

HENAN BEBON INTERNATIONAL CO.,LTD.

Address: 33HEX BUILDING, ENTERPRISES HEADQUARTERS BASE, NATIONAL
HIGH-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT ZONE ZHENGZHOU, CHINA

**BEBON**
BEBON INTERNATIONALEmail: bb@bebonchina.com Mobile: +86-13526723480

Phone: +86-371-86151527 Fax: +86-371-86011881

Web: www.bebonchina.com, www.steel-plate-sheet.com

Grade	Specification(mm)	Weight(mt)	FOB USD/TON
A36	5*1500*6000	6.358	439.39
A36	5*1500*6000	3.179	439.39
A36	5*1500*300	0.018	439.39
A36	5*1500*300	0.018	439.39
A36	5*1500*350	0.021	439.39
A36	10*1500*6000	2.118	453.03
A36	10*1500*3900	0.459	453.03
A36	10*1500*60	0.005	453.03
A36	14*1500*6000	3.956	466.67
A36	14*1500*200	0.062	466.67
A36	4*1500*10	0.005	431.82
A36	6*1500*6000	0.979	442.42
A36	3*1500*6000	7.83	462.12
A36	6*1500*5800	0.017	442.42
A36	6*1500*300	0.021	442.42
A36	3*1500*300	0.024	462.12
A36	3*1500*200	0.02	462.12
A36	4*1500*4320	0.203	431.82
A36	4*1500*120	0.006	431.82
A36	3*1500*6000	14.912	425.76
A36	8*1500*6000	9.992	446.97
A36	8*1500*5000	0.471	446.97
A36	8*1500*100	0.009	446.97
A36	10*1500*1900	0.224	453.03
A36	10*1500*100	0.011	453.03
A36	5*1500*4200	0.247	439.39
A36	5*1500*5800	0.341	439.39
A36	5*1500*6000	2.088	439.39
A36	5*1500*6000	13.777	439.39
A36	5*1500*300	0.047	439.39
A36	5*1500*300	0.018	439.39
A36	6*1500*6000	2.325	425.76
A36	6*1500*6000	15.544	425.76
A36	6*1500*6000	26.1	442.42
A36	6*1500*2660	0.188	425.76
A36	6*1500*100	0.007	425.76
A36	8*1500*6000	0.551	446.97

A36	8*1500*5050	0.476	446.97
A36	8*1500*6000	5.15	433.33
A36	8*1500*6000	8.478	446.97
A36	8*1500*5900	0.556	433.33
A36	8*1500*300	0.028	433.33
A36	3*1500*1600	0.057	425.76
A36	3*1500*300	0.011	462.12
A36	10*1500*6000	18.505	453.03
A36	10*1500*560	0.066	453.03
A36	8*1500*800	0.075	446.97
A36	5*1500*5200	0.306	439.39
A36	4*1500*6000	9.477	431.82
A36	6*1500*4200	0.297	442.42
A36	6*1500*200	0.014	442.42
A36	6*1500*200	0.014	425.76
A36	8*1500*1900	0.179	446.97
A36	8*1500*200	0.019	446.97
A36	6*1500*3500	0.247	425.76
A36	4*1500*1900	0.089	431.82
A36	4*1500*200	0.009	431.82
A36	7.5*1500*C	21.65	457.58
A36	1.8*1250*C	19.54	478.79
A36	1.8*1250*C	19.48	478.79
A36	1.8*1250*C	19.11	478.79
A36	1.8*1250*C	19.54	478.79
A36	5.75*2000*C	29.22	478.79
A36	7.75*2000*C	29.3	474.24
A36	11.75*2000*C	29.44	477.27
A36	11.75*2000*C	28.53	477.27
A36	3.75*1500*C	28.79	459.09
A36	4.75*1500*C	28.28	457.58
A36	4.75*1500*C	27.01	457.58
A36	7.5*1500*C	28.4	457.58
A36	7.5*1500*C	28.6	457.58
A36	11.5*1500*C	28.4	457.58
A36	5.75*1500*C	28.23	457.58
A36	4.5*1500*C	28.54	457.58
Q195	2.00*1000*C	16.31	476.52
Q195	2.00*1050*C	20.25	455.3
Q195	2.00*1050*C	20.67	455.3
Q195	2.00*1050*C	20.23	455.3
Q195	2.00*1219*C	18.61	476.52
Q195	2.00*900*C	13.16	476.52
Q195	2.00*900*C	13.24	476.52

Q195	2.00*900*C	12.51	476.52
Q195	2.00*900*C	11.66	476.52
Q195	2.00*900*C	13.41	476.52
Q195	2.00*900*C	13.4	476.52
Q195	2.30*1035*C	20.3	469.55
Q195	2.30*1035*C	19.5	469.55
Q195	2.30*1035*C	19.65	469.55
Q195	2.30*1035*C	19.14	469.55
Q195	2.30*1035*C	20.15	469.55
Q195	2.30*1035*C	20.27	469.55
Q195	2.30*1035*C	19.18	469.55
Q195	2.30*1100*C	21.32	469.55
Q195	2.30*1180*C	19.75	469.55
Q195	2.30*1189*C	22.91	469.55
Q195	2.30*1230*C	20.47	469.55
Q195	2.30*1230*C	20.67	469.55
Q195	2.30*1230*C	20.55	469.55
Q195	2.30*1230*C	18.65	469.55
Q195	2.30*1230*C	19.23	469.55
Q195	2.30*1230*C	20.58	469.55
Q195	2.30*1230*C	20.3	469.55
Q195	2.30*1230*C	20.61	469.55
Q195	2.30*1230*C	20.26	469.55
Q195	2.30*1230*C	20.26	469.55
Q195	2.30*1230*C	19.28	469.55
Q195	2.30*1230*C	23.19	469.55
Q195	2.30*1230*C	21.06	469.55
Q195	2.30*1245*C	21.84	469.55
Q195	2.30*1245*C	10.18	469.55
Q195	2.30*1350*C	12.02	469.55
Q195	2.30*1580*C	24.53	469.55
Q195	2.30*1628*C	24.78	469.55
Q195	2.30*1628*C	24.76	469.55
Q195	2.30*1628*C	24.05	469.55
Q195	2.30*1628*C	24.73	469.55
Q195	2.30*1628*C	24.95	469.55
Q195	2.30*1628*C	24.62	469.55
Q195	2.30*850*C	14.39	469.55
Q195	2.30*850*C	14.41	469.55
Q195	2.30*850*C	14.37	469.55
Q195	2.30*850*C	14.4	469.55
Q195	2.30*880*C	15.97	469.55
Q195	2.30*880*C	15.38	469.55
Q195	2.30*880*C	15.41	469.55

Q195	2.30*880*C	15.43	469.55
Q195	2.30*900*C	14.96	469.55
Q195	2.30*900*C	14.85	469.55
Q195	2.30*900*C	14.8	469.55
Q195	2.30*900*C	14.86	469.55
Q195	2.30*900*C	16.02	469.55
Q195	2.30*900*C	12.31	469.55
Q195	2.30*900*C	14.86	469.55
Q195	2.30*900*C	12.3	469.55
Q195	2.30*900*C	12.16	469.55
Q195	2.30*900*C	14.31	469.55
Q195	2.30*900*C	15.99	469.55
Q195	2.50*1000*C	18.69	460.61
Q195	2.50*1000*C	18.67	460.61
Q195	2.50*1000*C	18.62	460.61
Q195	2.50*1000*C	18.59	460.61
Q195	2.50*1000*C	18.48	460.61
Q195	2.50*1000*C	18.76	460.61
Q195	2.50*1220*C	20.86	460.61
Q195	2.50*1350*C	20.76	443.18
Q195	2.50*1350*C	20.82	443.18
Q195	2.50*800*C	14.22	438.64
Q195	2.50*800*C	14.41	438.64
Q195	2.50*800*C	14.43	438.64
Q195	2.50*800*C	14.1	438.64
Q195	2.50*810*C	13.36	438.64
Q195	2.50*900*C	15.5	438.64
Q195	2.50*900*C	15.5	438.64
Q195	2.50*900*C	15.42	438.64
Q195	2.50*900*C	15.41	438.64
Q195	2.50*900*C	15.4	438.64
Q195	2.50*900*C	15.43	438.64
Q195	2.50*900*C	15.38	438.64
Q195	2.50*950*C	14.14	460.61
Q195	2.50*950*C	14.11	460.61
Q195	2.50*950*C	13.94	460.61
Q195	2.50*950*C	14.17	460.61
Q195	2.50*950*C	14.15	460.61
Q195	2.50*950*C	16.88	460.61
Q195	2.50*950*C	16.59	438.64
Q195	2.50*990*C	17.25	460.61
Q195	2.50*990*C	17.18	460.61
Q195	2.50*990*C	16.88	460.61
Q195	2.50*990*C	16.95	460.61

Q195	2.75*1020*C	13.35	455.3
Q195	2.75*1020*C	12.34	455.3
Q195	2.75*1020*C	6.84	455.3
Q195	2.75*1020*C	12.32	455.3
Q195	2.75*1220*C	8.89	455.3
Q195	2.75*1270*C	11.42	455.3
Q195	2.75*1270*C	10.37	455.3
Q195	2.75*930*C	14.45	455.3
Q195	2.75*930*C	14.37	455.3
Q195	2.75*940*C	13.23	455.3
Q195	2.75*940*C	14.15	455.3
Q195	2.75*940*C	16.56	455.3
Q195	2.75*940*C	13.26	455.3
Q195	2.75*940*C	13.26	455.3
Q195	2.75*940*C	13.27	455.3
Q195	2.75*940*C	13.26	455.3
Q195	2.75*940*C	13.24	455.3
Q195	2.75*940*C	13.22	455.3
Q195	2.75*940*C	14.2	455.3
Q195	2.75*940*C	13.29	455.3
Q195	2.75*940*C	13.26	455.3
Q195	2.75*940*C	13.18	455.3
Q195	3.00*1000*C	14.02	455.3
Q195	3.00*1000*C	8.14	455.3
Q195	3.00*1000*C	17.12	455.3
Q195	3.00*1220*C	20.77	455.3
Q195	3.00*1245*C	21.57	455.3
Q195	3.00*1245*C	21.63	455.3
Q195	3.00*1245*C	21.5	455.3
Q195	3.00*1245*C	21.62	455.3
Q195	3.00*1250*C	21.83	455.3
Q195	3.00*1400*C	26.35	455.3
Q195	3.00*1400*C	26.29	455.3
Q195	3.00*900*C	15.31	455.3
Q195	3.00*900*C	15.64	455.3
Q195	3.00*900*C	15.04	455.3
Q195	3.00*900*C	15.31	455.3
Q195	3.00*900*C	15.58	455.3
Q195	3.00*900*C	15.41	455.3
Q195	3.00*900*C	14.88	455.3
Q195	3.00*910*C	16.7	455.3
Q195	3.00*980*C	16.52	455.3
Q195	3.00*980*C	17.46	455.3
Q195	3.00*980*C	10.58	455.3

Q195	3.00*980*C	13.01	455.3
Q195	3.50*1200*C	18.69	448.18
Q195	3.50*1200*C	20.6	448.18
Q195	3.50*1200*C	19.23	448.18
Q195	3.50*1200*C	20.83	448.18
Q195	3.50*1200*C	18.09	448.18
Q195	3.50*1200*C	18.78	448.18
Q195	3.50*1200*C	20.37	448.18
Q195	3.50*1200*C	20.63	448.18
Q195	3.50*1200*C	18.73	448.18
Q195	3.75*1350*C	12.95	448.18
Q195	3.75*1550*C	30.65	448.18
Q195	3.75*1550*C	30.68	448.18
Q195	3.75*1550*C	30.68	448.18
Q195	3.75*1590*C	28.34	448.18
Q195	3.75*1600*C	31.09	448.18
Q195	3.75*1600*C	31.03	448.18
Q195	3.75*1600*C	31.04	448.18
Q195	4.00*1150*C	19.64	448.18
Q195	4.00*1150*C	18.15	448.18
Q195	4.00*1150*C	22.08	448.18
Q195	4.00*1150*C	19.04	448.18
Q195	4.00*1150*C	18.35	448.18
Q195	4.00*1150*C	19.46	448.18
Q195	4.00*1150*C	19.46	448.18
Q195	4.00*1150*C	19.65	448.18
Q195	4.00*1150*C	21.94	448.18
Q195	4.75*1140*C	19.08	448.18
S235JR	2.30*934*C	12.75	469.55
S235JR	2.50*1050*C	9.78	460.61
S355JR	1.50*1027*C	15.5	496.36
S355JR	1.60*1060*C	4.87	479.7
S355JR	1.60*1100*C	14.73	459.85
S355JR	1.60*900*C	3.38	415.91
S355JR	1.60*920*C	3.52	479.7
S355JR	1.60*920*C	13.53	496.36
S355JR	1.60*940*C	4.87	415.91
S355JR	1.60*940*C	4.98	415.91
S355JR	1.60*940*C	14.13	459.85
S355JR	1.60*940*C	5.13	420.45
S355JR	1.60*985*C	14.81	496.36
S355JR	1.60*985*C	14.92	496.36
S355JR	1.75*1090*C	16.04	496.36
S355JR	1.75*1090*C	16.02	496.36

S355JR	1.75*1140*C	10.11	496.36
S355JR	1.75*1140*C	17.27	459.85
S355JR	1.75*900*C	13.95	496.36
S355JR	1.75*900*C	13.87	496.36
S355JR	1.75*900*C	13.95	496.36
S355JR	1.79*1180*C	5.6	420.45
S355JR	1.80*1020*C	7.89	467.42
S355JR	1.80*1050*C	7.74	487.58
S355JR	1.80*1050*C	3.04	470.91
S355JR	1.80*1050*C	16.21	487.58
S355JR	1.80*1170*C	3.16	470.91
S355JR	1.80*1200*C	3.21	415.91
S355JR	1.80*900*C	9.35	487.58
S355JR	1.80*925*C	3.13	470.91
S355JR	1.92*1258*C	9.64	456.82
S355JR	10.00*1150*C	19.47	453.79
S355JR	10.00*1150*C	19.36	453.79
S355JR	10.00*1150*C	19.2	453.79
S355JR	10.00*1150*C	23.01	453.79
S355JR	10.00*1150*C	19.34	459.85
S355JR	10.00*1150*C	22.93	453.79
S355JR	10.00*1150*C	22.96	453.79
S355JR	10.00*1150*C	23.13	453.79
S355JR	10.50*1150*C	16.59	465.91
S355JR	10.60*1499*2900	2.17	404.55
S355JR	10.60*1500*2900	2.91	454.55
S355JR	11.91*1547*12250	3.645	487.88
S355JR	12.00*1500*6000	3.425	530.3
S355JR	12.00*1500*6000	4.285	530.3
S355JR	12.50*1200*6000	4.325	465.15
S355JR	12.70*1544*12250	5.805	495.45
S355JR	12.70*1544*12250	1.925	495.45
S355JR	12.70*1544*12250	1.94	495.45
S355JR	12.70*1544*12250	5.805	495.45
S355JR	12.70*1544*12250	3.85	495.45
S355JR	12.70*1544*12250	1.935	495.45
S355JR	12.70*1544*12250	1.93	495.45
S355JR	12.70*1544*12250	1.93	495.45
S355JR	2.00*1020*C	15.7	482.12
S355JR	2.00*1020*C	14.89	482.12
S355JR	2.00*1052*C	16.4	482.12
S355JR	2.00*1052*C	15.58	482.12
S355JR	2.00*1052*C	16.34	482.12
S355JR	2.00*1052*C	9.44	482.12

S355JR	2.00*1052*C	15.87	482.12
S355JR	2.00*1066*C	5.36	465.45
S355JR	2.00*1140*C	3.63	415.91
S355JR	2.00*1160*C	17.53	482.12
S355JR	2.00*1173*C	19.18	482.12
S355JR	2.00*1175*C	19.07	456.82
S355JR	2.00*1175*C	18.87	456.82
S355JR	2.00*1175*C	19.35	456.82
S355JR	2.00*1175*C	19.1	456.82
S355JR	2.00*1175*C	19.27	456.82
S355JR	2.00*1175*C	3.78	465.45
S355JR	2.00*1175*C	19	482.12
S355JR	2.00*1175*C	19.01	482.12
S355JR	2.00*1175*C	18.96	482.12
S355JR	2.00*1188*C	18.08	482.12
S355JR	2.00*1200*C	18.73	482.12
S355JR	2.00*1200*C	18.67	482.12
S355JR	2.00*1200*C	17.94	482.12
S355JR	2.00*1200*C	18.04	482.12
S355JR	2.00*1200*C	18.14	482.12
S355JR	2.00*1210*C	18.13	482.12
S355JR	2.00*1210*C	18.74	482.12
S355JR	2.00*1210*C	16.96	482.12
S355JR	2.00*1210*C	17.85	482.12
S355JR	2.00*1210*C	18.75	482.12
S355JR	2.00*1210*C	20.69	482.12
S355JR	2.00*1217*C	15.74	482.12
S355JR	2.00*1217*C	18.57	482.12
S355JR	2.00*1217*C	7.98	482.12
S355JR	2.00*1217*C	18.77	482.12
S355JR	2.00*1217*C	18.59	482.12
S355JR	2.00*1217*C	15.65	482.12
S355JR	2.00*1217*C	3	465.45
S355JR	2.00*1217*C	18.2	482.12
S355JR	2.00*1217*C	18.7	482.12
S355JR	2.00*1217*C	18.69	482.12
S355JR	2.00*1217*C	18.72	482.12
S355JR	2.00*1220*C	4.46	465.45
S355JR	2.00*1220*C	21.22	482.12
S355JR	2.00*1220*C	3.56	465.45
S355JR	2.00*1220*C	4.09	465.45
S355JR	2.00*1224*C	20.21	482.12
S355JR	2.00*1224*C	3.76	465.45
S355JR	2.00*1235*C	17.78	482.12

S355JR	2.00*1235*C	8.64	482.12
S355JR	2.00*1235*C	4.8	415.91
S355JR	2.00*1245*C	20.86	482.12
S355JR	2.00*1246*C	6.7	482.12
S355JR	2.00*1246*C	19.85	482.12
S355JR	2.00*1246*C	12.74	482.12
S355JR	2.00*1246*C	3.5	465.45
S355JR	2.00*1246*C	19.77	482.12
S355JR	2.00*1250*C	9.83	482.12
S355JR	2.00*1250*C	10.66	482.12
S355JR	2.00*1250*C	18.54	482.12
S355JR	2.00*1250*C	18.67	482.12
S355JR	2.00*1250*C	18.64	482.12
S355JR	2.00*1250*C	18.55	482.12
S355JR	2.00*1250*C	18.68	482.12
S355JR	2.00*1250*C	19.18	482.12
S355JR	2.00*1250*C	18.74	482.12
S355JR	2.00*1250*C	18.59	482.12
S355JR	2.00*1250*C	18.7	482.12
S355JR	2.00*1250*C	18.68	482.12
S355JR	2.00*1250*C	18.09	482.12
S355JR	2.00*1250*C	18.66	482.12
S355JR	2.00*1250*C	18.68	482.12
S355JR	2.00*1250*C	18.55	482.12
S355JR	2.00*1270*C	7.24	482.12
S355JR	2.00*1305*C	4.59	465.45
S355JR	2.00*775*C	12.42	455.3
S355JR	2.00*856*C	13.43	455.3
S355JR	2.00*870*C	13.65	482.12
S355JR	2.00*870*C	13.68	482.12
S355JR	2.00*870*C	13.39	482.12
S355JR	2.00*870*C	13.27	455.3
S355JR	2.00*955*C	4.27	465.45
S355JR	2.00*955*C	15.66	482.12
S355JR	2.00*958*C	14.62	482.12
S355JR	2.00*958*C	14.64	482.12
S355JR	2.00*969*C	16.04	482.12
S355JR	2.02*1250*C	22.85	482.12
S355JR	2.10*1122*C	19.81	452.27
S355JR	2.10*1176*C	9.25	452.27
S355JR	2.10*1183*C	3.26	465.45
S355JR	2.11*1250*C	17.47	482.12
S355JR	2.12*1046*C	19.41	444.7
S355JR	2.12*1046*C	14.63	452.27

