

40	85	23	32.5	10.6	0.54	15000	10000	0.78	2209EKTN9	H309	40	65	74.6	39	11	1.1	55	50	78	8	1	0.26	2.4	3.7	2.5
40	85	23	22.9	7.8	0.40	-	5300	1.20	2209E-2RS1KTN9	H309C	40	65	75.3	39	11.5	1.1	53	50	78	8	1	0.21	3	4.6	3.2
40	100	25	39	13.4	0.70	12000	8500	1.20	1309EKTN9	H309	40	65	89.5	39	11	1.5	67	50	91	6	1.5	0.23	2.7	4.2	2.8
40	100	36	63.7	19.3	1	13000	9000	1.40	2309EKTN9	H2309	40	65	87.4	50	11	1.5	60	50	91	6	1.5	0.33	1.9	3	2
45	90	20	26.5	9.15	0.48	16000	10000	0.77	*1210EKTN9	H210	45	70	79.5	35	12	1.1	62	53	83	6	1	0.21	3	4.6	3.2
45	90	23	33.8	11.2	0.57	14000	9500	0.87	2210EKTN9	H310	45	70	81.5	42	12	1.1	61	55	83	10	1	0.23	2.7	4.2	2.8
45	90	23	22.9	8.15	0.42	-	4800	0.84	2210E-2RS1KTN9	H310C	45	70	79.5	42	12.5	1.1	58	55	83	10	1	0.20	3.2	4.9	3.2
45	110	27	43.6	14	0.72	12000	8000	1.45	1310EKTN9	H310	45	70	95	42	12	2	70	55	99	6	2	0.24	2.6	4.1	2.8
45	110	40	63.7	20	1.04	14000	9500	1.90	2310K	H2310	45	70	94.4	55	12	2	65	56	99	6	2	0.43	1.5	2.3	1.6
50	100	21	27.6	10.6	0.54	14000	9000	0.99	*1211EKTN9	H211	50	75	88.4	37	12.5	1.5	70	60	91	7	1.5	0.19	3.3	5.1	3.6
50	100	25	39	13.4	0.70	12000	8500	1.15	2211EKTN9	H311	50	75	89.5	45	12.5	1.5	67	60	91	11	1.5	0.23	2.7	4.2	2.8
50	100	25	27.6	10.6	0.54	-	4300	1.10	2211E-2RS1KTN9	H311C	50	75	88.5	45	12.5	1.5	65	60	91	11	1.5	0.19	3.3	5.1	3.6
50	120	29	50.7	18	0.92	11000	7500	1.90	1311EKTN9	H311	50	75	104	45	12.5	2	77	60	109	7	2	0.23	2.7	4.2	2.8
50	120	43	76.1	24	1.25	11000	7500	2.40	2311K	H2311	50	75	103	59	12.5	2	72	61	109	7	2	0.40	1.6	2.4	1.6
55	110	22	31.2	12.2	0.62	12000	8500	1.20	1212EKTN9	H212	55	80	97.6	38	13	1.5	78	64	101	7	1.5	0.19	3.3	5.1	3.6
55	110	28	48.8	17	0.88	11000	8000	1.40	2212EKTN9	H312	55	80	98.6	47	13	1.5	74	65	101	9	1.5	0.24	2.6	4.1	2.8
55	130	31	58.5	22	1.12	9000	6300	2.15	1312EKTN9	H312	55	80	118	47	13	2.1	87	65	118	7	2	0.22	2.9	4.5	2.8
55	130	46	87.1	28.5	1.46	9500	7000	2.95	2312K	H2312	55	80	112	62	13	2.1	76	66	118	7	2	0.33	1.9	3	2
60	120	23	35.1	14	0.72	11000	7000	1.45	1213EKTN9	H213	60	85	106	40	14	1.5	85	70	111	7	1.5	0.18	3.5	5.4	3.6
60	120	31	57.2	20	1.02	10000	7000	1.80	2213EKTN9	H313	60	85	107	50	14	1.5	80	70	111	9	1.5	0.24	2.6	4.1	2.8
60	120	31	35.1	14	0.72	-	3600	1.75	2213E-2RS1KTN9	H313C	60	85	106	50	14	1.5	79	70	111	7	1.5	0.18	3.5	5.4	3.6
60	140	33	65	25.5	1.25	8500	6000	2.85	1313EKTN9	H313	60	85	127	50	14	2.1	89	70	128	7	2	0.22	2.9	4.5	2.8
60	140	48	95.6	32.5	1.66	9000	6300	3.60	2313K	H2313	60	85	122	65	14	2.1	85	72	128	7	2	0.37	1.7	2.6	1.8
65	130	25	39	15.6	0.80	10000	6700	2.00	1215K	H215	65	98	116	43	15	1.5	93	80	121	7	1.5	0.17	3.7	5.7	4
65	130	31	58.5	22	1.12	9000	6300	2.30	2215EKTN9	H315	65	98	118	55	15	1.5	93	80	121	13	1.5	0.22	2.9	4.5	2.8
