

mRrjk[k.M ou fodkl fuxe] jkeuxj
 uhyke frffk& 30&09&2020

HARIYAWALA

विक्रय सूची प्रपत्र-प्रारूप-MAS-2

i Hkkx] i dkl"B foØ; fMi ks gtj; kokyk
 uhyke LFky& vkeM. Mk i fke fMi ks

क्रम सं०	लाट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	चट्टा नपत			आयतन आयतन घमी.)
						लम्बाई (मी०)	चौड़ाई (मी.)	ऊँचाई (मी.)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
26	106/20-21	20-21	141	सू० के० लि०	जलौनी	4.75	3.43	1.16	18.8993
27	107/20-21	20-21	129, 130	सू० के० लि०	जड	5.50	4.05	1.15	25.6162
						6.55	3.93	1.19	30.6324
								: ksx	56.2486
28	108/20-21	20-21	131, 132	सू० के० लि०	जड	5.88	3.13	1.00	18.4044
						4.27	4.22	1.38	24.8668
								: ksx	43.2712
29	109/20-21	20-21	133, 134	सू० के० लि०	जड	5.78	4.06	1.20	28.1602
						5.82	3.60	1.19	24.9329
								: ksx	53.0931
30	110/20-21	20-21	135	सू० के० लि०	जड	5.46	3.98	1.30	28.2500
31	111/20-21	20-21	138, 140	सू० के० लि०	जड	4.94	3.48	1.23	21.1452
						5.38	3.17	1.20	20.4655
								: ksx	41.6107
32	112/20-21	20-21	136, 137	सू० के० लि०	जड	5.69	3.35	1.20	22.8738
						5.29	4.29	0.97	22.0133
								: ksx	44.8871
33	113/20-21	20-21	139	सू० के० लि०	जड	6.53	5.03	1.23	40.4004

Ørtvks dks l fpr fd; k tkrk gá fd i dkl"B dks Hkyh&Hkkrrh ns[kdj gh dkyh nã dz; djus ds dkn fdl h i dklj dkl fookn ekll; ugh gksx A

g0-----
 lykV i Hkkj h/lykV-----½

g0-----
 fMi ks vf/kdkj h/egj ½

mÜkj k[k.M ou fodkl fuxe] jkeuxj i Hkkx] i rdk"B foØ; fMi ks&gfj; kokyk

uhyke frffk 30&09&20

uhyke LFky&vkeM. Mk fMi ks

foØ; 1 iph

½lykV-----½

क्रम सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी/X-सैक्शन(सेमी०)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	81/20-21	20-21	111, 113	यूके० लि० गोल	द्वितीय	3.05	121-150	16	5.0737
						3.05	121-150	4	1.3041
							; ksx	20	6.3778
2	82/20-21	20-21	119, 145	यूके० लि० गोल	द्वितीय	3.05	121-150	21	6.6690
						3.05	121-150	9	2.9361
							; ksx	30	9.6051
3	83/20-21	20-21	107	यूके० लि० गोल	द्वितीय	3.05	91-120	62	12.9812
4	84/20-21	20-21	112, 117	यूके० लि० गोल	द्वितीय	3.05	91-120	35	6.9931
						3.05	91-120	39	7.9439
							; ksx	74	14.9370
5	85/20-21	20-21	116	यूके० लि० गोल	द्वितीय	3.05	91-120	52	10.6828
6	86/20-21	20-21	122	यूके० लि० गोल	द्वितीय	2.75-3.05	91-120	62	12.6709
7	87/20-21	20-21	144, 152	यूके० लि० गोल	द्वितीय	3.05	91-120	20	3.9116
						2.15-3.05	91-120	24	4.8874
							; ksx	44	8.7990
8	88/20-21	20-21	150	यूके० लि० गोल	द्वितीय	3.05	91-120	40	8.1208
9	89/20-21	20-21	85	यूके० लि० गोल	द्वितीय	2.15-3.05	61-90	174	17.4551
10	90/20-21	20-21	106	यूके० लि० गोल	द्वितीय	2.45-3.05	61-90	83	8.9359
11	91/20-21	20-21	108	यूके० लि० गोल	द्वितीय	2.45-3.05	61-90	128	13.2113
12	92/20-21	20-21	109	यूके० लि० गोल	द्वितीय	2.15-3.05	61-90	246	26.6178
13	93/20-21	20-21	114	यूके० लि० गोल	द्वितीय	3.05	61-90	94	9.9793
14	94/20-21	20-21	121	यूके० लि० गोल	द्वितीय	2.15-3.05	61-90	75	8.0964
15	95/20-21	20-21	118	यूके० लि० गोल	द्वितीय	3.05	61-90	98	11.1639
16	96/20-21	20-21	124	यूके० लि० गोल	द्वितीय	3.05	61-90	127	13.7256
17	97/20-21	20-21	143	यूके० लि० गोल	द्वितीय	2.45-3.05	61-90	125	12.8011
18	98/20-21	20-21	148	यूके० लि० गोल	द्वितीय	2.15-3.05	61-90	105	11.2414
19	99/20-21	20-21	110	यूके० लि० गोल	द्वितीय	2.45-3.05	31-60	660	30.2693
20	100/20-21	20-21	68, 115	यूके० लि० गोल	द्वितीय	2.45-3.05	31-60	106	3.4679
						2.45-3.05	31-60	65	2.9065
							; ksx	171	6.3744
21	101/20-21	20-21	120	यूके० लि० गोल	द्वितीय	2.45-3.05	31-60	191	9.0255
22	102/20-21	20-21	125, 149	यूके० लि० गोल	द्वितीय	2.45-3.05	31-60	137	6.3067
						2.15-3.05	31-60	146	5.7855
							; ksx	283	12.0922
23	103/20-21	20-21	147	यूके० लि० गोल	द्वितीय	2.45-3.05	31-60	211	9.6001
24	104/20-21	20-21	142	यूके० लि० गोल	द्वितीय	2.45-3.05	31-60	379	16.1889
25	105/20-21	20-21	151	यूके० लि० गोल	द्वितीय	2.45-3.05	31-60	341	14.6815