S355JR	2.20*1160*C	17.62	482.12
S355JR	2.20*1160*C	3.12	465.45
S355JR	2.20*1160*C	19.17	482.12
S355JR	2.20*1160*C	17.78	452.27
S355JR	2.20*1245*C	10.31	482.12
S355JR	2.20*1245*C	6.29	482.12
S355JR	2.20*1245*C	20.54	449.24
S355JR	2.20*858*C	13.95	449.24
S355JR	2.20*858*C	13.85	449.24
S355JR	2.20*858*C	13.93	449.24
S355JR	2.20*858*C	15.31	482.12
S355JR	2.20*858*C	15.35	482.12
S355JR	2.20*858*C	15.07	482.12
S355JR	2.20*858*C	13.91	449.24
S355JR	2.20*858*C	13.9	449.24
S355JR	2.25*1062*C	20.51	482.12
S355JR	2.25*1062*C	7.29	482.12
S355JR	2.30*1070*C	16.79	452.27
S355JR	2.30*1070*C	4.91	458.48
S355JR	2.30*1155*C	22.33	452.27
S355JR	2.30*1155*C	22.29	452.27
S355JR	2.30*1155*C	10.03	452.27
S355JR	2.30*1160*C	6.59	475.15
S355JR	2.30*1180*C	4.7	400.76
S355JR	2.30*1195*C	17.93	475.15
S355JR	2.30*1243*C	20.94	475.15
S355JR	2.30*1250*C	22.29	487.27
S355JR	2.30*1250*C	21.72	487.27
S355JR	2.30*1288*C	7.44	475.15
S355JR	2.30*1288*C	19.5	475.15
S355JR	2.30*1300*C	4.72	458.48
S355JR	2.30*1395*C	6.21	475.15
S355JR	2.30*887*C	13.66	475.15
S355JR	2.30*887*C	13.62	475.15
S355JR	2.30*907*C	14.73	452.27
S355JR	2.30*907*C	5.57	458.48
S355JR	2.30*985*C	14.98	475.15
S355JR	2.30*985*C	14.69	475.15
S355JR	2.30*985*C	14.57	475.15
S355JR	2.30*985*C	16.4	475.15
S355JR	2.30*985*C	14.98	475.15
S355JR	2.32*1219*C	23.83	459.85
S355JR	2.33*930*C	17.37	449.24
S355JR	2.34*1365*C	2.03	383.33

S355JR	2.40*1065*C	21.17	475.15
S355JR	2.43*1175*C	19.72	475.15
S355JR	2.43*1205*C	11.85	475.15
S355JR	2.43*1205*C	10.42	475.15
S355JR	2.49*1056*C	20.58	475.15
S355JR	2.49*1056*C	20.6	475.15
S355JR	2.49*1056*C	20.61	475.15
S355JR	2.49*1056*C	20.52	475.15
S355JR	2.49*1056*C	20.62	475.15
S355JR	2.50*1020*C	5.86	449.55
S355JR	2.50*1090*C	9.12	466.21
S355JR	2.50*1090*C	4.32	449.55
S355JR	2.50*1100*C	19.06	466.21
S355JR	2.50*1125*C	7.22	466.21
S355JR	2.50*1170*C	21.43	466.21
S355JR	2.50*1190*C	17.49	466.21
S355JR	2.50*1210*C	8.54	466.21
S355JR	2.50*1218*C	5.11	449.55
S355JR	2.50*1218*C	4.86	449.55
S355JR	2.50*1305*C	6.42	466.21
S355JR	2.50*1390*C	25.7	466.21
S355JR	2.50*1400*C	6.17	466.21
S355JR	2.50*1426*C	27.2	466.21
S355JR	2.50*1426*C	27.15	466.21
S355JR	2.60*1060*C	17.27	466.21
S355JR	2.60*1060*C	15.28	466.21
S355JR	2.60*1060*C	7.14	466.21
S355JR	2.60*1060*C	7.42	478.33
S355JR	2.60*1060*C	7.4	466.21
S355JR	2.60*1060*C	17.36	466.21
S355JR	2.60*1060*C	15	466.21
S355JR	2.60*1060*C	17.39	466.21
S355JR	2.60*1060*C	15.21	466.21
S355JR	2.60*1125*C	22.13	466.67
S355JR	2.62*1220*C	6.7	457.58
S355JR	2.62*1221*C	9.07	466.67
S355JR	2.62*1221*C	2.74	431.82
S355JR	2.62*1258*C	5.06	461.67
S355JR	2.62*1336*C	9.36	436.36
S355JR	2.65*1160*C	3.88	439.39
S355JR	2.87*1118*C	5.25	457.58
S355JR	3.00*1000*C	9.51	466.97
S355JR	3.00*1030*C	18.4	466.97
S355JR	3.00*1050*C	18.62	466.97

S355JR	3.00*1050*C	9.91	466.97
S355JR	3.00*1100*C	7.47	473.03
S355JR	3.00*1120*C	6.12	460.91
S355JR	3.00*1150*C	10.98	473.03
S355JR	3.00*870*C	12.53	466.97
S355JR	3.00*900*C	13.78	466.97
S355JR	3.00*940*C	6.84	473.03
S355JR	3.00*940*C	6.81	473.03
S355JR	3.00*940*C	11.08	473.03
S355JR	3.00*949*C	15.29	466.97
S355JR	3.03*1512*C	7.21	457.58
S355JR	3.20*1635*C	14.85	466.67
S355JR	3.20*829*C	4	437.88
S355JR	3.23*1245*C	7.87	460.91
S355JR	3.30*1255*C	3.13	444.24
S355JR	3.30*1255*C	19.73	460.91
S355JR	3.49*1080*C	21.01	463.64
S355JR	3.49*1080*C	21.89	463.64
S355JR	3.49*1080*C	21.06	463.64
S355JR	3.50*1050*C	15.81	459.85
S355JR	3.50*1050*C	13.6	459.85
S355JR	3.50*1050*C	13.66	459.85
S355JR	3.50*1100*C	6.54	453.79
S355JR	3.50*1150*C	15.79	459.85
S355JR	3.50*1155*C	3.12	437.12
S355JR	3.50*1170*C	5.18	437.12
S355JR	3.50*1250*C	3.37	437.12
S355JR	3.50*900*C	7.32	465.91
S355JR	3.50*940*C	7.61	459.85
S355JR	3.50*950*C	7.69	459.85
S355JR	3.50*990*C	16.13	459.85
S355JR	3.52*1016*C	9.06	460.61
S355JR	3.52*1102*C	4.64	418.18
S355JR	3.52*1118*C	18.1	460.61
S355JR	3.52*1263*C	2.87	372.73
S355JR	3.52*1300*C	2.77	436.36
S355JR	3.52*1373*C	7.16	451.52
S355JR	3.55*1038*C	7.83	443.94
S355JR	3.56*1230*C	5.23	437.12
S355JR	3.60*1250*C	8.94	453.79
S355JR	3.80*981*C	4.47	371.21
S355JR	4.00*1200*C	6.09	453.79
S355JR	4.00*1430*C	8.73	453.79
S355JR	4.00*1430*C	4.7	437.12

S355JR	4.03*1425*C	6.13	453.79
S355JR	4.20*1344*C	4.93	437.12
S355JR	4.45*1210*C	6.54	453.79
S355JR	4.48*1342*C	19.31	460.61
S355JR	4.50*1140*C	3.87	437.12
S355JR	4.50*1200*C	9.3	459.85
S355JR	4.50*1200*C	7.43	453.79
S355JR	4.50*1300*C	20.85	459.85
S355JR	4.50*1300*C	23.81	459.85
S355JR	4.52*1319*C	9.28	463.64
S355JR	4.52*1396*C	7.03	453.79
S355JR	4.52*1396*C	8	453.79
S355JR	5.60*1235*C	21.21	453.79
S355JR	5.60*1235*C	24.17	453.79
S355JR	5.60*1235*C	20.32	453.79
S355JR	5.62*1235*C	23.88	460.61
S355JR	5.75*850*C	12.15	446.97
S355JR	5.75*850*C	12.11	446.97
S355JR	5.90*1020*C	7.3	465.91
S355JR	6.00*1082*C	4.23	437.12
S355JR	6.00*1100*C	18.8	459.85
S355JR	6.00*1337*C	19.14	453.79
S355JR	6.00*1337*C	4.44	437.12
S355JR	6.00*1372*C	5.68	437.12
S355JR	6.00*1470*C	9.48	465.91
S355JR	6.10*1137*C	5.77	437.12
S355JR	7.00*1350*2400	3.565	457.58
S355JR	7.05*1500*2700	4.715	462.12
S355JR	8.00*1750*3500	4.305	468.18
S355JR	8.50*1284*C	11.52	454.55
SPHC	2.75*1250	6.95	443.94
Q235B	2.75*1250	14.99	442.42
Q235B	2.75*1502	26.19	428.79
Q235B	2.75*1502	28.84	428.79
Q235B	2.9*1685	24.37	428.79
SAE1006B	2.95*1250	22.23	443.94
Q345B	2.95*1305	17.6	437.88
Q235B	3*1220	8.13	428.79
Q235B	3*1500	5.89	428.79
SPHC-C	3*1600	29.27	430.3
SPHC	3.001*1480	29.24	430.3
SS400CR	3.1*1530	26.17	428.79
SPHC-C	3.2*1600	29.34	430.3
SPHC	3.25*1480	28.59	430.3

SPHC-C	3.25*1600	29.09	430.3
SPHC	3.25*1620	28.91	430.3
SPHC	3.5*1417	25.72	431.82
SPHC	3.5*1480	29.02	430.3
SPHC	3.5*1560	27.58	430.3
SPHC	3.5*1560	27.7	430.3
SPHC	3.5*1560	27.65	430.3
SPHC	3.5*1695	28.34	431.82
SPHC	3.5*1695	29.22	430.3
SPHC	3.5*1729	27.01	430.3
SPHC	3.5*1729	27.1	430.3
SPHC	3.5*1799	29.57	430.3
SPHC	3.5*1800	27.14	431.82
SPHC	3.5*1810	26.54	430.3
SPHC	3.55*1560	29.31	425.76
SPHC	3.75*1699	29.33	425.76
SPHC-C	3.8*1600	29.44	425.76
SPHC	3.8*1600	29.51	425.76
SPHC	4*1496	24.83	425.76
SPHC400C	4*1500	29.32	425.76
SPHC400C	4*1500	29.22	425.76
SPHC400C	4*1500	29.28	425.76
SPHC	4*1540	25.46	425.76
SPHC-C	4*1600	29.47	425.76
SPHC	4*1801	27.41	425.76
SPHC	4*1810	27.8	425.76
SPHC	4*1826	25.51	425.76
SPHC	4*1826	20.8	425.76
SPHC	4.25*1494	24.14	425.76
SS400CR	4.25*1535	21.73	424.24
SPHC	4.25*1726	27.24	425.76
SPHC	4.25*1746	27.28	425.76
SPHC	4.25*1854	25.33	425.76
SPHT1B	4.5*1303	24.44	425.76
SPHC	4.5*1412	18.29	425.76
SPHC	4.5*1480	28.65	425.76
SPHC	4.5*1546	29.42	425.76
SPHC	4.5*1636	27.39	425.76
SPHC	4.5*1684	29.6	425.76
SPHC	4.5*1695	29.32	425.76
SPHC	4.5*1823	29.61	425.76
SPHC	4.5*1836	26.63	425.76
Q345B	4.6*1550	24.48	433.33
Q460C	5*1250	28.25	446.97

SPHT2	5*1305	27.16	425.76
SPHT2	5*1305	27.25	425.76
SPHC	5.25*1790	27.21	425.76
SPHC	5.5*1661	25.62	425.76
SPHC	5.5*1836	26.56	425.76
Q345B	5.75*1800	10.54	454.55
Q345B	5.95*1500	29.11	445.45
Q345B	6*1270	16.61	433.33
Q345B	6*1270	16.72	433.33
Q345B	6*1550	24.12	433.33
Q235B	6.1*1224	24.09	424.24
S450AW	6.2*1450	29.39	471.21
S450AW	6.5*1500	25.53	471.21
SS400	6.55*1500	19.71	424.24
Q345B	6.6*1410	29.46	433.33
SPHC	6.75*1262	26.44	425.76
Q235B	6.75*1280	21.73	424.24
Q235B	6.75*1280	21.27	424.24
Q235B	6.75*1280	21.9	424.24
Q235B	6.75*1280	21.52	424.24
Q235B	6.75*1280	21.44	424.24
Q235B	6.75*1540	29.07	424.24
Q235B	6.8*1225	24.64	424.24
Q345B	7.4*1450	27.67	433.33
Q345B	7.45*1740	29.72	433.33
Q460C	7.5*1740	29.62	451.52
Q345B	7.9*1460	21.39	433.33
Q460C	8*1502	26.7	462.12
Q460C	8*1540	29.37	454.55
Q460C	8*1732	28.96	454.55
Q345B	8*1992	28.98	433.33
Q235B	8.1*1270	19.53	424.24
Q235B	8.1*1270	24.55	424.24
Q345B	8.2*1500	29.53	433.33
Q345B	8.3*1500	23.67	433.33
Q345B	8.3*1550	24.21	433.33
Q345B	8.35*1550	24.42	433.33
Q345B	8.4*1230	27.71	433.33
Q345B	8.6*2000	29.07	433.33
Q345B	8.7*1500	25.06	433.33
Q345B	8.7*1500	31.09	433.33
SS400	8.8*1225	22.24	424.24
Q345B	9.3*1430	29.39	433.33
Q460C	9.3*1600	28.18	442.42

Q235B	10.2*1500	33.24	424.24
Q345B	10.3*1515	28.92	433.33
Q345B	10.3*1515	29.24	433.33
Q345B	11*1515	29.38	433.33
Q345B	11.3*1515	29.35	433.33
Q345B	11.5*1300	18.66	433.33
Q345B	11.6*1300	27.7	433.33
Q345B	11.75*2002	29.36	454.55
Q345B	11.9*1300	27.58	433.33
Q345B	11.9*1300	26.65	433.33
Q345B	11.9*1300	27.36	433.33
Q345B	11.9*1300	27.54	433.33
Q345B	11.9*1300	27.75	433.33
Q345B	11.9*1300	27.11	433.33
Q345B	11.9*1300	26.78	433.33
Q345B	11.9*1300	27.51	433.33
Q345B	11.9*1300	26.94	433.33
Q345B	11.9*1300	26.89	433.33
Q345B	11.9*1300	26.99	433.33
Q345B	11.9*1300	27.56	433.33
Q345B	11.9*1300	27.1	433.33
Q345B	12*1500	29.35	445.45
Q345B	12*1500	24.65	445.45
Q345B	13.3*1680	29.21	433.33
Q235B	13.5*1502	29.2	436.36
Q235B	13.7*1500	29.3	436.36
Q460C	14*1550	27.7	446.97
Q235B	14*1600	29.24	436.36
Q460C	14.15*1550	26.73	433.33
Q460C	14.4*1550	27.81	433.33
Q460C	14.4*1550	27.71	433.33
Q235B	16*1680	29.6	428.79
Q460C	17.3*1550	29.39	437.88
SS400CR	17.4*1950	34.58	428.79
S355J0	17.5*1952	29.125	439.39
Q235B	18*1500	26.27	440.91
S355J0	19.5*1500	29.114	450
S355J0	19.5*1502	29.12	450
STK490	21.4*1500	29.83	450
Q235B	21.5*1500	29.28	440.91
Q235B	21.5*1500	29.4	440.91
Q235B	24.8*1502	29.39	440.91
Q355NH	11.91*1547*12250	3.66	487.88
Q450NQR1	18.00*1100*6700	6.248	469.7

Q450NQR1	18.00*1500*4500	8.584	477.27
Q460C	1.62*1058*C	21.9	490.91
Q460C	1.62*971*C	18.25	489.39
Q460C	1.80*1170*C	18.02	487.58
Q460C	1.92*895*C	5.56	468.18
Q460C	1.92*950*C	21.24	474.24
Q460C	12.53*1278*C	28.52	443.94
Q460C	2.00*1196*C	5.09	465.45
Q460C	2.00*1210*C	3.09	465.45
Q460C	2.00*1210*C	3.12	465.45
Q460C	2.00*1250*C	5.78	465.45
Q460C	2.00*1250*C	4.09	465.45
Q460C	2.00*960*C	5.12	465.45
Q460C	2.02*1038*C	7.29	465.15
Q460C	2.02*1191*C	6.17	465.15
Q460C	2.02*1270*C	24.84	474.24
Q460C	2.02*1282*C	6.27	465.15
Q460C	2.02*929*C	19.18	469.7
Q460C	2.02*970*C	18.15	469.7
Q460C	2.04*1250*C	28.84	475.76
Q460C	2.10*1170*C	7.7	465.15
Q460C	2.17*1095*C	23.6	463.64
Q460C	2.22*1183*C	3.38	428.79
Q460C	2.22*1183*C	3.68	428.79
Q460C	2.27*1015*C	3.09	383.33
Q460C	2.27*1015*C	3.01	383.33
Q460C	2.27*1015*C	2.08	446.97
Q460C	2.27*1023*C	1.56	413.64
Q460C	2.27*1023*C	1.69	413.64
Q460C	2.30*1215*C	3.51	436.36
Q460C	2.35*1205*C	8.07	475.15
Q460C	2.35*1205*C	4.73	458.48
Q460C	2.35*1205*C	6.15	475.15
Q460C	2.40*1200*C	23.14	475.15
Q460C	2.50*1180*C	2.78	443.94
Q460C	2.50*1200*C	20.44	472.27
Q460C	2.50*1210*C	5.29	449.55
Q460C	2.50*1210*C	23.38	466.21
Q460C	2.50*1210*C	23.32	466.21
Q460C	2.50*1250*2500	3.035	543.94
Q460C	2.50*1250*C	3.48	449.55
Q460C	2.52*1035*C	2.96	406.06
Q460C	2.52*1197*C	8.84	424.24
Q460C	2.55*1276*C	5.37	446.97

Q460C	2.55*935*C	5.31	422.73
Q460C	2.60*477*C	10.11	446.97
Q460C	2.60*477*C	10.485	446.97
Q460C	2.80*1167*C	21.04	460.91
Q460C	2.80*1167*C	21.25	460.91
Q460C	2.80*1200*C	8.12	460.91
Q460C	2.82*1320*C	29.16	463.64
Q460C	2.82*1418*C	5.81	424.24
Q460C	2.92*1251*C	3.53	436.36
Q460C	2.92*1251*C	6.06	457.58
Q460C	2.92*1251*C	5.57	457.58
Q460C	2.92*1326*C	5.66	454.55
Q460C	3.00*1000*C	15.07	466.97
Q460C	3.00*1000*C	15.68	466.97
Q460C	3.00*1000*C	15.44	466.97
Q460C	3.00*1000*C	15.62	466.97
Q460C	3.00*1020*C	15.3	466.97
Q460C	3.00*1030*C	9.49	466.97
Q460C	3.00*1050*C	19.59	466.97
Q460C	3.00*1050*C	16.24	466.97
Q460C	3.00*1050*C	18.52	466.97
Q460C	3.00*1050*C	19.38	466.97
Q460C	3.00*1050*C	19.72	466.97
Q460C	3.00*1120*C	10.11	465.15
Q460C	3.00*1150*C	20.71	466.97
Q460C	3.00*1150*C	20.7	466.97
Q460C	3.00*1150*C	19.7	466.97
Q460C	3.00*1150*C	18.35	466.97
Q460C	3.00*1180*C	17.69	466.97
Q460C	3.00*1180*C	21.1	466.97
Q460C	3.00*1180*C	21.31	466.97
Q460C	3.00*1180*C	20.52	466.97
Q460C	3.00*1200*C	18.35	466.97
Q460C	3.00*1200*C	21.15	466.97
Q460C	3.00*1200*C	19.68	466.97
Q460C	3.00*1200*C	19.69	466.97
Q460C	3.00*1200*C	19.43	466.97
Q460C	3.00*1200*C	21.88	466.97
Q460C	3.00*1200*C	18.68	466.97
Q460C	3.00*1200*C	18.35	466.97
Q460C	3.00*1200*C	21.65	466.97
Q460C	3.00*1200*C	18.38	466.97
Q460C	3.00*1200*C	11.27	473.03
Q460C	3.00*1200*C	21.86	466.97