65	160	37	79.3	30	1.43	8000	5600	4.20	1315K	H315	65	98	138	55	15	2.1	104	80	148	7	2	0.22	2.9	4.5	2.8
65	160	55	124	43	2.04	7500	5600	5.55	2315K	H2315	65	98	139	73	15	2.1	97	82	148	7	2	0.37	1.7	2.6	1.8
70	140	26	39.7	17	0.83	9500	6000	2.40	1216K	H216	70	105	125	46	17	2	101	85	129	7	2	0.16	3.9	6.1	4
70	140	33	65	25.5	1.25	8500	6000	2.85	2216EKTN9	H316	70	105	127	59	17	2	99	85	129	13	2	0.22	2.9	4.5	2.8
70	170	39	88.4	33.5	1.50	7500	5300	5.00	1316K	H316	70	105	147	59	17	2.1	109	85	158	7	2	0.22	2.9	4.5	2.8
70	170	58	135	49	2.24	7000	5300	7.10	2316K	H2316	70	105	148	78	17	2.1	104	88	158	7	2	0.37	1.7	2.6	1.8
75	150	28	48.8	20.8	0.98	9000	5600	2.95	1217K	H217	75	110	134	50	18	2	107	90	139	8	2	0.17	3.7	5.7	4
75	150	36	58.5	23.6	1.12	8000	5600	3.30	2217K	H317	75	110	133	63	18	2	105	91	139	13	2	0.25	2.5	3.9	2.5
75	180	41	97.5	38	1.70	7000	4800	6.00	1317K	H317	75	110	155	63	18	3	117	91	166	8	2.5	0.22	2.9	4.5	2.8
75	180	60	140	51	2.28	6700	4800	8.15	2317K	H2317	75	110	157	82	18	3	111	94	166	8	2.5	0.37	1.7	2.6	1.8
80	160	30	57.2	23.6	1.08	8500	5300	3.50	1218K	H218	80	120	142	52	18	2	112	95	149	8	2	0.17	3.7	5.7	4
80	160	40	70.2	28.5	1.32	7500	5300	5.50	2218K	H318	80	120	142	65	18	2	112	96	149	11	2	0.27	2.3	3.6	2.5
80	190	43	117	44	1.93	6700	4500	6.90	1318K	H318	80	120	165	65	18	3	122	96	176	8	2.5	0.22	2.9	4.5	2.8
80	190	64	153	57	2.50	6300	4500	9.80	2318KM	H2318	80	120	164	86	18	3	115	100	176	8	2.5	0.37	1.7	2.6	1.8
85	170	32	63.7	27	1.20	8000	5000	4.25	1219K	H219	85	125	151	55	19	2.1	120	100	158	8	2	0.17	3.7	5.7	4
85	170	43	83.2	34.5	1.53	7000	5000	5.30	2219KM	H319	85	125	151	68	19	2.1	118	102	158	10	2	0.27	2.3	3.6	2.5
85	200	45	133	51	2.16	6300	4300	7.90	1319K	H319	85	125	174	68	19	3	127	102	186	8	2.5	0.23	2.7	4.2	2.8
90	180	34	68.9	30	1.29	7500	4800	5.00	1220K	H220	90	130	159	58	20	2.1	127	106	168	8	2	0.17	3.7	5.7	4
90	180	46	97.5	40.5	1.76	6700	4800	6.40	2220KM	H320	90	130	160	71	20	2.1	124	108	168	9	2	0.27	2.3	3.6	2.5
90	215	47	143	57	2.36	6000	4000	9.65	1320K	H320	90	130	185	71	20	3	136	108	201	8	2.5	0.23	2.7	4.2	2.8
90	215	73	190	80	3.25	5600	4000	14.0	2320KM	H2320	90	130	186	97	20	3	130	110	201	8	2.5	0.37	1.7	2.6	1.8
100	200	38	88.4	39	1.60	6700	4300	6.80	1222K	H222	100	145	176	63	21	2.1	140	116	188	8	2	0.17	3.7	5.7	4
100	200	53	124	52	2.12	6000	4300	8.85	2222KM	H322	100	145	177	77	21	2.1	137	118	188	8	2	0.28	2.2	3.5	2.5
100	240	50	163	72	2.75	5300	3600	13.5	1322KM	H322	100	145	206	77	21	3	154	118	226	10	2.5	0.22	2.9	4.5	2.8
110	215	42	119	53	2.12	6300	4000	8.30	1224KM	H3024	110	145	190	72	22	2.1	150	127	203	12	2	0.19	3.3	5.1	3.6