
343	337/18-19	17-18	652	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	37	7.8191
344	338/18-19	17-18	660	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	80	15.3750
345	339/18-19	17-18	663	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	18	5.2623
346	340/18-19	17-18	669	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	20	5.7757
347	341/18-19	17-18	676	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	33	6.3389
348	342/18-19	17-18	686	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	23	7.4579
349	343/18-19	17-18	687	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	47	9.5949
350	344/18-19	17-18	689	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	33	8.5672
351	345/18-19	17-18	691	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	34	7.9033
352	346/18-19	17-18	694	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	35	7.3815
353	347/18-19	17-18	1010	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	54	12.6108

Øe	yK/ l Ø	m0 o"K	PKVvk l Ø @ o"K	i tKfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kj h		
354	348/18-19	17-18	1026	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	23	4.4660
355	349/18-19	17-18	1035	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	52	10.3342
356	350/18-19	17-18	1013	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	27	4.9808
357	209/18-19	17-18	640	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-UP	89	18.9847
358	351/18-19	17-18	655, 1015, 1038	गुटेल ल0	D	1.85-2.45	91-up	5	1.2488

(हरीश चन्द्र छिम्वाल)
प्लॉट प्रभारी
प्लॉट सं0 A

(सु0 सी0 दुर्गापाल)
डिप0 अधिकारी
कालाढुंगी द्वितीय डिप0

विक्रय सूची प्रपत्र – प्रारूप– MAS-1

mRrjKpy ou fodkl fuxe] foi .ku i Hkx jkeuxj] i xk" B fodt; fMi ks %& dkyk< xh f} rh; uhyke fnukd& 24&07&2018 uhyke LFky& dkyk< xh foØ; l ph %x/sy i xk" B %lykV B ½									
Øe	yK/ l Ø	m0 o"K	PKVvk l Ø @ o"K	i tKfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kj h		
359	298/18-19	17-18	718, 727, 741	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	31-90	249	15.3761
360	299/18-19	17-18	756, 762	गुटेल ल0	B	.95-2.45	31-90	225	13.4524
361	300/18-19	17-18	768, 784	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	31-90	264	14.5941
362	301/18-19	17-18	791	गुटेल ल0	B	.95-2.45	31-90	145	9.0068
363	302/18-19	17-18	793	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	31-90	184	12.6090
364	303/18-19	17-18	809, 817	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	31-90	186	9.5131
365	304/18-19	17-18	819, 831	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	31-90	223	13.1578
366	305/18-19	17-18	725, 837, 847	गुटेल ल0	B	.95-2.45	31-90	175	10.1433
367	306/18-19	17-18	852, 857	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	31-90	160	10.1596
368	307/18-19	17-18	773, 848, 858, 859	गुटेल ल0	B	.95-1.55	31-90	58	2.1407
369	308/18-19	17-18	740, 744	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	62	11.0979
370	309/18-19	17-18	757, 761, 765	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	76	13.8177
371	310/18-19	17-18	767	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	45	10.6315
372	311/18-19	17-18	780, 783	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	58	12.1317
373	312/18-19	17-18	790	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	54	11.0530

Øe	ykv l d	m0 o"kl	PKVVk l d @ o"kl	i rtkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kjh		
374	313/18-19	17-18	792	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	57	10.3196
375	314/18-19	17-18	800, 804	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	50	9.7538
376	315/18-19	17-18	806	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	41	8.9044
377	316/18-19	17-18	812, 816	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	72	16.0651
378	317/18-19	17-18	818, 830	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	57	13.4793
379	318/18-19	17-18	846, 851	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	59	13.8221
380	319/18-19	17-18	856, 838	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	57	12.7865
381	261/18-19	17-18	701	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	59	12.5480
382	262/18-19	17-18	709	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	46	9.0229
383	263/18-19	17-18	713	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	46	9.7358
384	264/18-19	17-18	717, 728	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	47	10.9382
385	265/18-19	17-18	726	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	50	9.4718
386	266/18-19	17-18	729	गुटेल ल0	B	.95-2.45	91-up	49	11.0219
387	267/18-19	17-18	734	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	91-up	43	8.4719

(मोहन नाथ गोस्वामी)
प्लॉट प्रभारी
प्लॉट सं० B

(सू० सी० दुर्गापाल)
डिपो अधिकारी
कालादुंगी द्वितीय डिपो

विक्रय सूची प्रपत्र – प्रारूप– MAS-1

Øe	ykv l d	m0 o"kl	PKVVk l d @ o"kl	i rtkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kjh		
388	289/18-19	17-18	385	गुटेल ल0	B	2.15-2.45	31-90	30	2.0107
389	288/18-19	17-18	384, 386	गुटेल ल0	B	2.45	91-UP	29	6.1857
390	246/18-19	17-18	353, 364	गुटेल ल0	B	2.15-2.45	91-UP	77	12.8320
391	247/18-19	17-18	365, 371	गुटेल ल0	B	2.45	91-UP	43	7.4624

(दयाकृष्ण जोशी)
प्लॉट प्रभारी
प्लॉट सं० E

(सू० सी० दुर्गापाल)
डिपो अधिकारी
कालादुंगी द्वितीय डिपो