Q460C	3.00*1250*C	21.34	466.97
Q460C	3.00*1250*C	24.08	466.97
Q460C	3.00*1250*C	22.79	466.97
Q460C	3.00*1300*C	24.67	466.97
Q460C	3.00*1300*C	15.32	473.03
Q460C	3.00*1300*C	23.46	466.97
Q460C	3.00*1300*C	22.66	466.97
Q460C	3.00*1330*C	15.7	460.91
Q460C	3.00*1350*C	21.65	466.97
Q460C	3.00*1350*C	23.87	466.97
Q460C	3.00*1350*C	25.28	466.97
Q460C	3.00*1350*C	26.19	466.97
Q460C	3.00*1350*C	24.89	466.97
Q460C	3.00*765*2340	4.265	466.67
Q460C	3.00*875*C	13	460.91
Q460C	3.00*950*C	18.51	466.97
Q460C	3.00*960*C	14.73	466.97
Q460C	3.00*970*C	15.72	466.97
Q460C	3.00*970*C	18.85	466.97
Q460C	3.00*980*C	18.41	466.97
Q460C	3.00*980*C	9.35	440.15
Q460C	3.00*990*C	17.63	440.15
Q460C	3.02*1105*C	9.57	463.64
Q460C	3.02*1145*C	8.88	454.55
Q460C	3.02*897*C	4.72	404.55
Q460C	3.03*1404*C	9.1	463.64
Q460C	3.20*1036*C	2.42	375.76
Q460C	3.22*1284*C	2.45	406.06
Q460C	3.22*1291*C	7.98	454.55
Q460C	3.22*1291*C	8.15	454.55
Q460C	3.23*1112*C	4.22	439.39
Q460C	3.23*1120*C	3.48	375.76
Q460C	3.23*1430*C	27.62	463.64
Q460C	3.23*870*C	18.13	462.12
Q460C	3.23*870*C	2.76	434.85
Q460C	3.23*870*C	18.13	462.12
Q460C	3.23*870*C	19.66	454.55
Q460C	3.23*981*C	3.37	374.24
Q460C	3.30*1250*C	2.98	380.3
Q460C	3.30*1375*C	4.18	428.79
Q460C	3.30*1375*C	6.46	446.97
Q460C	3.45*1023*C	2.37	375.76
Q460C	3.45*1023*C	2.81	406.06
Q460C	3.50*1000*2000	4.121	472.73

Q460C	3.50*1025*C	2.965	372.73
Q460C	3.50*1121*C	6.12	436.36
Q460C	3.50*1121*C	5.96	436.36
Q460C	3.50*1250*C	12.79	453.79
Q460C	3.50*1260*C	8.15	453.79
Q460C	3.50*1300*C	3.87	433.33
Q460C	3.50*1515*C	7.48	443.94
Q460C	3.52*1070*C	7.6	387.88
Q460C	3.52*1278*C	20.88	450
Q460C	3.52*1278*C	6.37	440.91
Q460C	3.52*1278*C	5.16	433.33
Q460C	3.52*1278*C	5.11	433.33
Q460C	3.52*910*C	2.25	371.21
Q460C	3.53*1273*C	4.01	430.3
Q460C	3.53*1318*C	24.51	460.61
Q460C	3.53*1324*C	24.55	457.58
Q460C	3.53*1324*C	25.46	457.58
Q460C	3.53*1336*C	9.07	450
Q460C	3.53*843*C	3.97	421.21
Q460C	3.55*1162*C	18.8	450
Q460C	3.55*1349*C	10.245	427.27
Q460C	3.55*1349*C	11.65	427.27
Q460C	3.58*1430*C	5.11	433.33
Q460C	3.60*1370*C	6.08	387.88
Q460C	3.60*1433*C	3.03	371.21
Q460C	3.62*1160*C	5.44	387.88
Q460C	3.75*1000*C	9.19	459.85
Q460C	3.75*1000*C	8.95	453.79
Q460C	3.75*1050*C	9.51	453.79
Q460C	3.75*1200*C	11.01	453.79
Q460C	3.75*970*C	8.76	453.79
Q460C	3.80*1273*C	6.2	433.33
Q460C	3.80*1273*C	4.575	415.15
Q460C	3.83*878*C	18.81	425.76
Q460C	4.00*1400*C	24.82	459.85
Q460C	4.02*1108*C	2.85	400
Q460C	4.02*1224*C	7.54	440.91
Q460C	4.03*1245*C	3.62	430.3
Q460C	4.50*1050*C	15.75	453.79
Q460C	4.50*1050*C	16.89	453.79
Q460C	4.75*950*C	8.7	453.79
Q460C	5.00*1135*C	4.63	437.12
Q460C	5.00*1200*C	20.84	459.85
Q460C	5.02*1173*C	8.16	445.45

Q460C	5.50*1350*C	22.17	453.79
Q460C	5.50*1350*C	12.79	453.79
Q460C	5.50*1350*C	12.9	453.79
Q460C	5.50*1350*C	23.56	453.79
Q460C	5.50*1400*C	20.48	453.79
Q460C	5.60*1235*C	20.53	453.79
Q460C	6.00*1000*C	14.23	423.48
Q460C	6.00*1040*C	9.23	423.48
Q460C	6.00*1050*C	15.6	428.03
Q460C	6.00*1080*C	16.95	423.48
Q460C	6.00*1080*C	16.01	423.48
Q460C	6.00*1080*C	16.65	423.48
Q460C	6.00*1100*C	16.83	421.97
Q460C	6.00*1100*C	18	421.97
Q460C	6.00*1100*C	18.55	421.97
Q460C	6.00*1100*C	18.29	421.97
Q460C	6.00*1100*C	19.98	421.97
Q460C	6.00*1100*C	18.8	421.97
Q460C	6.00*1100*C	18.51	421.97
Q460C	6.00*1100*C	15.36	421.97
Q460C	6.00*1100*C	9.22	453.79
Q460C	6.00*1100*C	20.95	421.97
Q460C	6.00*1100*C	18.13	453.79
Q460C	6.00*1100*C	17.55	421.97
Q460C	6.00*1100*C	10.17	421.97
Q460C	6.00*1100*C	19.04	421.97
Q460C	6.00*1100*C	10.05	421.97
Q460C	6.00*1100*C	17.83	421.97
Q460C	6.00*1100*C	18.26	421.97
Q460C	6.00*1100*C	19.41	421.97
Q460C	6.00*1100*C	18.02	421.97
Q460C	6.00*1100*C	19.25	421.97
Q460C	6.00*1100*C	19.29	421.97
Q460C	6.00*1100*C	19.04	421.97
Q460C	6.00*1100*C	16.59	421.97
Q460C	6.00*1120*C	18.18	421.97
Q460C	6.00*1140*C	10.17	421.97
Q460C	6.00*1140*C	16.02	421.97
Q460C	6.00*1150*C	14.94	421.97
Q460C	6.00*1150*C	19.61	421.97
Q460C	6.00*1150*C	21.3	459.85
Q460C	6.00*1150*C	10.53	421.97
Q460C	6.00*1180*C	14.38	421.97
Q460C	6.00*1180*C	16.97	421.97

Q460C	6.00*1180*C	16.95	421.97
Q460C	6.00*1180*C	19.57	421.97
Q460C	6.00*1180*C	19.23	421.97
Q460C	6.00*1180*C	17.53	421.97
Q460C	6.00*1180*C	18.9	421.97
Q460C	6.00*1180*C	20.07	421.97
Q460C	6.00*1180*C	10.85	421.97
Q460C	6.00*1180*C	10.92	421.97
Q460C	6.00*1180*C	21.67	421.97
Q460C	6.00*1180*C	10.47	421.97
Q460C	6.00*1180*C	18.17	421.97
Q460C	6.00*1180*C	17.8	421.97
Q460C	6.00*1190*C	22.88	421.97
Q460C	6.00*1190*C	20.93	421.97
Q460C	6.00*1190*C	17.31	421.97
Q460C	6.00*1200*C	18.61	421.97
Q460C	6.00*1200*C	17.79	421.97
Q460C	6.00*1200*C	20.11	421.97
Q460C	6.00*1200*C	10.41	421.97
Q460C	6.00*1200*C	10.87	421.97
Q460C	6.00*1200*C	18	421.97
Q460C	6.00*1200*C	20.99	421.97
Q460C	6.00*1200*C	19.34	421.97
Q460C	6.00*1200*C	17.28	421.97
Q460C	6.00*1200*C	11.23	421.97
Q460C	6.00*1200*C	19.77	421.97
Q460C	6.00*1200*C	18.85	421.97
Q460C	6.00*1200*C	20.9	421.97
Q460C	6.00*1200*C	18.64	421.97
Q460C	6.00*1200*C	20.83	453.79
Q460C	6.00*1200*C	20.86	453.79
Q460C	6.00*1200*C	18.36	421.97
Q460C	6.00*1200*C	21.26	421.97
Q460C	6.00*1200*C	17.77	421.97
Q460C	6.00*1200*C	20.42	421.97
Q460C	6.00*1200*C	17.59	421.97
Q460C	6.00*1200*C	20.69	421.97
Q460C	6.00*1200*C	22.23	421.97
Q460C	6.00*1200*C	15.39	421.97
Q460C	6.00*1200*C	17.81	421.97
Q460C	6.00*1200*C	17.26	421.97
Q460C	6.00*1200*C	17.53	421.97
Q460C	6.00*1200*C	17.61	421.97
Q460C	6.00*1200*C	17.5	421.97

Q460C	6.00*1200*C	17.35	421.97
Q460C	6.00*1200*C	19.71	421.97
Q460C	6.00*1250*C	21.13	453.79
Q460C	6.00*1250*C	11.73	428.03
Q460C	6.00*1250*C	17.97	428.03
Q460C	6.00*1250*C	21.3	428.03
Q460C	6.00*1250*C	21.98	428.03
Q460C	6.00*1250*C	16.88	428.03
Q460C	6.00*1250*C	18.98	428.03
Q460C	6.00*1260*C	19.4	428.03
Q460C	6.00*1260*C	20.43	428.03
Q460C	6.00*1260*C	19.45	428.03
Q460C	6.00*1300*C	11.98	428.03
Q460C	6.00*1300*C	12.19	428.03
Q460C	6.00*1300*C	11.52	428.03
Q460C	6.00*890*C	7.26	465.91
Q460C	6.03*1142*C	23.29	454.55
Q460C	7.75*1130*C	19.2	459.85
Q460C	7.75*1150*C	23.07	459.85
Q460C	7.75*1150*C	22.96	459.85
Q460C	7.75*1150*C	22.97	459.85
Q460C	8.73*1290*C	23.46	443.94
Q460C	9.50*1215*C	18.89	453.79
Q460C	9.50*1215*C	20.14	453.79
Q460C	9.50*1215*C	18.42	453.79
Q460C	9.50*1215*C	18.74	453.79
Q460C	9.50*1215*C	18.76	453.79
Q500D	1.82*1051*C	3.79	454.55
Q500D	1.82*1051*C	4.29	454.55
Q500D	1.82*1051*C	2.01	454.55
Q500D	1.82*1051*C	4.99	454.55
Q500D	16.00*1500*3000	3.956	484.85
Q500D	16.00*1500*3000	1.73	530.3
Q500D	16.00*1500*3000	3.956	484.85
Q500D	2.01*833*C	15.86	477.27
Q500D	2.02*1250*C	27.64	478.79
Q500D	2.16*1211*C	2.77	446.97
Q500D	2.24*1180*C	9.35	477.27
Q500D	2.24*1180*C	5.27	468.18
Q500D	2.26*1045*C	8.32	465.15
Q500D	2.32*1200*C	26.6	463.64
Q500D	2.52*1250*C	7.89	462.12
Q500D	2.52*1250*C	7.13	462.12
Q500D	2.53*1262*C	2.56	409.09

Q500D	2.61*855*C	9.88	457.58
Q500D	2.61*855*C	7.49	448.48
Q500D	2.61*860*C	16.72	450
Q500D	2.62*1168*C	5.51	450
Q500D	2.62*1168*C	7.19	450
Q500D	2.62*1371*C	27.68	466.67
Q500D	2.82*1035*C	20.11	459.09
Q500D	2.82*1227*C	6.29	450
Q500D	2.83*1417*C	28.34	459.09
Q500D	3.00*1250*2500	4.37	528.79
Q500D	3.00*1250*2500	4.365	528.79
Q500D	3.00*940*C	21.13	459.09
Q500D	3.02*918*C	9.02	457.58
Q500D	3.20*1250*2500	2.76	527.27
Q500D	3.20*1250*2500	1.5	512.12
Q500D	3.20*1250*2500	4.665	527.27
Q500D	3.20*1250*2500	4.345	527.27
Q500D	3.20*1250*2500	2.215	527.27
Q500D	3.20*1250*C	3.28	443.94
Q500D	3.20*1350*2000	3.798	431.82
Q500D	3.20*1350*2000	4.273	431.82
Q500D	3.20*1350*2000	4.273	431.82
Q500D	3.20*1350*2000	4.883	431.82
Q500D	3.20*1350*2000	4.341	431.82
Q500D	3.20*1350*2000	3.052	431.82
Q500D	3.23*1148*C	24.86	436.36
Q500D	3.23*1148*C	9.29	436.36
Q500D	3.23*1172*C	5.98	427.27
Q500D	3.23*1238*C	5.65	427.27
Q500D	3.50*1250*2500	3.38	456.06
Q500D	3.50*1414*C	5.225	439.39
Q500D	3.52*1016*C	2.71	372.73
Q500D	3.52*1016*C	9.02	453.03
Q500D	3.52*1025*C	17.5	460.61
Q500D	3.52*1029*C	2.53	433.33
Q500D	3.52*1030*C	2.26	372.73
Q500D	3.52*1031*C	5.08	436.36
Q500D	3.52*1031*C	9.79	445.45
Q500D	3.52*1066*C	2.82	372.73
Q500D	3.52*1121*C	4.525	372.73
Q500D	3.52*1121*C	5.65	390.91
Q500D	3.52*1196*C	3.505	425.76
Q500D	3.52*1196*C	9.86	453.03
Q500D	3.52*1196*C	8.44	390.91

Q500D	3.52*1211*C	8.57	390.91
Q500D	3.52*1214*C	2.82	372.73
Q500D	3.52*1228*C	7.82	421.21
Q500D	3.52*1263*C	9.17	445.45
Q500D	3.52*1341*C	5.195	390.91
Q500D	3.52*828*C	7.25	419.7
Q500D	3.52*828*C	18.25	428.79
Q500D	3.52*842*C	18.65	451.52
Q500D	3.52*926*C	17.17	462.12
Q500D	3.52*968*C	4.22	416.67
Q500D	3.53*1156*C	20.12	430.3
Q500D	3.62*1186*C	20.49	430.3
Q500D	3.62*996*C	19.06	459.09
Q500D	3.80*1133*C	5.18	421.21
Q500D	3.80*1187*C	3.25	418.18
Q500D	3.80*1193*C	13.84	460.61
Q500D	3.80*1193*C	12.79	460.61
Q500D	3.80*907*C	7.555	450
Q500D	3.80*907*C	6.755	450
Q500D	3.82*1158*C	5.72	436.36
Q500D	3.82*1192*C	2.985	372.73
Q500D	3.82*1223*C	6.89	451.52
Q500D	3.82*1239*C	7.72	454.55
Q500D	3.82*849*C	17.34	451.52
Q500D	3.82*856*C	9.63	459.09
Q500D	3.82*870*C	17.92	428.79
Q500D	3.82*903*C	8.87	419.7
Q500D	3.82*903*C	9.02	428.79
Q500D	3.82*907*C	11.2	428.79
Q500D	3.82*916*C	9	428.79
Q500D	3.82*916*C	4.59	401.52
Q500D	3.82*948*C	5.46	419.7
Q500D	4.02*1024*C	5.52	443.94
Q500D	4.02*1224*C	8.915	421.21
Q500D	4.02*846*C	17.95	428.79
Q500D	4.02*847*C	8.7	442.42
Q500D	4.02*864*C	17.92	428.79
Q500D	4.02*864*C	18.1	428.79
Q500D	4.02*864*C	18.09	428.79
Q500D	4.02*864*C	18.98	398.48
Q500D	4.02*864*C	18.07	428.79
Q500D	4.02*864*C	18.07	462.12
Q500D	4.02*864*C	18.05	428.79
Q500D	4.02*864*C	18.09	428.79

Q500D	4.02*868*C	15.79	398.48
Q500D	4.02*868*C	18.29	428.79
Q500D	4.02*868*C	19.16	398.48
Q500D	4.02*868*C	17.76	428.79
Q500D	4.02*868*C	18.9	398.48
Q500D	4.02*868*C	19.04	398.48
Q500D	4.02*868*C	19.28	398.48
Q500D	4.02*868*C	19.17	398.48
Q500D	4.02*868*C	19.32	398.48
Q500D	4.02*868*C	19.05	398.48
Q500D	4.02*868*C	19.14	398.48
Q500D	4.02*868*C	19.01	398.48
Q500D	4.02*868*C	18.96	398.48
Q500D	4.02*960*C	20.9	451.52
Q500D	4.02*969*C	17.29	428.79
Q500D	4.02*972*C	18.815	459.09
Q500D	4.02*980*C	9.47	443.94
Q500D	4.02*980*C	8.91	442.42
Q500D	4.02*987*C	4.51	401.52
Q500D	4.53*1005*C	3.01	436.36
Q500D	4.53*1045*C	3.44	433.33
Q500D	7.00*1320*2600	3.97	404.55
Q500D	7.00*1320*2600	4.35	404.55
Q500D	7.00*1320*2600	4.35	404.55
Q550D	18.43*1550*10000	4.56	477.27
Q550D	18.43*1550*10000	6.78	484.85
Q550D	18.43*1550*10000	4.55	446.97
Q550D	18.43*1550*10000	9.03	439.39
Q550D	18.43*1550*10000	6.835	484.85
Q550D	18.43*1550*10000	4.535	484.85
Q550D	18.43*1550*10000	9.06	439.39
Q550D	18.43*1550*10000	9.07	439.39
Q550D	18.43*1550*10000	6.795	446.97
Q550D	18.43*1550*10000	4.535	492.42
Q550D	18.43*1550*10000	4.545	446.97
Q550D	18.43*1550*10000	9.06	484.85
Q550D	18.43*1550*10000	9.065	439.39
Q550D	18.43*1550*10000	4.555	510.61
Q550D	18.43*1550*10000	4.53	477.27
Q550D	18.43*1550*10000	4.545	446.97
Q550D	18.43*1550*10000	9.035	477.27
Q550D	18.43*1550*10000	9.085	503.03
Q550D	18.43*1550*10000	2.295	510.61
Q550D	18.43*1550*10000	9.07	439.39

Q550D	18.43*1550*10000	6.8	446.97
Q550D	18.43*1550*10000	4.53	446.97
Q550D	18.43*1550*10000	2.285	510.61
Q550D	18.43*1550*10000	9.125	503.03
Q550D	18.43*1550*10000	9.095	503.03
Q550D	18.43*1550*10000	9.11	503.03
Q345D	8*2500*10100	4.105	421.21
Q345D	8*2500*10200	4.119	421.21
Q345D	8*2500*10300	4.133	421.21
Q345D	8*2500*10400	4.147	421.21
Q345D	8*2500*10500	3.161	421.21
Q345D	8*2500*10600	3.174	421.21
Q345D	8*2500*10700	3.188	421.21
Q345D	8*2500*10800	3.202	421.21
Q345D	8*2500*10900	3.216	421.21
Q345D	8*2500*11000	3.23	421.21
Q345D	8*2500*11100	3.243	421.21
Q345D	8*2500*11200	3.257	421.21
Q345D	8*2500*11300	3.271	421.21
Q345D	8*2500*11400	3.285	421.21
Q345D	8*2500*11500	3.299	421.21
Q345D	8*2500*11600	3.313	421.21
Q345D	8*2500*11700	3.326	421.21
Q345D	8*2500*11800	3.34	421.21
Q345D	8*2500*11900	3.354	421.21
Q345D	10*2000*7600	3.368	401.52
Q345D	10*2000*7700	3.382	401.52
Q345D	10*2000*7800	3.395	401.52
Q345D	10*2000*7900	3.409	401.52
Q345D	10*2000*8000	3.423	401.52
Q345D	10*2000*8100	7.437	401.52
Q345D	10*2000*8200	7.451	401.52
Q345D	10*2000*8300	7.464	401.52
Q345D	10*2000*8400	7.478	401.52
Q345D	10*2000*8500	7.492	401.52
Q345D	10*2000*8600	7.506	401.52
Q345D	10*2000*8700	7.52	401.52
Q345D	10*2000*8800	7.534	401.52
Q345D	10*2000*8900	7.547	401.52
Q345D	10*2000*9000	7.561	401.52
Q345D	10*2000*9100	7.575	401.52
Q345D	10*2000*9200	7.589	401.52
Q345D	10*2000*9300	7.603	401.52
Q345D	10*2000*9400	7.616	401.52

Q345D	10*2000*9500	7.63	401.52
Q345D	10*2000*9600	7.644	401.52
Q345D	10*2000*9700	7.24	401.52
Q345D	10*2000*9800	7.256	401.52
Q345D	10*2000*9900	7.272	401.52
Q345D	10*2000*10000	7.287	401.52
Q345D	10*2000*10100	7.303	401.52
Q345D	10*2000*10200	7.319	401.52
Q345D	10*2000*10300	7.335	401.52
Q345D	10*2000*10400	7.35	401.52
Q345D	10*2000*10500	7.366	401.52
Q345D	10*2000*10600	7.382	401.52
Q345D	10*2000*10700	7.397	401.52
Q345D	10*2000*10800	7.413	401.52
Q345D	10*2000*10900	7.429	401.52
Q345D	10*2000*11000	7.444	401.52
Q345D	10*2000*11100	7.46	401.52
Q345D	10*2000*11200	7.476	401.52
Q345D	10*2000*11300	7.492	401.52
Q345D	10*2000*11400	7.507	401.52
Q345D	10*2000*11500	7.523	401.52
Q345D	10*2000*11600	7.539	401.52
Q345D	10*2000*11700	7.554	401.52
Q345D	10*2000*11800	7.57	401.52
Q345D	10*2000*11850	7.586	401.52
Q345D	10*2200*7600	7.601	401.52
Q345D	10*2200*7700	7.617	401.52
Q345D	10*2200*7800	7.633	401.52
Q345D	10*2200*7900	7.649	401.52
Q345D	10*2200*8000	7.664	401.52
Q345D	10*2200*8100	7.68	401.52
Q345D	10*2200*8200	7.696	401.52
Q345D	10*2200*8300	7.711	401.52
Q345D	10*2200*8400	7.727	401.52
Q345D	10*2200*8500	7.743	401.52
Q345D	10*2200*8600	7.57	401.52
Q345D	10*2200*8700	7.586	401.52
Q345D	10*2200*8800	7.601	401.52
Q345D	10*2200*8900	7.617	401.52
Q345D	10*2200*9000	7.633	401.52
Q345D	10*2200*9100	7.649	401.52
Q345D	10*2200*9200	7.664	401.52
Q345D	10*2200*9300	7.68	401.52
Q345D	10*2200*9400	7.696	401.52

Q345D	10*2200*9500	7.711	401.52
Q345D	10*2200*9600	7.727	401.52
Q345D	10*2200*9700	7.743	401.52
Q345D	10*2200*9800	7.758	401.52
Q345D	10*2200*9900	7.774	401.52
Q345D	10*2200*10000	7.79	401.52
Q345D	10*2200*10100	7.806	401.52
Q345D	10*2200*10200	7.821	401.52
Q345D	10*2200*10300	7.837	401.52
Q345D	10*2200*10400	7.853	401.52
Q345D	10*2200*10500	7.86	401.52
Q345D	10*2200*10600	7.313	401.52
Q345D	10*2200*10700	7.33	401.52
Q345D	10*2200*10800	7.347	401.52
Q345D	10*2200*10900	7.364	401.52
Q345D	10*2200*11000	7.382	401.52
Q345D	10*2200*11100	7.399	401.52
Q345D	10*2200*11200	7.416	401.52
Q345D	10*2200*11300	7.433	401.52
Q345D	10*2200*11400	7.451	401.52
Q345D	10*2200*11500	7.468	401.52
Q345D	10*2200*11600	7.485	401.52
Q345D	10*2200*11700	7.502	401.52
Q345D	10*2200*11800	7.52	401.52
Q345D	10*2200*11850	7.537	401.52
Q345D	10*2500*7600	7.554	401.52
Q345D	10*2500*7700	7.572	401.52
Q345D	10*2500*7800	7.589	401.52
Q345D	10*2500*7900	7.606	401.52
Q345D	10*2500*8000	7.623	401.52
Q345D	10*2500*8100	7.641	401.52
Q345D	10*2500*8200	7.658	401.52
Q345D	10*2500*8300	7.675	401.52
Q345D	10*2500*8400	7.692	401.52
Q345D	10*2500*8500	7.71	401.52
Q345D	10*2500*8600	7.727	401.52
Q345D	10*2500*8700	7.744	401.52
Q345D	10*2500*8800	7.762	401.52
Q345D	10*2500*8900	7.779	401.52
Q345D	10*2500*9000	7.796	401.52
Q345D	10*2500*9100	7.813	401.52
Q345D	10*2500*9200	7.831	401.52
Q345D	10*2500*9300	7.848	401.52
Q345D	10*2500*9400	7.865	401.52

Q345D	10*2500*9500	7.882	401.52
Q345D	10*2500*9600	7.9	401.52
Q345D	10*2500*9700	7.917	401.52
Q345D	10*2500*9800	7.934	401.52
Q345D	10*2500*9900	7.952	401.52
Q345D	10*2500*10000	7.969	401.52
Q345D	10*2500*10100	7.986	401.52
Q345D	10*2500*10200	8.003	401.52
Q345D	10*2500*10300	8.021	401.52
Q345D	10*2500*10400	8.038	401.52
Q345D	10*2500*10500	8.046	401.52
Q345D	10*2500*10600	7.492	401.52
Q345D	10*2500*10700	7.511	401.52
Q345D	10*2500*10800	7.531	401.52
Q345D	10*2500*10900	7.55	401.52
Q345D	10*2500*11000	7.57	401.52
Q345D	10*2500*11100	7.59	401.52
Q345D	10*2500*11200	7.609	401.52
Q345D	10*2500*11300	7.629	401.52
Q345D	10*2500*11400	7.649	401.52
Q345D	10*2500*11500	7.668	401.52
Q345D	10*2500*11600	7.688	401.52
Q345D	10*2500*11700	7.707	401.52
Q345D	10*2500*11800	7.727	401.52
Q345D	10*2500*11850	7.747	401.52
Q345D	12*2000*9100	7.766	390.91
Q345D	12*2000*9200	7.786	390.91
Q345D	12*2000*9300	7.806	390.91
Q345D	12*2000*9400	7.825	390.91
Q345D	12*2000*9500	7.845	390.91
Q345D	12*2000*9600	7.864	390.91
Q345D	12*2000*9700	7.884	390.91
Q345D	12*2000*9800	7.904	390.91
Q345D	12*2000*9900	7.923	390.91
Q345D	12*2000*10000	7.943	390.91
Q345D	12*2000*10100	10.963	390.91
Q345D	12*2000*10200	10.982	390.91
Q345D	12*2000*10300	11.002	390.91
Q345D	12*2000*10400	11.021	390.91
Q345D	12*2000*10500	11.041	390.91
Q345D	12*2000*10600	11.242	390.91
Q345D	12*2000*10700	11.261	390.91
Q345D	12*2000*10800	11.28	390.91
Q345D	12*2000*10900	10.886	390.91

Q345D	12*2000*11000	10.907	390.91
Q345D	12*2000*11100	10.927	390.91
Q345D	12*2000*11200	10.948	390.91
Q345D	12*2000*11300	10.969	390.91
Q345D	12*2000*11400	10.99	390.91
Q345D	12*2000*11500	11.01	390.91
Q345D	12*2000*11600	11.031	390.91
Q345D	12*2000*11700	11.052	390.91
Q345D	12*2000*11800	11.072	390.91
Q345D	12*2000*11900	11.093	390.91
Q345D	12*2000*12000	11.114	390.91
Q345D	12*2000*12100	11.135	390.91
Q345D	12*2200*9100	11.155	390.91
Q345D	12*2200*9200	11.176	390.91
Q345D	12*2200*9300	11.197	390.91
Q345D	12*2200*9400	11.217	390.91
Q345D	12*2200*9500	11.238	390.91
Q345D	12*2200*9600	11.259	390.91
Q345D	12*2200*9700	11.28	390.91
Q345D	12*2200*9800	11.3	390.91
Q345D	12*2200*9900	11.321	390.91
Q345D	12*2200*10000	2.342	390.91
Q345D	12*2200*10100	2.363	390.91
Q345D	12*2200*10200	2.383	390.91
Q345D	12*2200*10300	2.404	390.91
Q345D	12*2200*10400	2.425	390.91
Q345D	12*2200*10500	2.445	390.91
Q345D	12*2200*10600	4.447	390.91
Q345D	12*2200*10700	4.49	390.91
Q345D	12*2200*10800	4.533	390.91
Q345D	12*2200*10900	4.577	390.91
Q345D	12*2200*11000	4.62	390.91
Q345D	12*2200*11100	4.663	390.91
Q345D	12*2200*11200	4.706	390.91
Q345D	12*2200*11300	4.749	390.91
Q345D	12*2200*11400	4.792	390.91
Q345D	12*2200*11500	4.814	390.91
Q345D	12*2200*11600	7.079	390.91
Q345D	12*2200*11700	7.149	390.91
Q345D	12*2200*11800	7.219	390.91
Q345D	12*2200*11900	7.289	390.91
Q345D	12*2200*12000	7.359	390.91
Q345D	12*2200*12100	7.429	390.91
Q345D	25*2200*6200	7.499	380.3

Q345D	25*2200*6300	7.569	380.3
Q345D	25*2200*6400	7.639	380.3
Q345D	25*2200*6500	7.709	380.3
Q345D	25*2200*6600	7.779	380.3
Q345D	25*2200*6700	7.849	380.3
Q345D	25*2200*6800	7.92	380.3
Q345D	25*2200*6900	7.99	380.3
Q345D	25*2200*7000	8.06	380.3
Q345D	25*2200*7100	8.13	380.3
Q345D	25*2200*7200	8.2	380.3
Q345D	25*2200*7300	8.27	380.3
Q345D	25*2200*7400	8.34	380.3
Q345D	25*2200*7500	8.41	380.3
Q345D	25*2200*7600	8.48	380.3
Q345D	25*2200*7700	8.55	380.3
Q345D	25*2200*7800	7.107	380.3
Q345D	25*2200*7900	7.177	380.3
Q345D	25*2200*8000	7.248	380.3
Q345D	25*2200*8100	8.8	380.3
Q345D	25*2200*8200	8.877	380.3
Q345D	25*2200*8300	8.955	380.3
Q345D	25*2200*8400	9.033	380.3
Q345D	25*2200*8500	9.111	380.3
Q345D	25*2200*8600	9.189	380.3
Q345D	25*2200*8700	9.267	380.3
Q345D	25*2200*8800	9.345	380.3
Q345D	25*2200*8900	9.423	380.3
Q345D	25*2200*9000	9.5	380.3
Q345D	25*2200*9100	9.539	380.3
Q345D	25*2200*9200	7.74	380.3
Q345D	25*2200*9300	7.819	380.3
Q345D	25*2200*9400	7.897	380.3
Q345D	25*2200*9500	7.975	421.97
Q345D	25*2200*9600	8.053	421.97
Q345D	25*2200*9700	8.131	421.97
Q345D	25*2200*9800	8.21	421.97
Q345D	25*2200*9900	8.288	421.97
Q345D	25*2200*10000	8.366	421.97
Q345D	25*2200*10100	8.444	421.97
Q345D	25*2200*10200	8.522	421.97
Q345D	25*2200*10300	8.6	421.97
Q345D	25*2200*10400	8.679	421.97
Q345D	25*2200*10500	8.757	421.97
Q345D	25*2200*10600	8.835	421.97

Q345D	25*2200*10700	8.913	421.97
Q345D	25*2200*10800	8.991	421.97
Q345D	25*2200*10900	9.07	453.79
Q345D	25*2200*11000	10.555	428.03
Q345D	25*2200*11100	10.653	428.03
Q345D	25*2200*11150	10.751	428.03
Q345D	36*2480*10100	10.848	428.03
Q345D	36*2480*10200	10.946	428.03
Q345D	36*2480*10300	11.044	428.03
Q345D	36*2480*10400	11.142	428.03
Q345D	36*2480*10500	11.239	428.03
Q345D	36*2480*10600	11.337	428.03
Q345D	36*2480*10700	11.435	428.03
Q345D	36*2480*10800	11.532	428.03
Q345D	36*2480*10900	11.63	428.03
Q345D	36*2480*11000	11.728	465.91
Q345D	36*2480*11100	11.826	454.55
Q345D	36*2480*11200	11.923	459.85
Q345D	36*2480*11300	1.395	459.85
Q345D	36*2480*11400	1.409	459.85
Q345D	36*2480*11500	1.423	459.85
Q345D	36*2480*11600	1.437	443.94
Q345D	36*2480*11700	1.451	453.79
Q345D	36*2480*11800	1.464	453.79
Q345D	36*2480*11900	1.478	453.79
Q345D	36*2480*12000	1.492	453.79
Q345D	36*2480*12100	1.506	453.79
Q345D	36*2480*12200	1.52	454.55
Q345D	36*2490*10100	1.534	454.55
Q345D	36*2490*10200	1.547	454.55
Q345D	36*2490*10300	1.399	454.55
Q345D	36*2490*10400	1.416	484.85
Q345D	36*2490*10500	1.433	530.3
Q345D	36*2490*10600	1.451	484.85
Q345D	36*2490*10700	1.468	477.27
Q345D	36*2490*10800	1.485	478.79
Q345D	36*2490*10900	1.502	446.97
Q345D	36*2490*11000	1.52	477.27
Q345D	36*2490*11100	1.537	468.18
Q345D	36*2490*11200	1.554	465.15
Q345D	36*2490*11300	1.572	463.64
Q345D	36*2490*11400	1.589	462.12
Q345D	36*2490*11500	1.606	462.12
Q345D	36*2490*11600	1.623	409.09

Q345D	36*2490*11700	1.641	457.58
Q345D	36*2490*11800	1.658	448.48
Q345D	36*2490*11900	1.675	450
Q345D	36*2490*12000	1.692	450
Q345D	36*2490*12100	1.71	450
Q345D	36*2490*12200	2.093	466.67
Q345D	40*2480*9900	2.114	459.09
Q345D	40*2480*10000	2.135	450
Q345D	40*2480*10100	2.155	459.09
Q345D	40*2480*10200	2.176	528.79
Q345D	40*2480*10300	2.197	528.79
Q345D	40*2480*10400	2.217	459.09
Q345D	40*2480*10500	2.238	457.58
Q345D	40*2480*10600	2.259	527.27
Q345D	40*2480*10700	2.28	512.12
Q345D	40*2480*10800	2.3	527.27
Q345D	40*2480*10900	2.321	527.27
Q345D	40*2480*11000	2.331	527.27
Q345D	40*2480*11100	4.21	443.94
Q345D	40*2480*11200	4.231	431.82
Q345D	40*2480*11300	4.274	431.82
Q345D	40*2480*11400	4.318	431.82
Q345D	40*2480*11500	4.361	431.82
Q345D	40*2480*11600	4.404	431.82
Q345D	40*2480*11700	4.447	431.82
Q345D	40*2480*11800	4.49	436.36
Q345D	40*2480*11900	4.533	436.36
Q345D	40*2480*12000	4.577	427.27
Q345D	40*2480*12100	4.62	427.27
Q345D	40*2480*12200	4.663	456.06
Q345D	40*2480*12250	4.706	439.39
Q345D	40*2490*9900	4.749	372.73
Q345D	40*2490*10000	4.792	453.03
Q345D	40*2490*10100	7.836	460.61
Q345D	40*2490*10200	7.904	433.33
Q345D	40*2490*10300	10.972	372.73
Q345D	40*2490*10400	11.04	436.36
Q345D	40*2490*10500	11.108	445.45
Q345D	40*2490*10600	11.177	372.73
Q345D	40*2490*10700	11.245	372.73
Q345D	40*2490*10800	11.313	390.91
Q345D	40*2490*10900	11.381	425.76
Q345D	40*2490*11000	11.449	453.03
Q345D	40*2490*11100	10.23	390.91

Q345D	40*2490*11200	10.301	390.91
Q345D	40*2490*11300	10.372	372.73
Q345D	40*2490*11400	10.443	421.21
Q345D	40*2490*11500	10.514	445.45
Q345D	40*2490*11600	10.585	390.91
Q345D	40*2490*11700	10.656	419.7
Q345D	40*2490*11800	10.727	428.79
Q345D	40*2490*11900	10.797	451.52
Q345D	40*2490*12000	10.868	462.12
Q345D	40*2490*12100	10.939	416.67
Q345D	40*2490*12200	11.01	430.3
Q345D	40*2490*12250	11.081	430.3
Q345D	50*2490*10200	11.152	459.09
Q345D	50*2490*10300	11.223	421.21
Q345D	50*2490*10400	12.449	418.18
Q345D	50*2490*10500	12.538	460.61
Q345D	50*2490*10600	13.509	460.61
Q345D	50*2490*10700	14.564	450
Q345D	50*2490*10800	14.681	450
Q345D	50*2490*10900	14.798	436.36
Q345D	50*2490*11000	14.914	372.73
Q345D	50*2490*11100	15.031	451.52
Q345D	50*2490*11200	15.148	454.55
Q345D	50*2490*11300	15.265	451.52
Q345D	50*2490*11400	15.382	459.09
Q345D	50*2490*11500	15.498	428.79
Q345D	50*2490*11600	15.615	419.7
Q345D	50*2490*11700	15.732	428.79
Q345D	50*2490*11800	9.806	428.79
Q345D	50*2490*11900	9.864	428.79
Q345D	50*2490*12000	9.922	401.52
Q345D	50*2490*12100	9.98	419.7
Q345D	50*2490*12200	10.038	443.94
Q345D	50*2490*12300	8.665	421.21
Q345D	50*2490*12400	8.724	428.79
Q345E	8*2200*7650	8.782	442.42
Q345E	8*2200*7700	8.84	428.79
Q345E	8*2200*7800	8.899	428.79
Q345E	8*2200*7900	8.957	428.79
Q345E	8*2200*8000	9.016	398.48
Q345E	8*2200*8100	9.074	428.79
Q345E	8*2200*8200	9.132	462.12
Q345E	8*2200*8300	9.191	428.79
Q345E	8*2200*8400	9.249	428.79

Q345E	8*2200*8500	9.308	398.48
Q345E	8*2200*8600	9.366	428.79
Q345E	8*2200*8700	9.424	398.48
Q345E	8*2200*8800	9.483	428.79
Q345E	8*2200*8900	9.541	398.48
Q345E	8*2200*9000	9.6	398.48
Q345E	8*2200*9100	9.658	398.48
Q345E	8*2200*9200	9.716	398.48
Q345E	8*2200*9300	9.775	398.48
Q345E	8*2200*9400	9.833	398.48
Q345E	8*2200*9500	9.892	398.48
Q345E	8*2200*9600	9.95	398.48
Q345E	8*2200*9700	10.008	398.48
Q345E	8*2200*9800	10.067	451.52
Q345E	8*2200*9900	8.688	428.79
Q345E	8*2200*10000	8.747	459.09
Q345E	8*2200*10100	8.805	443.94
Q345E	8*2200*10200	8.864	442.42
Q345E	8*2200*10300	8.923	401.52
Q345E	8*2200*10400	8.981	436.36
Q345E	8*2200*10500	9.04	433.33
Q345E	8*2200*10600	9.099	404.55
Q345E	8*2200*10700	9.157	404.55
Q345E	8*2200*10800	9.216	404.55
Q345E	8*2200*10900	9.274	477.27
Q345E	8*2200*11000	9.333	484.85
Q345E	8*2200*11100	9.392	446.97
Q345E	8*2200*11200	9.45	439.39
Q345E	10*2200*8100	9.509	484.85
Q345E	10*2200*8200	9.568	484.85
Q345E	10*2200*8300	11.332	439.39
Q345E	10*2200*8400	11.41	439.39
Q345E	10*2200*8500	11.488	446.97
Q345E	10*2200*8600	11.566	492.42
Q345E	10*2200*8700	11.644	446.97
Q345E	10*2200*8800	11.722	484.85
Q345E	10*2200*8900	11.8	439.39
Q345E	10*2200*9000	11.877	510.61
Q345E	10*2200*9100	11.955	477.27
Q345E	10*2200*9200	12.033	446.97
Q345E	10*2200*9300	12.111	477.27
Q345E	10*2200*9400	12.189	503.03
Q345E	10*2200*9500	12.267	510.61
Q345E	10*2200*9600	12.345	439.39

Q345E	10*2200*9700	12.423	446.97
Q345E	10*2200*9800	12.5	446.97
Q345E	10*2200*9900	12.539	510.61
Q345E	10*2200*10000	10.78	503.03
Q345E	10*2200*10100	10.819	503.03
Q345E	10*2200*10200	10.897	503.03
Q345E	10*2200*10300	10.975	421.21
Q345E	10*2200*10400	11.053	421.21
Q345E	10*2200*10500	11.131	421.21
Q345E	10*2200*10600	11.21	421.21
Q345E	10*2200*10700	11.288	421.21
Q345E	10*2200*10800	11.366	421.21
Q345E	10*2200*10900	11.444	421.21
Q345E	12*2200*8050	11.522	421.21
Q345E	12*2200*9000	11.6	421.21
Q345E	12*2200*9100	11.679	421.21
Q345E	12*2200*9200	11.757	421.21
Q345E	12*2200*9300	11.835	421.21
Q345E	12*2200*9400	11.913	421.21
Q345E	12*2200*9500	11.991	421.21
Q345E	12*2200*9600	12.07	421.21
Q345E	12*2200*9700	12.148	421.21
Q345E	12*2200*9800	12.226	421.21
Q345E	12*2200*9900	12.304	421.21
Q345E	12*2200*10000	12.382	421.21
Q345E	12*2200*10100	12.461	401.52
Q345E	12*2200*10200	12.539	401.52
Q345E	12*2200*10300	12.578	401.52
Q345E	12*2200*10400	12.199	401.52
Q345E	12*2200*10500	12.286	401.52
Q345E	12*2200*10600	12.374	401.52
Q345E	12*2200*10700	12.461	401.52
Q345E	12*2200*10800	12.549	401.52
Q345E	12*2200*10900	12.637	401.52
Q345E	12*2200*11000	12.724	401.52
Q345E	12*2200*11100	12.812	401.52
Q345E	12*2200*11200	12.899	401.52
Q345E	12*2200*11250	12.987	401.52
Q345E	25*2200*9750	13.075	401.52
Q345E	25*2200*9800	13.162	401.52
Q345E	25*2200*9900	13.25	401.52
Q345E	25*2200*10000	13.338	401.52
Q345E	25*2200*10100	13.425	401.52
Q345E	25*2200*10200	13.513	401.52

Q345E	25*2200*10300	12.236	401.52
Q345E	25*2200*10400	12.324	401.52
Q345E	25*2200*10500	12.412	401.52
Q345E	25*2200*10600	12.5	401.52
Q345E	25*2200*10700	12.588	401.52
Q345E	25*2200*10800	12.676	401.52
Q345E	25*2200*10900	12.763	401.52
Q345E	25*2200*11000	12.851	401.52
Q345E	25*2200*11100	12.939	401.52
Q345E	25*2200*11200	13.027	401.52
Q345E	25*2200*11300	13.115	401.52
Q345E	25*2200*11400	13.999	401.52
Q345E	35*2480*10200	14.097	401.52
Q345E	35*2480*10300	14.194	401.52
Q345E	35*2480*10400	14.291	401.52
Q345E	35*2480*10500	14.389	401.52
Q345E	35*2480*10600	14.486	401.52
Q345E	35*2480*10700	14.583	401.52
Q345E	35*2480*10800	14.681	401.52
Q345E	35*2480*10900	14.778	401.52
Q345E	35*2480*11000	14.875	401.52
Q345E	35*2480*11100	14.973	401.52
Q345E	35*2480*11200	15.07	401.52
Q345E	35*2480*11300	12.969	401.52
Q345E	35*2480*11400	13.066	401.52
Q345E	35*2480*11500	13.164	401.52
Q345E	35*2480*11600	13.262	401.52
Q345E	35*2480*11700	13.36	401.52
Q345E	35*2480*11800	13.457	401.52
Q345E	35*2480*11900	13.555	401.52
Q345E	35*2480*12000	13.653	401.52
Q345E	35*2480*12100	13.751	401.52
Q345E	35*2480*12200	13.848	401.52
Q345E	35*2480*12300	13.946	401.52
Q345E	35*2480*12400	14.044	401.52
Q345E	35*2580*10200	14.142	401.52
Q345E	35*2580*10300	14.239	401.52
Q345E	35*2580*10400	14.337	401.52
Q345E	35*2580*10500	14.435	401.52
Q345E	35*2580*10600	14.532	401.52
Q345E	35*2580*10700	14.63	401.52
Q345E	35*2580*10800	14.728	401.52
Q345E	35*2580*10900	14.826	401.52
Q345E	35*2580*11000	14.923	401.52

Q345E	35*2580*11100	15.021	401.52
Q345E	35*2580*11200	15.119	401.52
Q345E	35*2580*11300	13.329	401.52
Q345E	35*2580*11400	13.43	401.52
Q345E	35*2580*11500	13.532	401.52
Q345E	35*2580*11600	13.633	401.52
Q345E	35*2580*11700	13.734	401.52
Q345E	35*2580*11800	13.835	401.52
Q345E	35*2580*11900	13.937	401.52
Q345E	35*2580*12000	14.038	401.52
Q345E	35*2580*12100	14.139	401.52
Q345E	35*2580*12200	14.24	401.52
Q345E	35*2580*12300	14.342	401.52
Q345E	35*2580*12400	14.443	401.52
Q345E	45*2500*10100	14.544	401.52
Q345E	45*2500*10200	15.148	401.52
Q345E	45*2500*10300	15.265	401.52
Q345E	45*2500*10400	15.382	401.52
Q345E	45*2500*10500	15.498	401.52
Q345E	45*2500*10600	15.615	401.52
Q345E	45*2500*10700	15.732	401.52
Q345E	45*2500*10800	15.849	401.52
Q345E	45*2500*10900	15.966	401.52
Q345E	45*2500*11000	16.082	401.52
Q345E	45*2500*11100	16.199	401.52
Q345E	45*2500*11200	16.316	401.52
Q345E	45*2500*11300	16.433	401.52
Q345E	45*2500*11400	16.55	401.52
Q345E	45*2500*11500	16.667	401.52
Q345E	45*2500*11600	16.783	401.52
Q345E	45*2500*11700	16.9	401.52
Q345E	45*2500*11800	17.017	401.52
Q345E	45*2500*11900	17.134	401.52
Q345E	60*2480*9900	17.251	401.52
Q345E	60*2480*10000	17.367	401.52
Q345E	60*2480*10100	14.259	401.52
Q345E	60*2480*10200	14.376	401.52
Q345E	60*2480*10300	14.493	401.52
Q345E	60*2480*10400	14.611	401.52
Q345E	60*2480*10500	14.728	401.52
Q345E	60*2480*10600	14.845	401.52
Q345E	60*2480*10700	14.962	401.52
Q345E	60*2480*10800	15.08	401.52
Q345E	60*2480*10900	15.197	401.52

Q345E	60*2480*11000	15.314	401.52
Q345E	60*2480*11100	15.432	401.52
Q345E	60*2480*11200	15.549	401.52
Q345E	60*2480*11300	15.666	401.52
Q345E	60*2480*11400	15.783	401.52
Q345E	60*2480*11500	15.901	401.52
Q345E	60*2480*11600	16.018	401.52
Q345E	60*2480*11700	16.135	401.52
Q345E	60*2480*11800	16.253	401.52
Q345E	60*2480*11900	16.37	401.52
Q345E	60*2480*12000	16.487	401.52
Q345E	60*2480*12100	16.604	401.52
Q345E	60*2480*12200	16.722	401.52
Q345E	60*2480*12300	16.839	401.52
Q345E	60*2480*12400	16.956	401.52
Q345B-Z15	30*2470*9700	17.073	401.52
Q345B-Z15	30*2470*9800	17.191	401.52
Q345B-Z15	30*2470*9900	17.308	401.52
Q345B-Z15	30*2470*10000	17.425	401.52
Q345B-Z15	30*2470*10100	14.621	401.52
Q345B-Z15	30*2470*10200	14.742	401.52
Q345B-Z15	30*2470*10300	14.863	401.52
Q345B-Z15	30*2470*10400	14.984	401.52
Q345B-Z15	30*2470*10500	15.105	401.52
Q345B-Z15	30*2470*10600	15.226	401.52
Q345B-Z15	30*2470*10700	11.877	390.91
Q345B-Z15	30*2470*10800	11.955	390.91
Q345B-Z15	30*2470*10900	12.033	390.91
Q345B-Z15	30*2470*11000	12.111	390.91
Q345B-Z15	30*2470*11100	12.189	390.91
Q345B-Z15	30*2470*11200	12.267	390.91
Q345B-Z15	30*2470*11300	12.345	390.91
Q345B-Z15	30*2470*11400	12.423	390.91
Q345B-Z15	30*2470*11500	12.5	390.91
Q345B-Z15	30*2470*11600	11.21	390.91
Q345B-Z15	30*2470*11700	11.288	390.91
Q345B-Z15	30*2470*11800	11.366	390.91
Q345B-Z15	30*2470*11900	11.444	390.91
Q345B-Z15	30*2470*12000	11.522	390.91
Q345B-Z15	30*2470*12100	11.6	390.91
Q345B-Z15	30*2480*9700	11.679	390.91
Q345B-Z15	30*2480*9800	11.757	390.91
Q345B-Z15	30*2480*9900	11.835	390.91
Q345B-Z15	30*2480*10000	11.913	390.91

Q345B-Z15	30*2480*10100	11.991	390.91
Q345B-Z15	30*2480*10200	12.07	390.91
Q345B-Z15	30*2480*10300	12.148	390.91
Q345B-Z15	30*2480*10400	12.226	390.91
Q345B-Z15	30*2480*10500	12.304	390.91
Q345B-Z15	30*2480*10600	12.382	390.91
Q345B-Z15	30*2480*10700	14.681	390.91
Q345B-Z15	30*2480*10800	14.778	390.91
Q345B-Z15	30*2480*10900	13.555	390.91
Q345B-Z15	30*2480*11000	13.653	390.91
Q345B-Z15	30*2480*11100	13.751	390.91
Q345B-Z15	30*2480*11200	13.848	390.91
Q345B-Z15	30*2480*11300	13.946	390.91
Q345B-Z15	30*2480*11400	14.044	390.91
Q345B-Z15	30*2480*11500	14.142	390.91
Q345B-Z15	30*2480*11600	14.239	390.91
Q345B-Z15	30*2480*11700	14.337	390.91
Q345B-Z15	30*2480*11800	14.435	390.91
Q345B-Z15	30*2480*11900	14.532	390.91
Q345B-Z15	30*2480*12000	14.63	390.91
Q345B-Z15	30*2480*12100	9.658	390.91
Q345B-Z15	30*2490*9700	9.716	390.91
Q345B-Z15	30*2490*9800	9.775	390.91
Q345B-Z15	30*2490*9900	9.833	390.91
Q345B-Z15	30*2490*10000	9.892	390.91
Q345B-Z15	30*2490*10100	9.95	390.91
Q345B-Z15	30*2490*10200	8.923	390.91
Q345B-Z15	30*2490*10300	8.981	390.91
Q345B-Z15	30*2490*10400	9.04	390.91
Q345B-Z15	30*2490*10500	9.099	390.91
Q345B-Z15	30*2490*10600	9.157	390.91
Q345B-Z15	30*2490*10700	9.216	390.91
Q345B-Z15	30*2490*10800	9.274	390.91
Q345B-Z15	30*2490*10900	9.333	390.91
Q345B-Z15	30*2490*11000	9.392	390.91
Q345B-Z15	30*2490*11100	9.45	390.91
Q345B-Z15	30*2490*11200	9.509	390.91
Q345B-Z15	30*2490*11300	10.7	390.91
Q345B-Z15	30*2490*11400	10.768	390.91
Q345B-Z15	30*2490*11500	10.836	390.91
Q345B-Z15	30*2490*11600	10.904	390.91
Q345B-Z15	30*2490*11700	10.972	390.91
Q345B-Z15	30*2490*11800	11.04	390.91
Q345B-Z15	30*2490*11900	11.108	380.3

Q345B-Z15	30*2490*12000	11.177	380.3
Q345B-Z15	30*2490*12100	11.245	380.3
Q345B-Z15	40*2480*9950	10.183	380.3
Q345B-Z15	40*2480*10000	10.252	380.3
Q345B-Z15	40*2480*10100	10.32	380.3
Q345B-Z15	40*2480*10200	10.389	380.3
Q345B-Z15	40*2480*10300	10.457	380.3
Q345B-Z15	40*2480*10400	10.525	380.3
Q345B-Z15	40*2480*10500	10.594	380.3
Q345B-Z15	40*2480*10600	11.955	380.3
Q345B-Z15	40*2480*10700	12.033	380.3
Q345B-Z15	40*2480*10800	12.111	380.3
Q345B-Z15	40*2480*10900	12.189	380.3
Q345B-Z15	40*2480*11000	12.267	380.3
Q345B-Z15	40*2480*11100	12.345	380.3
Q345B-Z15	40*2480*11200	12.423	380.3
Q345B-Z15	40*2480*11300	12.5	380.3
Q345B-Z15	40*2480*11400	11.366	380.3
Q345B-Z15	40*2480*11500	11.444	380.3
Q345B-Z15	40*2480*11600	11.522	380.3
Q345B-Z15	40*2480*11700	11.6	380.3
Q345B-Z15	40*2480*11800	11.679	380.3
Q345B-Z15	40*2480*11900	11.757	380.3
Q345B-Z15	40*2480*12000	11.835	380.3
Q345B-Z15	40*2480*12100	11.913	380.3
Q345B-Z15	40*2480*12200	11.991	380.3
Q345B-Z15	40*2480*12250	12.07	380.3
Q345B-Z15	40*2490*9950	12.148	380.3
Q345B-Z15	40*2490*10000	12.226	380.3
Q345B-Z15	40*2490*10100	11.585	380.3
Q345B-Z15	40*2490*10200	11.673	380.3
Q345B-Z15	40*2490*10300	11.761	380.3
Q345B-Z15	40*2490*10400	11.848	404.55
Q345B-Z15	40*2490*10500	11.936	404.55
Q345B-Z15	40*2490*10600	12.023	404.55
Q345B-Z15	40*2490*10700	12.111	404.55
Q345B-Z15	40*2490*10800	12.199	404.55
Q345B-Z15	40*2490*10900	12.286	404.55
Q345B-Z15	40*2490*11000	12.374	404.55
Q345B-Z15	40*2490*11100	12.461	404.55
Q345B-Z15	40*2490*11200	12.549	404.55
Q345B-Z15	40*2490*11300	12.637	404.55
Q345B-Z15	40*2490*11400	12.724	404.55
Q345B-Z15	40*2490*11500	12.812	404.55

Q345B-Z15	40*2490*11600	12.899	404.55
Q345B-Z15	40*2490*11700	12.987	404.55
Q345B-Z15	40*2490*11800	13.075	404.55
Q345B-Z15	40*2490*11900	13.162	404.55
Q345B-Z15	40*2490*12000	13.25	404.55
Q345B-Z15	40*2490*12100	13.338	404.55
Q345B-Z15	40*2490*12200	13.425	404.55
Q345B-Z15	40*2490*12250	13.513	404.55
Q345B-Z15	45*2480*10500	13.6	404.55
Q345B-Z15	45*2480*10600	13.688	404.55
Q345B-Z15	45*2480*10700	13.732	404.55
Q345B-Z15	45*2480*10800	10.696	404.55
Q345B-Z15	45*2480*10900	10.74	404.55
Q345B-Z15	45*2480*11000	10.828	404.55
Q345B-Z15	45*2480*11100	10.916	404.55
Q345B-Z15	45*2480*11200	11.004	404.55
Q345B-Z15	45*2480*11300	11.092	404.55
Q345B-Z15	45*2480*11400	11.18	404.55
Q345B-Z15	45*2480*11500	11.268	404.55
Q345B-Z15	45*2480*11600	11.356	404.55
Q345B-Z15	45*2480*11700	11.444	404.55
Q345B-Z15	45*2480*11800	11.532	404.55
Q345B-Z15	45*2480*11900	11.62	404.55
Q345B-Z15	45*2480*12000	11.708	404.55
Q345B-Z15	45*2490*10500	11.796	404.55
Q345B-Z15	45*2490*10600	11.884	404.55
Q345B-Z15	45*2490*10700	11.972	404.55
Q345B-Z15	45*2490*10800	15.382	404.55
Q345B-Z15	45*2490*10900	15.498	404.55
Q345B-Z15	45*2490*11000	15.615	404.55
Q345B-Z15	45*2490*11100	15.732	404.55
Q345B-Z15	45*2490*11200	15.849	404.55
Q345B-Z15	45*2490*11300	15.966	404.55
Q345B-Z15	45*2490*11400	16.082	404.55
Q345B-Z15	45*2490*11500	16.199	404.55
Q345B-Z15	45*2490*11600	16.316	404.55
Q345B-Z15	45*2490*11700	16.433	404.55
Q345B-Z15	45*2490*11800	16.55	404.55
Q345B-Z15	45*2490*11900	16.667	404.55
Q345B-Z15	45*2490*12000	16.783	404.55
Q345B-Z15	50*2480*10200	16.9	421.21
Q345B-Z15	50*2480*10300	17.017	421.21
Q345B-Z15	50*2480*10400	17.134	421.21
Q345B-Z15	50*2480*10500	17.251	421.21

Q345B-Z15	50*2480*10600	17.367	421.21
Q345B-Z15	50*2480*10700	17.484	421.21
Q345B-Z15	50*2480*10800	14.142	421.21
Q345B-Z15	50*2480*10900	14.259	421.21
Q345B-Z15	50*2480*11000	14.376	421.21
Q345B-Z15	50*2480*11100	14.493	421.21
Q345B-Z15	50*2480*11200	14.611	421.21
Q345B-Z15	50*2480*11300	14.728	421.21
Q345B-Z15	50*2480*11400	14.845	421.21
Q345B-Z15	50*2480*11500	7.161	421.21
Q345B-Z15	50*2480*11600	7.2	421.21
Q345B-Z15	50*2480*11700	7.239	421.21
Q345B-Z15	50*2480*11800	7.278	421.21
Q345B-Z15	50*2480*11900	7.318	421.21
Q345B-Z15	50*2480*12000	7.357	421.21
Q345B-Z15	50*2480*12100	7.396	421.21
Q345B-Z15	50*2480*12200	7.435	421.21
Q345B-Z15	50*2480*12300	7.475	421.21
Q345B-Z15	50*2480*12400	7.514	421.21
Q345B-Z15	50*2490*10200	7.77	421.21
Q345B-Z15	50*2490*10300	7.818	421.21
Q345B-Z15	50*2490*10400	7.867	421.21
Q345B-Z15	50*2490*10500	7.916	421.21
Q345B-Z15	50*2490*10600	7.964	421.21
Q345B-Z15	50*2490*10700	8.013	421.21
Q345B-Z15	50*2490*10800	8.062	421.21
Q345B-Z15	50*2490*10900	8.11	421.21
Q345B-Z15	50*2490*11000	8.159	421.21
Q345B-Z15	50*2490*11100	8.208	421.21
Q345B-Z15	50*2490*11200	8.256	421.21
Q345B-Z15	50*2490*11300	8.305	421.21
Q345B-Z15	50*2490*11400	8.354	421.21
Q345B-Z15	50*2490*11500	8.402	421.21
Q345B-Z15	50*2490*11600	8.451	421.21
Q345B-Z15	50*2490*11700	8.5	421.21
Q345B-Z15	50*2490*11800	8.548	421.21
Q345B-Z15	50*2490*11900	8.597	421.21
Q345B-Z15	50*2490*12000	8.646	421.21
Q345B-Z15	50*2490*12100	8.694	421.21
Q345B-Z15	50*2490*12200	8.743	421.21
Q345B-Z15	50*2490*12300	7.808	421.21
Q345B-Z15	50*2490*12400	7.857	421.21
Q345B-Z15	50*2580*10200	7.906	421.21
Q345B-Z15	50*2580*10300	7.955	421.21

Q345B-Z15	50*2580*10400	8.004	421.21
Q345B-Z15	50*2580*10500	8.053	421.21
Q345B-Z15	50*2580*10600	8.103	421.21
Q345B-Z15	50*2580*10700	8.152	421.21
Q345B-Z15	50*2580*10800	8.201	421.21
Q345B-Z15	50*2580*10900	8.25	421.21
Q345B-Z15	50*2580*11000	8.299	421.21
Q345B-Z15	50*2580*11100	8.348	421.21
Q345B-Z15	50*2580*11200	8.397	421.21
Q345B-Z15	50*2580*11300	8.446	421.21
Q345B-Z15	50*2580*11400	8.495	421.21
Q345B-Z15	50*2580*11500	8.544	421.21
Q345B-Z15	50*2580*11600	8.593	421.21
Q345B-Z15	50*2580*11700	9.366	421.21
Q345B-Z15	50*2580*11800	9.424	421.21
Q345B-Z15	50*2580*11900	9.483	421.21
Q345B-Z15	50*2580*12000	9.541	421.21
Q345B-Z15	50*2580*12100	9.6	421.21
Q345B-Z15	50*2580*12200	9.658	421.21
Q345B-Z15	50*2580*12300	9.716	421.21
Q345B-Z15	50*2580*12400	9.775	421.21
Q345B-Z15	60*2480*9600	9.833	431.82
Q345B-Z15	60*2480*9700	9.892	431.82
Q345B-Z15	60*2480*9800	9.95	431.82
Q345B-Z15	60*2480*9900	9.814	431.82
Q345B-Z15	60*2480*10000	9.882	431.82
Q345B-Z15	60*2480*10100	9.95	431.82
Q345B-Z15	60*2480*10200	10.018	431.82
Q345B-Z15	60*2480*10300	10.086	431.82
Q345B-Z15	60*2480*10400	10.154	431.82
Q345B-Z15	60*2480*10500	10.223	431.82
Q345B-Z15	60*2480*10600	10.291	431.82
Q345B-Z15	60*2480*10700	10.359	431.82
Q345B-Z15	60*2480*10800	10.427	431.82
Q345B-Z15	60*2480*10900	11.8	431.82
Q345B-Z15	60*2480*11000	11.877	431.82
Q345B-Z15	60*2480*11100	11.955	431.82
Q345B-Z15	60*2480*11200	12.033	431.82
Q345B-Z15	60*2480*11300	12.111	431.82
Q345B-Z15	60*2480*11400	12.189	431.82
Q345B-Z15	60*2480*11500	12.267	431.82
Q345B-Z15	60*2480*11600	12.345	431.82
Q345B-Z15	60*2480*11700	12.423	431.82
Q345B-Z15	60*2480*11800	12.5	431.82

Q345B-Z15	60*2480*11900	13.464	431.82
Q345B-Z15	60*2480*12000	13.513	431.82
Q345B-Z15	60*2480*12100	13.61	431.82
Q345B-Z15	60*2480*12200	13.707	431.82
Q345B-Z15	60*2480*12300	13.805	431.82
Q345B-Z15	60*2490*9600	13.902	431.82
Q345B-Z15	60*2490*9700	13.999	431.82
Q345B-Z15	60*2490*9800	14.097	431.82
Q345B-Z15	60*2490*9900	14.194	431.82
Q345B-Z15	60*2490*10000	14.291	431.82
Q345B-Z15	60*2490*10100	14.389	431.82
Q345B-Z15	60*2490*10200	14.486	431.82
Q345B-Z15	60*2490*10300	14.583	431.82
Q345B-Z15	60*2490*10400	13.506	431.82
Q345B-Z15	60*2490*10500	9.716	431.82
Q345B-Z15	60*2490*10600	9.775	431.82
Q345B-Z15	60*2490*10700	9.833	431.82
Q345B-Z15	60*2490*10800	9.892	431.82
Q345B-Z15	60*2490*10900	9.95	431.82
Q345B-Z15	60*2490*11000	9.45	431.82
Q345B-Z15	60*2490*11100	9.509	431.82
Q345B-Z15	60*2490*11200	9.568	431.82
Q345B-Z15	60*2490*11300	12.345	431.82
Q345B-Z15	60*2490*11400	12.423	431.82
Q345B-Z15	60*2490*11500	12.5	431.82
Q345B-Z15	60*2490*11600	12.539	431.82
Q345B-Z15	60*2490*11700	11.757	431.82
Q345B-Z15	60*2490*11800	11.835	431.82
Q345B-Z15	60*2490*11900	11.913	431.82
Q345B-Z15	60*2490*12000	11.991	431.82
Q345B-Z15	60*2490*12100	12.07	431.82
Q345B-Z15	60*2490*12200	12.148	431.82
Q345B-Z15	60*2490*12300	12.226	431.82
Q345B-Z15	60*2570*9600	12.304	431.82
Q345B-Z15	60*2570*9700	12.382	431.82
Q345B-Z15	60*2570*9800	12.461	431.82
Q345B-Z15	60*2570*9900	12.539	431.82
Q345B-Z15	60*2570*10000	12.578	431.82
Q345B-Z15	60*2570*10100	13.415	431.82
Q345B-Z15	60*2570*10200	13.513	431.82
Q345B-Z15	60*2570*10300	13.61	431.82
Q345B-Z15	60*2570*10400	13.707	431.82
Q345B-Z15	60*2570*10500	13.805	431.82
Q345B-Z15	60*2570*10600	13.902	431.82

Q345B-Z15	60*2570*10700	13.999	431.82
Q345B-Z15	60*2570*10800	14.097	431.82
Q345B-Z15	60*2570*10900	14.194	431.82
Q345B-Z15	60*2570*11000	14.291	431.82
Q345B-Z15	60*2570*11100	14.389	431.82
Q345B-Z15	60*2570*11200	14.486	431.82
Q345B-Z15	60*2570*11300	15.966	431.82
Q345B-Z15	60*2570*11400	16.082	431.82
Q345B-Z15	60*2570*11500	16.199	431.82
Q345B-Z15	60*2570*11600	16.316	431.82
Q345B-Z15	60*2570*11700	16.433	431.82
Q345B-Z15	60*2570*11800	14.962	431.82
Q345B-Z15	60*2570*11900	15.08	431.82
Q345B-Z15	60*2570*12000	15.197	431.82
Q345B-Z15	60*2570*12100	15.314	431.82
Q345B-Z15	60*2570*12200	15.432	431.82
Q345B-Z15	60*2570*12300	11.722	431.82
S20C	3.75*1200*C	7.87	510.3
S20C	3.79*1190*C	14.29	510.3
S20C	7.95*1245*C	17.14	501.36
S235JR	5.00*860*3980	4.745	456.06
S275-CN	5.00*1210*C	12.86	499.7
S355GP	3.00*1099*C	20.1	473.03
S355GP	3.00*1099*C	16.78	473.03
S355GP	3.00*1150*C	19.43	473.03
S355GP	3.00*1150*C	19.48	473.03
S355GP	3.50*890*C	14.58	465.91
S355GP	3.50*890*C	13.9	465.91
S355GP	3.50*890*C	14.82	465.91
S355GP	3.50*890*C	12.87	465.91
S355GP	3.50*910*C	13.13	465.91
S355JR	11.50*1490*C	4.27	449.24
S355MC	10.50*1500*3350	3.728	489.39
S355MC	10.50*1500*3350	3.728	489.39
S355MC	10.50*1500*3350	3.728	489.39
S355MC	10.50*1500*3350	3.728	489.39
S355MC	2.00*1250*C	8.83	541.67
S355MC	4.00*1250*C	11.96	496.21
S355MC	4.00*1250*C	11.09	496.21
S35C	2.30*984*C	5.86	463.64
S35C	2.30*984*C	3.61	415.15
S35C	3.00*1250*C	22.85	622.73
S35C	4.00*1250*C	21.46	615.15
S35C	4.10*1543*C	15.365	427.27

S35C	4.13*1543*C	30.22	427.27
S35C	4.13*1543*C	30.2	427.27
S35C	4.13*1543*C	30.12	427.27
S35C	4.20*1480*C	4.98	400
S35C	5.00*1250*C	22.81	615.15
S35C	6.00*1250*C	22.3	615.15
S35C	7.50*1050*2365	4.678	468.18
S35C	7.50*1130*2300	4.925	490.91
S35C	7.85*1450*C	10.48	480.3
S35C	7.85*1450*C	15.76	480.3
S35C	7.88*1450*C	26.42	480.3
S35C	7.88*1450*C	26.26	480.3
S420MC	4.80*1143*C	10.92	544.09
S420MC	4.80*1143*C	6.67	544.09
S450	8.00*1000*C	7.08	490.76
S45C	10.00*1500*3000	2.495	584.85
S45C	10.00*1500*3000	4.67	584.85
S45C	10.00*1500*3000	4.67	584.85
S45C	2.00*1130*C	9.75	530.15
S45C	2.00*1140*C	6.97	542.27
S45C	2.60*1255*C	5.88	478.79
S45C	3.00*1140*C	16.86	521.06
S45C	3.00*1200*C	6.66	496.36
S45C	4.60*1255*C	9.03	450
S45C	4.60*1255*C	2.935	422.73
S45C	4.60*1255*C	2.94	422.73
S45C	5.70*1250*C	3.76	400
S45C	7.50*1150*C	21.55	501.82
S45C	7.50*1150*C	21.56	501.82
S500MC	1.80*1150*C	3.57	518.94
S500MC	1.80*1200*C	4.6	518.94
S50C	2.03*1072*C	5.53	471.21
S50C	2.03*1092*C	3.73	475.76
S50C	2.52*1092*C	22.96	503.03
S50C	2.53*1092*C	7.45	486.36
S50C	2.53*1092*C	3.76	460.61
S50C	3.50*1210*C	20.28	480.3
S50C	3.50*1210*C	4.315	453.03
S50C	3.50*1210*C	3.47	453.03
S50C	3.50*1210*C	4.99	453.03
S50C	3.50*1210*C	5.07	471.21
S50C	3.50*1210*C	15.32	480.3
S50C	3.50*1210*C	9.3	487.88
S50C	3.50*1210*C	18.615	480.3

S50C	3.50*1210*C	5.53	471.21
S50C	3.52*1210*C	23.86	480.3
S50C	3.52*1210*C	23.16	472.73
S50C	6.03*1210*C	22.36	472.73
S50C	6.03*1210*C	24.22	457.58
S50C	6.03*1210*C	20.3	480.3
S600MC	3.00*1100*C	16.43	556.97
S600MC	3.00*1100*C	16.48	556.97
S600MC	3.00*1100*C	16.45	556.97
S700MC	1.50*950*C	7.85	596.21
S700MC	1.60*950*C	9	596.21
S700MC	1.80*950*C	8.93	596.21
S700MC	1.80*950*C	9.17	596.21
S700MC	1.80*950*C	8.32	596.21
S700MC	2.00*950*C	9.23	596.21
S700MC	2.06*950*C	8.53	596.21
S700MC	3.00*1115*C	16.91	629.09
S700MC	3.00*1115*C	16.92	629.09
S700MC	3.00*1115*C	17.03	629.09
S700MC	3.90*1000*C	8.82	518.94
S700MC	3.90*1000*C	9.6	518.94
S700MC	3.90*1000*C	5.41	518.94
S700MC	3.90*1000*C	13.48	518.94
S700MC	3.90*1000*C	14.01	518.94
S700MC	4.50*1015*C	15.68	518.94
S700MC	4.50*1050*C	16.17	621.97
S700MC	4.50*1055*C	16.02	621.97
S700MC	4.50*1055*C	16.51	621.97
S700MC	4.50*1085*C	16.88	621.97
S700MC	4.50*1125*C	16.67	621.97
S700MC	4.50*1275*C	19.39	621.97
S700MC	5.00*1400*C	21.22	621.97
S700MC	5.00*1400*C	21.21	621.97
S700MC	5.00*1400*C	21.19	621.97
S700MC	9.00*1140*C	9.44	613.03
SM400A	2.75*1350*C	22.65	458.79
SM400A	2.75*1350*C	25.47	458.79
SM400A	2.75*1350*C	12.55	458.79
SM400A	2.75*1390*C	3.19	442.12
SM400A	3.00*1050*C	9.41	444.7
SM400A	3.00*1100*C	9.18	458.79
SM400A	3.00*940*C	14.63	458.79
SM400A	3.00*940*C	14.77	458.79
SPHC	1.40*900*C	6.66	490.76

SPHC	1.50*1190*C	10.53	501.52
SPHC	1.56*1160*C	11.07	481.67
SPHC	1.60*1117*C	6.48	481.67
SPHC	1.60*1160*C	4.82	465
SPHC	1.60*1230*C	4.53	465
SPHC	1.60*1230*C	5.77	465
SPHC	1.60*1249*C	7.41	437.12
SPHC	1.60*1276*C	6.38	490.76
SPHC	1.60*1276*C	13.17	481.67
SPHC	1.60*1305*C	6.94	481.67
SPHC	1.60*1305*C	3.48	465
SPHC	1.60*930*C	3.6	465
SPHC	1.60*930*C	3.36	465
SPHC	1.60*930*C	5.63	465
SPHC	1.60*930*C	10.88	490.76
SPHC	1.60*930*C	14.88	481.67
SPHC	1.61*1037*C	15.67	486.36
SPHC	1.61*1037*C	2.76	474.24
SPHC	1.62*1251*C	5.68	477.27
SPHC	1.62*1301*C	21.14	481.67
SPHC	1.62*1301*C	21.22	481.67
SPHC	1.62*1310*C	22.71	444.7
SPHC	1.63*1070*C	17.87	437.12
SPHC	1.63*1070*C	17.82	437.12
SPHC	1.63*1118*C	19.68	447.73
SPHC	1.63*1243*C	21.3	481.67
SPHC	1.63*1265*C	19.89	481.67
SPHC	1.63*1280*C	22.73	481.67
SPHC	1.63*1301*C	22.81	481.67
SPHC	1.63*1301*C	22.9	481.67
SPHC	1.63*913*C	15.39	481.67
SPHC	1.63*913*C	14.96	481.67
SPHC	1.63*930*C	15.6	481.67
SPHC	1.63*930*C	16.63	481.67
SPHC	1.65*1040*C	17.11	481.67
SPHC	1.65*1208*C	16.9	481.67
SPHC	1.65*1249*C	22.28	481.67
SPHC	1.65*885*C	13.83	490.76
SPHC	1.66*1095*C	15.6	444.7
SPHC	1.66*1095*C	16.44	437.12
SPHC	1.66*1105*C	19.15	481.67
SPHC	1.67*1086*C	2.3	477.27
SPHC	1.67*1100*C	6.92	495.45
SPHC	1.67*1100*C	2.57	477.27

SPHC	1.67*1112*C	6.02	495.45
SPHC	1.67*1112*C	5.89	495.45
SPHC	1.67*1112*C	7.6	495.45
SPHC	1.67*1121*C	4.74	469.7
SPHC	1.67*1195*C	8.35	487.88
SPHC	1.67*1215*C	22.26	486.36
SPHC	1.67*1215*C	3.89	466.67
SPHC	1.67*931*C	18.21	492.42
SPHC	1.70*1250*C	16.22	489.39
SPHC	1.70*1250*C	5.53	465
SPHC	1.76*831*C	14.41	481.67
SPHC	1.80*925*C	9.13	481.97
SPHC	1.80*925*C	7.73	481.97
SPHC	1.81*905*C	4.8	468.18
SPHC	1.81*930*C	5.03	483.33
SPHC	1.87*1010*C	5.66	480.3
SPHC	1.90*1060*C	11.1	481.97
SPHC	1.90*1060*C	7.61	472.88
SPHC	1.90*1250*C	19.69	480.3
SPHC	1.96*831*C	14.9	481.97
SPHC	1.96*867*C	13.7	472.88
SPHC	1.98*825*C	14.38	472.88
SPHC	1.98*832*C	13.74	472.88
SPHC	1.98*837*C	14.51	481.97
SPHC	1.98*842*C	12.73	481.97
SPHC	1.98*842*C	12.83	481.97
SPHC	1.98*842*C	12.83	481.97
SPHC	1.98*875*C	9.33	481.97
SPHC	1.98*875*C	12.14	472.88
SPHC	1.98*927*C	13.82	472.88
SPHC	1.99*1250*C	21.71	480.3
SPHC	10.00*1500*3000	0.707	456.82
SPHC	10.00*1500*3000	1.06	456.82
SPHC	2.00*1010*C	20.43	476.52
SPHC	2.00*1104*C	21.16	476.52
SPHC	2.00*1175*C	6.8	467.42
SPHC	2.00*1178*C	6.5	476.52
SPHC	2.00*1181*C	23.27	467.42
SPHC	2.00*1212*C	21.18	467.42
SPHC	2.00*1212*C	21.31	467.42
SPHC	2.00*1212*C	8.57	467.42
SPHC	2.00*1212*C	18.93	467.42
SPHC	2.00*1212*C	21.25	467.42
SPHC	2.00*1219*C	20.48	467.42

SPHC	2.00*1219*C	20.97	467.42
SPHC	2.00*1219*C	6.06	467.42
SPHC	2.00*1219*C	23.73	467.42
SPHC	2.00*1219*C	10.1	467.42
SPHC	2.00*1219*C	7.03	467.42
SPHC	2.00*1219*C	24.54	467.42
SPHC	2.00*1219*C	10.43	467.42
SPHC	2.00*1219*C	24.61	467.42
SPHC	2.00*1219*C	20.04	467.42
SPHC	2.00*1219*C	9.03	467.42
SPHC	2.00*1225*C	7.95	467.42
SPHC	2.00*1230*C	7.3	467.42
SPHC	2.00*1230*C	24.67	467.42
SPHC	2.00*1234*C	21.44	467.42
SPHC	2.00*1234*C	21.82	467.42
SPHC	2.00*1250*C	21.72	471.21
SPHC	2.00*1250*C	24.64	469.7
SPHC	2.00*1349*C	26.74	467.42
SPHC	2.00*1580*C	23.7	470.45
SPHC	2.00*1580*C	27.68	470.45
SPHC	2.00*1580*C	27.93	470.45
SPHC	2.00*1580*C	30.82	470.45
SPHC	2.00*1580*C	23.57	470.45
SPHC	2.00*1580*C	14.7	470.45
SPHC	2.00*820*C	11.53	470.45
SPHC	2.00*824*C	14.77	467.42
SPHC	2.00*824*C	14.78	467.42
SPHC	2.00*830*C	11.56	470.45
SPHC	2.00*830*C	10.19	470.45
SPHC	2.00*830*C	10.9	470.45
SPHC	2.00*833*C	14.49	476.52
SPHC	2.00*840*C	11.16	470.45
SPHC	2.00*840*C	11.16	470.45
SPHC	2.00*840*C	11.5	470.45
SPHC	2.00*840*C	9.27	470.45
SPHC	2.00*840*C	12.03	470.45
SPHC	2.00*846*C	14.78	467.42
SPHC	2.00*846*C	14.81	467.42
SPHC	2.00*850*C	13.26	470.45
SPHC	2.00*850*C	13.68	467.42
SPHC	2.00*853*C	15.32	467.42
SPHC	2.00*853*C	15.3	467.42
SPHC	2.00*853*C	14.78	467.42
SPHC	2.00*853*C	14.74	467.42

SPHC	2.00*853*C	15.12	467.42
SPHC	2.00*853*C	15.25	467.42
SPHC	2.00*854*C	6.21	467.42
SPHC	2.00*854*C	15.49	467.42
SPHC	2.00*854*C	15.42	467.42
SPHC	2.00*854*C	14.77	467.42
SPHC	2.00*854*C	15.42	467.42
SPHC	2.00*854*C	7.93	470.45
SPHC	2.00*854*C	15.38	467.42
SPHC	2.00*854*C	15.43	467.42
SPHC	2.00*860*C	12.5	470.45
SPHC	2.00*862*C	13.5	476.52
SPHC	2.00*862*C	15	467.42
SPHC	2.00*862*C	15.48	467.42
SPHC	2.00*870*C	13.83	476.52
SPHC	2.00*883*C	15.31	467.42
SPHC	2.00*886*C	13.32	467.42
SPHC	2.00*888*C	15.35	467.42
SPHC	2.00*888*C	15.36	467.42
SPHC	2.00*888*C	15.21	467.42
SPHC	2.00*900*C	16.94	470.45
SPHC	2.00*905*C	6.08	467.42
SPHC	2.00*906*C	11.55	476.52
SPHC	2.00*913*C	16.04	467.42
SPHC	2.00*913*C	16.04	467.42
SPHC	2.00*913*C	16.03	467.42
SPHC	2.00*913*C	16.06	467.42
SPHC	2.00*913*C	16.04	467.42
SPHC	2.00*916*C	16.09	467.42
SPHC	2.00*916*C	16.09	467.42
SPHC	2.00*916*C	15.91	467.42
SPHC	2.00*920*C	8.69	476.52
SPHC	2.00*920*C	12.44	470.45
SPHC	2.00*920*C	13.66	470.45
SPHC	2.00*920*C	13.37	470.45
SPHC	2.00*920*C	13.02	470.45
SPHC	2.00*920*C	13.75	470.45
SPHC	2.00*925*C	16.48	467.42
SPHC	2.00*925*C	13.33	467.42
SPHC	2.00*925*C	15.9	467.42
SPHC	2.00*925*C	6.58	467.42
SPHC	2.00*925*C	16.79	467.42
SPHC	2.00*925*C	13.18	467.42
SPHC	2.00*925*C	16.54	467.42

SPHC	2.00*925*C	10.11	467.42
SPHC	2.00*925*C	16.78	467.42
SPHC	2.00*930*C	16.53	467.42
SPHC	2.00*930*C	16.61	467.42
SPHC	2.00*930*C	16.51	467.42
SPHC	2.00*930*C	15.8	467.42
SPHC	2.00*949*C	15.32	467.42
SPHC	2.00*962*C	15.54	467.42
SPHC	2.04*1230*C	20.8	476.52
SPHC	2.04*1346*C	25.87	467.42
SPHC	2.07*1052*C	2.66	457.58
SPHC	2.07*1082*C	3.25	454.55
SPHC	2.07*1119*C	3.05	457.58
SPHC	2.07*1119*C	21.22	477.27
SPHC	2.07*1133*C	3.75	457.58
SPHC	2.10*1224*C	19.19	476.52
SPHC	2.15*1212*C	19.95	476.52
SPHC	2.15*1223*C	18.39	476.52
SPHC	2.17*1084*C	18.59	476.52
SPHC	2.19*1107*C	22.25	467.42
SPHC	2.20*1020*C	9.35	476.52
SPHC	2.20*1020*C	9.08	467.42
SPHC	2.20*1020*C	8.81	476.52
SPHC	2.20*1212*C	19.45	476.52
SPHC	2.20*830*C	14.42	476.52
SPHC	2.20*830*C	14.52	476.52
SPHC	2.20*853*C	15.26	476.52
SPHC	2.20*857*C	15.27	467.42
SPHC	2.20*950*C	19.35	470.45
SPHC	2.21*828*C	18.37	472.73
SPHC	2.21*848*C	18.86	472.73
SPHC	2.21*848*C	18.75	472.73
SPHC	2.21*887*C	19.73	472.73
SPHC	2.21*954*C	9.33	472.73
SPHC	2.28*920*C	13.91	476.52
SPHC	2.28*936*C	16.22	476.52
SPHC	2.30*1023*C	6.72	469.55
SPHC	2.30*1234*C	20.59	460.45
SPHC	2.30*1234*C	9.96	460.45
SPHC	2.30*1234*C	20.52	460.45
SPHC	2.30*1234*C	20.58	460.45
SPHC	2.30*1234*C	20.73	460.45
SPHC	2.30*1234*C	20.64	460.45
SPHC	2.30*1234*C	20.75	460.45

SPHC	2.30*1234*C	20.5	460.45
SPHC	2.30*1235*C	24.72	469.55
SPHC	2.30*717*C	12.51	469.55
SPHC	2.30*740*C	10.13	469.55
SPHC	2.30*740*C	12.64	469.55
SPHC	2.30*790*C	12.62	469.55
SPHC	2.30*790*C	12.63	469.55
SPHC	2.30*900*C	12.04	463.48
SPHC	2.31*864*C	19.48	472.73
SPHC	2.31*963*C	6.67	466.67
SPHC	2.33*1260*C	25.24	469.55
SPHC	2.33*1345*C	26.27	469.55
SPHC	2.35*1219*C	20.71	469.55
SPHC	2.35*1222*C	21.3	469.55
SPHC	2.35*1250*C	21.43	469.55
SPHC	2.39*1415*C	6.51	465.15
SPHC	2.39*1477*C	29.31	474.24
SPHC	2.45*1010*C	6.54	469.55
SPHC	2.45*1010*C	11.57	469.55
SPHC	2.46*922*C	15.9	469.55
SPHC	2.48*805*C	8.85	469.55
SPHC	2.50*1000*C	17.21	454.55
SPHC	2.50*1000*C	15.79	454.55
SPHC	2.50*1001*C	15.24	454.55
SPHC	2.50*1001*C	15.35	454.55
SPHC	2.50*1001*C	15.19	454.55
SPHC	2.50*1001*C	17.64	454.55
SPHC	2.50*1001*C	17.69	454.55
SPHC	2.50*1001*C	16	454.55
SPHC	2.50*1001*C	15.16	454.55
SPHC	2.50*1001*C	15.12	454.55
SPHC	2.50*1001*C	17.65	454.55
SPHC	2.50*1010*C	14.97	454.55
SPHC	2.50*1010*C	15.01	454.55
SPHC	2.50*1010*C	15.18	454.55
SPHC	2.50*1010*C	15.01	454.55
SPHC	2.50*1010*C	15.15	454.55
SPHC	2.50*1010*C	15.18	454.55
SPHC	2.50*1010*C	15.18	454.55
SPHC	2.50*1010*C	15.15	454.55
SPHC	2.50*1010*C	15	454.55
SPHC	2.50*1010*C	15.07	454.55
SPHC	2.50*1010*C	15.13	454.55
SPHC	2.50*1019*C	12.82	451.52

SPHC	2.50*1022*C	3.63	434.85
SPHC	2.50*1022*C	7.14	460.61
SPHC	2.50*1022*C	5.8	434.85
SPHC	2.50*1022*C	6.42	451.52
SPHC	2.50*1022*C	6.12	451.52
SPHC	2.50*1023*C	3.91	434.85
SPHC	2.50*1025*C	15.15	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.15	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.73	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.2	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.73	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.04	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.36	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.01	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.13	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.19	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.02	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.13	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.18	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.39	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.19	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.19	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.02	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.02	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.71	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.18	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.19	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.29	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.67	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.14	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.81	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.6	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.15	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.17	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.69	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.81	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.19	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.81	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.18	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.18	454.55
SPHC	2.50*1025*C	15.57	454.55
SPHC	2.50*1050*C	15.15	454.55
SPHC	2.50*1050*C	15.16	454.55
SPHC	2.50*1050*C	15.22	454.55

SPHC	2.50*1050*C	15.14	454.55
SPHC	2.50*1050*C	15.17	454.55
SPHC	2.50*1050*C	15.16	454.55
SPHC	2.50*1050*C	15.17	454.55
SPHC	2.50*1050*C	15.22	454.55
SPHC	2.50*1050*C	15.2	454.55
SPHC	2.50*1050*C	15.21	454.55
SPHC	2.50*1050*C	15.2	454.55
SPHC	2.50*1050*C	15.15	454.55
SPHC	2.50*1050*C	15.18	454.55
SPHC	2.50*1050*C	15.03	454.55
SPHC	2.50*1050*C	15.19	454.55
SPHC	2.50*1050*C	14.1	454.55
SPHC	2.50*1050*C	15.16	454.55
SPHC	2.50*1050*C	15.17	454.55
SPHC	2.50*1050*C	15.14	454.55
SPHC	2.50*1050*C	15.14	454.55
SPHC	2.50*1050*C	15.14	454.55
SPHC	2.50*1222*C	4.31	434.85
SPHC	2.50*1245*C	11.38	460.61
SPHC	2.50*1245*C	11.87	460.61
SPHC	2.50*1304*C	21.23	460.61
SPHC	2.50*1580*C	14.75	454.55
SPHC	2.50*1580*C	24.99	454.55
SPHC	2.50*770*C	12.03	454.55
SPHC	2.50*860*C	11.89	454.55
SPHC	2.50*860*C	13.61	454.55
SPHC	2.50*860*C	11.92	454.55
SPHC	2.50*860*C	13.27	454.55
SPHC	2.50*860*C	11.94	454.55
SPHC	2.50*860*C	14.91	454.55
SPHC	2.50*860*C	13.27	454.55
SPHC	2.50*860*C	13.14	454.55
SPHC	2.50*860*C	12.02	454.55
SPHC	2.50*860*C	11.95	454.55
SPHC	2.50*860*C	6.32	454.55
SPHC	2.50*860*C	13.27	454.55
SPHC	2.50*860*C	6.29	454.55
SPHC	2.50*860*C	13.23	454.55
SPHC	2.50*860*C	11.53	454.55
SPHC	2.50*860*C	12.77	454.55
SPHC	2.50*860*C	12.8	454.55
SPHC	2.50*860*C	13.14	454.55
SPHC	2.50*860*C	6.37	454.55

SPHC	2.50*860*C	12.64	454.55
SPHC	2.50*860*C	13.58	454.55
SPHC	2.50*860*C	12.75	454.55
SPHC	2.50*860*C	12.23	454.55
SPHC	2.50*860*C	12.75	454.55
SPHC	2.50*860*C	13.55	454.55
SPHC	2.50*860*C	13.25	454.55
SPHC	2.50*860*C	12.35	454.55
SPHC	2.50*860*C	11.66	454.55
SPHC	2.50*860*C	13.98	454.55
SPHC	2.50*860*C	12.73	454.55
SPHC	2.50*860*C	13.32	454.55
SPHC	2.50*860*C	12.35	454.55
SPHC	2.50*860*C	11.52	454.55
SPHC	2.50*860*C	13.09	454.55
SPHC	2.50*860*C	11.56	454.55
SPHC	2.50*860*C	13.15	454.55
SPHC	2.50*860*C	13.2	454.55
SPHC	2.50*860*C	13.22	454.55
SPHC	2.50*860*C	13.48	454.55
SPHC	2.50*860*C	12.3	454.55
SPHC	2.50*860*C	13.3	454.55
SPHC	2.50*860*C	13.17	454.55
SPHC	2.50*860*C	13.16	454.55
SPHC	2.50*860*C	13.24	454.55
SPHC	2.50*860*C	13.26	454.55
SPHC	2.50*860*C	13.17	454.55
SPHC	2.50*860*C	14.72	454.55
SPHC	2.50*860*C	6.35	454.55
SPHC	2.50*860*C	13.93	454.55
SPHC	2.50*860*C	11.22	454.55
SPHC	2.50*860*C	12.7	454.55
SPHC	2.50*860*C	11.61	454.55
SPHC	2.50*860*C	12.33	454.55
SPHC	2.50*870*C	12.15	454.55
SPHC	2.50*870*C	12.17	454.55
SPHC	2.50*870*C	11.47	454.55
SPHC	2.50*870*C	11.49	454.55
SPHC	2.50*870*C	12.16	454.55
SPHC	2.50*870*C	12.16	454.55
SPHC	2.50*920*C	14.09	454.55
SPHC	2.50*920*C	12.34	454.55
SPHC	2.50*920*C	13.82	454.55
SPHC	2.50*920*C	14.55	454.55

SPHC	2.50*920*C	12.41	454.55
SPHC	2.50*920*C	13.24	454.55
SPHC	2.50*920*C	13.83	454.55
SPHC	2.50*920*C	14.69	454.55
SPHC	2.50*920*C	13.92	454.55
SPHC	2.50*920*C	14.37	454.55
SPHC	2.50*920*C	12.12	454.55
SPHC	2.50*920*C	13	454.55
SPHC	2.50*920*C	13.9	454.55
SPHC	2.50*920*C	14.67	454.55
SPHC	2.50*920*C	14.62	454.55
SPHC	2.50*920*C	14.05	454.55
SPHC	2.50*925*C	13.2	454.55
SPHC	2.50*940*C	9.14	456.06
SPHC	2.50*950*C	9.24	460.61
SPHC	2.50*950*C	8.16	460.61
SPHC	2.50*965*C	14.58	451.52
SPHC	2.50*980*C	14.68	454.55
SPHC	2.50*980*C	14.23	454.55
SPHC	2.50*980*C	16.6	453.79
SPHC	2.50*980*C	15.58	454.55
SPHC	2.50*980*C	17.64	454.55
SPHC	2.50*990*C	12.46	454.55
SPHC	2.51*864*C	6.04	460.61
SPHC	2.53*1250*C	7.51	460.61
SPHC	2.53*1380*C	3.18	434.85
SPHC	2.53*1420*C	3.74	434.85
SPHC	2.53*1545*C	13.19	451.52
SPHC	2.55*1090*C	18.9	460.61
SPHC	2.55*1263*C	13.84	460.61
SPHC	2.55*1534*C	7.67	460.61
SPHC	2.55*1534*C	8.29	460.61
SPHC	2.55*1594*C	3.62	434.85
SPHC	2.55*1594*C	9.13	460.61
SPHC	2.55*1594*C	22.49	460.61
SPHC	2.55*1594*C	4.97	434.85
SPHC	2.55*1594*C	3.23	434.85
SPHC	2.55*1614*C	7.21	451.52
SPHC	2.55*1614*C	28.71	454.55
SPHC	2.55*1614*C	4.71	434.85
SPHC	2.55*1614*C	8.08	460.61
SPHC	2.55*1620*C	6.99	451.52
SPHC	2.55*1620*C	4.86	434.85
SPHC	2.55*1625*C	3.95	434.85

SPHC	2.55*1630*C	21.78	460.61
SPHC	2.55*1630*C	7.53	451.52
SPHC	2.55*1630*C	28.9	460.61
SPHC	2.55*1630*C	19.38	460.61
SPHC	2.55*1630*C	17.52	460.61
SPHC	2.55*1630*C	5.14	434.85
SPHC	2.55*1630*C	17.55	460.61
SPHC	2.55*1630*C	8.08	460.61
SPHC	2.55*1630*C	29.08	460.61
SPHC	2.55*1630*C	7.52	451.52
SPHC	2.55*1630*C	28.97	460.61
SPHD	1.84*1050*C	15.59	462.88
SPHD	2.75*1600*C	10.58	464.24
SPHD	2.75*1600*C	15.97	464.24
SPHD	2.75*1600*C	9.11	464.24
SPHD	2.75*900*C	10.22	464.24
SPHE	14.50*1200*C	20.52	465.91
SPHE	2.45*1010*C	13.56	487.27
SPHE	2.45*1010*C	6.06	487.27
SPHE	2.50*820*C	14.19	478.33
SPHE	2.75*1000*C	13.17	473.03
SPHE	2.75*1040*C	15.42	473.03
SPHE	2.75*1210*C	18.98	473.03
SPHE	2.75*800*C	12.56	473.03
SPHE	2.75*800*C	12.45	473.03
SPHE	2.75*800*C	13.02	473.03
SPHE	2.75*850*C	12.54	473.03
SPHE	2.75*850*C	12.78	473.03
SPHE	2.75*850*C	12.52	473.03
SPHE	2.75*850*C	12.53	473.03
SPHE	2.75*850*C	12.56	473.03
SPHE	2.75*850*C	12.94	473.03
SPHE	2.75*850*C	12.57	473.03
SPHE	2.75*850*C	12.92	473.03
SPHE	2.75*900*C	11.45	437.12
SPHE	2.75*900*C	11.6	437.12
SPHE	2.75*900*C	11.48	437.12
SPHE	2.75*900*C	11.53	437.12
SPHE	2.75*900*C	11.41	437.12
SPHE	2.75*930*C	15.62	473.03
SPHE	2.75*940*C	16.03	473.03
SPHE	2.75*940*C	15.33	473.03
SPHE	2.75*940*C	16.19	473.03
SPHE	2.75*940*C	15.69	473.03

SPHE	2.80*774*C	12.86	473.03
SPHE	2.80*795*C	10.79	473.03
SPHE	3.00*1150*C	19.48	473.03
SPHE	3.00*1150*C	19.5	473.03
SPHE	3.00*1255*C	15.95	473.03
SPHE	3.50*1330*C	25.78	465.91
SPHE	3.50*1330*C	25.96	465.91
SPHE	3.50*1330*C	25.82	465.91
SPHE	4.00*1000*C	15.26	465.91
SPHE	4.00*1000*C	15.24	465.91
SPHE	4.00*1000*C	15.28	465.91
SPHE	4.00*1000*C	19.6	465.91
SPHE	4.00*1049*C	18.05	465.91
SPHE	4.00*1050*C	18.49	465.91
SPHE	4.00*1050*C	18.43	465.91
SPHE	4.00*1100*C	17.64	465.91
SPHE	4.00*1100*C	17.64	465.91
SPHE	4.00*1100*C	17.7	465.91
SPHE	4.00*1100*C	17.64	465.91
SPHE	4.00*1100*C	17.64	465.91
SPHE	4.00*1100*C	22.43	465.91
SPHE	4.00*1100*C	17.69	465.91
SPHE	4.00*1250*C	21.98	465.91
SPHE	4.00*1300*C	25.08	465.91
SPHE	4.00*1300*C	25.15	465.91
SPHE	4.00*1300*C	22.12	465.91
SPHE	4.00*1300*C	25.15	465.91
SPHE	4.00*1300*C	25.1	465.91
SPHE	4.00*1400*C	27.72	465.91
SPHE	4.00*1400*C	27.23	465.91
SPHE	4.00*1455*C	25.8	465.91
SPHE	4.50*1000*C	16.76	465.91
SPHE	4.50*1000*C	17.04	465.91
SPHE	4.50*1000*C	16.64	465.91
SPHT1	1.60*1220*C	8.77	440.15
SPHT1	1.60*1220*C	9.26	440.15
SPHT1	1.80*1219*C	11.96	490.91
SPHT1	2.00*1219*C	20.72	476.52
SPHT1	2.00*1220*C	13.78	476.52
SPHT1	2.20*1219*C	8.05	476.52
SPHT1	2.20*1219*C	11.73	476.52
SPHT1	2.45*1219*C	20.62	469.55
SPHT1	2.50*1220*C	19.55	460.61
SPHT1	2.80*1220*C	8.69	455.3

SS330	1.62*1231*C	2.45	446.97
SS330	1.86*1149*C	20.62	466.67
SS330	2.19*1213*C	6.42	456.06
SS330	3.20*1115*3185	3.945	450
SS330	3.22*1177*C	3.8	427.27
SS330	4.52*1306*C	5.05	442.42
SS330	4.52*1306*C	6.14	442.42
SS330	5.32*910*C	8.515	442.42
SS330	5.32*910*C	8.45	442.42
SS330-P	2.58*1015*C	3.48	453.18
SS330-P	2.58*1370*C	4.22	453.18
SS330-P	2.75*1085*C	12.16	470.45
SS330-P	2.75*1220*C	13.28	470.45
SS330-P	2.83*1230*C	8.8	470.45
SS330-P	3.22*1723*C	27.32	457.58
SS330-P	3.50*1030*C	17.39	463.48
SS330-P	3.50*1030*C	17.46	463.48
SS330-P	3.50*1050*C	20.46	463.48
SS330-P	3.50*1080*C	18.29	463.48
SS330-P	3.50*1080*C	18.55	463.48
SS330-P	3.50*1080*C	18.43	463.48
SS330-P	3.50*1091*C	3.345	416.67
SS330-P	3.50*1100*C	20.06	463.48
SS330-P	3.50*1121*C	6.04	442.42
SS330-P	3.50*1121*C	6.37	442.42
SS330-P	3.50*1150*C	20.93	463.48
SS330-P	3.50*1150*C	20.85	463.48
SS330-P	3.50*1150*C	10.84	463.48
SS330-P	3.50*1150*C	17.18	463.48
SS330-P	3.50*1245*C	4.51	440.76
SS330-P	3.50*1249*C	21.52	463.48
SS330-P	3.50*1249*C	22.91	463.48
SS330-P	3.50*1249*C	17.04	463.48
SS330-P	3.50*1250*C	25.34	463.48
SS330-P	3.50*1250*C	25.31	463.48
SS330-P	3.50*1250*C	25.45	463.48
SS330-P	3.50*1250*C	14.6	463.48
SS330-P	3.50*1260*C	17.07	463.48
SS330-P	3.50*1272*C	8.305	442.42
SS330-P	3.50*1345*C	21.82	463.48
SS330-P	3.50*1402*C	4.7	424.24
SS330-P	3.50*1672*C	6.025	434.85
SS330-P	3.50*1717*C	2.5	424.24
SS330-P	3.50*1740*C	9.58	451.52

SS330-P	3.50*1749*C	3.84	424.24
SS330-P	3.50*1749*C	3.17	424.24
SS330-P	3.50*1761*C	4.68	424.24
SS330-P	3.50*780*C	10.18	463.48
SS330-P	3.50*780*C	12.68	463.48
SS330-P	3.50*780*C	10.36	463.48
SS330-P	3.50*780*C	10.33	463.48
SS330-P	3.50*780*C	10.27	463.48
SS330-P	3.50*780*C	13.32	463.48
SS330-P	3.50*780*C	10.37	463.48
SS330-P	3.50*780*C	10.32	463.48
SS330-P	3.50*780*C	13.43	463.48
SS330-P	3.50*780*C	13.3	463.48
SS330-P	3.50*780*C	13.42	463.48
SS330-P	3.50*780*C	13.3	463.48
SS330-P	3.50*780*C	10.23	463.48
SS330-P	3.50*780*C	12.75	463.48
SS330-P	3.50*905*C	2.84	407.58
SS330-P	3.50*921*C	3.73	422.73
SS330-P	3.50*980*C	19.29	463.48
SS330-P	3.52*1071*C	22.764	451.52
SS330-P	3.52*1071*C	24.84	451.52
SS330-P	3.52*1289*C	6.435	431.82
SS330-P	3.52*1289*C	5.16	431.82
SS330-P	3.52*1701*C	6.52	439.39
SS330-P	3.52*1720*C	3.53	424.24
SS330-P	3.52*1738*C	5.95	431.82
SS330-P	3.52*934*C	3.8	412.12
SS330-P	3.52*998*C	3.61	412.12
SS330-P	3.82*1560*C	34.62	451.52
SS330-P	3.82*1560*C	25.6	451.52
SS330-P	3.82*1650*C	31.98	451.52
SS330-P	4.52*1219*C	9.315	448.48
SS330-P	4.53*1122*C	22.66	448.48
SS330-P	4.82*1582*C	25.6	451.52
SS330-P	5.53*1262*C	3.285	421.21
SS330-P	5.72*1166*C	5.15	436.36
SS400	1.50*1100*C	2.41	477.27
SS400	1.50*950*C	5.05	465
SS400	1.50*950*C	3.46	465
SS400	1.52*1030*C	19.86	489.39
SS400	1.60*1180*C	6.3	481.67
SS400	1.60*1218*C	3.64	465
SS400	1.60*891*C	2.78	460.61

SS400	1.60*956*C	19.17	480.3
SS400	1.61*1101*C	5.68	480.3
SS400	1.61*1101*C	8.67	480.3
SS400	1.61*1101*C	11.3	489.39
SS400	1.61*1140*C	19.74	489.39
SS400	1.61*1140*C	16.83	489.39
SS400	1.62*900*C	13.2	481.67
SS400	1.62*900*C	13.24	481.67
SS400	1.62*900*C	13.06	481.67
SS400	1.63*1219*C	20.74	481.67
SS400	1.63*1219*C	20.51	481.67
SS400	1.63*1219*C	20.7	481.67
SS400	1.63*1219*C	18.46	481.67
SS400	1.63*1219*C	20.8	481.67
SS400	1.63*1219*C	20.83	481.67
SS400	1.63*1219*C	20.65	481.67
SS400	1.63*1220*C	20.82	481.67
SS400	1.63*1220*C	19.41	481.67
SS400	1.63*1220*C	20.71	481.67
SS400	1.63*1220*C	20.62	481.67
SS400	1.64*905*C	19.31	472.73
SS400	1.67*1020*C	21.16	481.82
SS400	1.67*1026*C	5.91	480.3
SS400	1.67*920*C	8.8	471.21
SS400	1.70*1114*C	19.26	440.15
SS400	1.70*1253*C	11.25	481.67
SS400	1.73*995*C	14.42	481.67
SS400	1.73*995*C	15.12	481.67
SS400	1.80*1120*C	18.21	472.88
SS400	1.80*1140*C	5.17	456.21
SS400	1.80*1140*C	18.5	472.88
SS400	1.80*1170*C	21.35	481.97
SS400	1.80*1179*C	8.49	472.73
SS400	1.80*1213*C	7.83	472.73
SS400	1.80*1219*C	3.33	456.21
SS400	1.80*1220*C	20.75	472.88
SS400	1.80*830*C	2.09	460.61
SS400	1.80*905*C	8.52	478.79
SS400	1.80*905*C	9.9	487.88
SS400	1.80*955*C	6.76	471.21
SS400	1.81*1138*C	18.7	472.88
SS400	1.81*1138*C	18.88	472.88
SS400	1.82*1115*C	3.72	456.21
SS400	1.82*1115*C	18.34	472.88

SS400	1.82*1115*C	3.71	456.21
SS400	1.82*1115*C	4.07	456.21
SS400	1.82*1115*C	17.27	472.88
SS400	1.82*1116*C	16.91	472.88
SS400	1.82*1116*C	18.53	472.88
SS400	1.82*1116*C	4.21	456.21
SS400	1.82*1116*C	18.46	472.88
SS400	1.82*1116*C	18.34	472.88
SS400	1.82*1117*C	4.6	456.21
SS400	1.82*1210*C	7.64	472.88
SS400	1.82*1210*C	19.93	472.88
SS400	1.82*1215*C	19.85	472.88
SS400	1.82*1215*C	17.96	472.88
SS400	1.82*1220*C	23.94	472.88
SS400	1.82*1245*C	3.08	456.21
SS400	1.82*1245*C	19.97	472.88
SS400	1.82*1245*C	20.42	472.88
SS400	1.82*1245*C	20.27	472.88
SS400	1.82*1305*C	3.95	450
SS400	1.83*1186*C	9.27	472.88
SS400	1.83*1186*C	19.09	472.88
SS400	1.83*1186*C	7.43	481.97
SS400	1.83*1186*C	18.57	472.88
SS400	1.83*1186*C	19.21	472.88
SS400	1.83*1186*C	19.16	472.88
SS400	1.83*1192*C	8.57	472.88
SS400	1.83*1250*C	19.07	472.88
SS400	1.83*1250*C	19.23	472.88
SS400	1.83*1250*C	20.73	472.88
SS400	1.83*983*C	16.53	440.15
SS400	1.84*1219*C	20.94	472.88
SS400	1.84*1219*C	20.94	472.88
SS400	1.84*1220*C	19.91	472.88
SS400	1.84*1220*C	20.7	472.88
SS400	1.84*1220*C	20.8	472.88
SS400	1.84*1220*C	20.68	472.88
SS400	1.84*1220*C	20.67	472.88
SS400	1.84*1220*C	20.65	472.88
SS400	1.87*865*C	2.07	445.45
SS400	1.87*944*C	9.68	472.73
SS400	1.95*1170*C	6.49	472.88
SS400	10.50*1250*C	20.56	448.18
SS400	2.00*1180*C	3.4	450.76
SS400	2.10*1210*C	11.95	467.42

SS400	2.10*1210*C	4.47	450.76
SS400	2.10*1210*C	14.19	443.18
SS400	2.10*1210*C	9.99	467.42
SS400	2.13*880*C	6.24	467.42
SS400	2.13*888*C	7.76	476.52
SS400	2.13*995*C	17.97	467.42
SS400	2.20*850*C	7.28	467.42
SS400	2.23*920*C	4.78	450.76
SS400	2.24*1240*C	17.76	467.42
SS400	2.24*1240*C	18.65	467.42
SS400	2.30*742*C	13.06	460.45
SS400	2.30*742*C	3.24	443.79
SS400	2.30*742*C	12.31	460.45
SS400	2.30*850*C	12.59	469.55
SS400	2.30*894*C	3.72	443.79
SS400	2.30*980*3045	3.88	486.36
SS400	2.32*740*C	9.69	468.18
SS400	2.37*1115*C	3.04	442.42
SS400	2.37*1281*C	7.96	460.61
SS400	2.37*1281*C	7.89	460.61
SS400	2.37*1355*C	5.03	468.18
SS400	2.40*1361*C	26.97	460.45
SS400	2.40*1361*C	4.34	443.79
SS400	2.40*1361*C	3.72	443.79
SS400	2.40*1361*C	27.07	460.45
SS400	2.40*1361*C	22.45	460.45
SS400	2.42*1175*C	3.76	442.42
SS400	2.50*1000*C	15.73	454.55
SS400	2.50*1000*C	15.4	454.55
SS400	2.50*1000*C	15.74	454.55
SS400	2.50*1050*C	18.66	460.61
SS400	2.50*1050*C	21.08	460.61
SS400	2.50*1050*C	20.91	460.61
SS400	2.50*1050*C	21.01	460.61
SS400	2.50*1055*C	17.97	451.52
SS400	2.50*1200*C	23.05	454.55
SS400	2.50*1245*C	20.14	454.55
SS400	2.50*1394*C	7.54	451.52
SS400	2.50*1394*C	8.35	451.52
SS400	2.50*750*C	12.16	454.55
SS400	2.50*750*C	13.19	454.55
SS400	2.50*800*C	12.3	454.55
SS400	2.50*800*C	10.56	454.55
SS400	2.50*800*C	12.17	454.55

SS400	2.50*800*C	12.39	454.55
SS400	2.50*800*C	12.74	454.55
SS400	2.50*800*C	11.63	454.55
SS400	2.50*800*C	11.98	454.55
SS400	2.50*800*C	13.17	454.55
SS400	2.50*800*C	13.82	454.55
SS400	2.50*800*C	12.79	454.55
SS400	2.50*850*C	14.42	454.55
SS400	2.50*850*C	11.93	454.55
SS400	2.50*850*C	13.14	454.55
SS400	2.50*850*C	13.27	454.55
SS400	2.50*880*C	13.68	454.55
SS400	2.50*880*C	14.06	454.55
SS400	2.50*880*C	12.34	454.55
SS400	2.50*880*C	13.85	454.55
SS400	2.50*880*C	13.74	454.55
SS400	2.50*880*C	14.65	454.55
SS400	2.50*880*C	13.49	454.55
SS400	2.50*880*C	15	454.55
SS400	2.50*880*C	14.33	454.55
SS400	2.50*880*C	14.59	454.55
SS400	2.50*880*C	14.53	454.55
SS400	2.50*880*C	13.59	454.55
SS400	2.50*880*C	14.03	454.55
SS400	2.50*880*C	14.13	454.55
SS400	2.50*880*C	14.07	454.55
SS400	2.50*880*C	12.69	454.55
SS400	2.50*880*C	15.45	454.55
SS400	2.50*880*C	13.49	454.55
SS400	2.50*880*C	13.66	454.55
SS400	2.50*880*C	12.83	454.55
SS400	2.50*880*C	13.38	454.55
SS400	2.50*880*C	13.13	454.55
SS400	2.50*940*C	14.78	454.55
SS400	2.50*950*C	14.55	454.55
SS400	2.50*950*C	14.59	454.55
SS400	2.50*950*C	13.93	454.55
SS400	2.50*950*C	15.12	454.55
SS400	2.50*969*C	14.75	454.55
SS400	2.50*969*C	16.76	454.55
SS400	2.50*969*C	14.71	454.55
SS400	2.60*1085*C	6.04	451.52
SS400	2.60*1436*C	27.19	451.52
SS400	2.60*1436*C	27.21	451.52

SS400	2.60*1436*C	27.2	451.52
SS400	2.60*932*C	16.66	451.52
SS400	2.60*937*C	9.03	463.64
SS400	2.75*1000*C	16.71	449.24
SS400	2.75*1000*C	17.01	449.24
SS400	2.75*1000*C	15.6	449.24
SS400	2.75*1000*C	15.32	449.24
SS400	2.75*860*C	12.92	449.24
SS400	2.75*860*C	14.28	449.24
SS400	2.75*860*C	13.81	449.24
SS400	2.75*860*C	14.36	449.24
SS400	2.75*920*C	14.24	449.24
SS400	2.75*920*C	16	449.24
SS400	2.75*920*C	15.26	449.24
SS400	2.75*920*C	18.2	449.24
SS400	2.75*920*C	16.11	449.24
SS400	2.75*920*C	15.19	449.24
SS400	2.75*920*C	16.74	449.24
SS400	2.75*920*C	18.45	449.24
SS400	2.75*925*C	14.05	449.24
SS400	2.80*1280*C	25.54	465.15
SS400	2.95*1230*C	9.63	446.21
SS400	20.00*1300*2200	4.085	460.61
SS400	20.00*1300*2450	2.025	453.03
SS400	20.00*1300*2450	4.535	453.03
SS400	20.00*1300*2450	2.52	453.03
SS400	3.00*1100*C	16.13	449.24
SS400	3.00*1100*C	19.43	449.24
SS400	3.00*1100*C	17.11	449.24
SS400	3.00*1150*C	17.08	449.24
SS400	3.00*1150*C	17.12	449.24
SS400	3.00*1150*C	17.22	449.24
SS400	3.00*1150*C	17.13	449.24
SS400	3.00*1150*C	17.12	449.24
SS400	3.00*1150*C	17.36	449.24
SS400	3.00*1150*C	17.01	449.24
SS400	3.00*1150*C	16.5	449.24
SS400	3.00*1150*C	17.28	449.24
SS400	3.00*1150*C	17.56	449.24
SS400	3.00*1150*C	17.29	449.24
SS400	3.00*1150*C	17.12	449.24
SS400	3.00*1150*C	17.12	449.24
SS400	3.00*1150*C	16.98	449.24
SS400	3.00*1200*C	17.92	449.24

SS400	3.00*1250*C	19.48	448.48
SS400	3.00*1250*C	19.49	448.48
SS400	3.00*850*C	13.77	449.24
SS400	3.00*850*C	13.42	449.24
SS400	3.00*850*C	14.41	449.24
SS400	3.00*850*C	13.3	449.24
SS400	3.00*900*C	13.86	449.24
SS400	3.00*900*C	16.04	449.24
SS400	3.00*900*C	13.12	449.24
SS400	3.00*900*C	15.14	449.24
SS400	3.00*900*C	13.76	449.24
SS400	3.00*900*C	13.91	449.24
SS400	3.00*900*C	13.89	449.24
SS400	3.00*900*C	13.86	449.24
SS400	3.00*940*C	15.56	449.24
SS400	3.00*970*C	17.69	449.24
SS400	3.00*970*C	16.41	449.24
SS400	3.05*1100*C	16.62	449.24
SS400	3.05*1100*C	16.01	449.24
SS400	3.05*1100*C	3.95	429.55
SS400	3.16*1348*C	8.25	456.06
SS400	3.20*1212*C	4.32	429.55
SS400	3.20*1285*C	2.99	404.55
SS400	3.20*1290*C	16.45	446.21
SS400	3.20*1502*C	3.86	429.55
SS400	3.20*1502*C	4.43	429.55
SS400	3.20*1600*C	7.1	446.21
SS400	3.20*1618*C	4.235	442.42
SS400	3.20*1618*C	7.9	453.03
SS400	3.30*1256*C	6.28	463.64
SS400	3.30*1333*C	5.06	453.03
SS400	3.50*1000*C	15.24	442.12
SS400	3.50*1000*C	15.44	442.12
SS400	3.50*1137*C	12.72	466.67
SS400	3.50*1137*C	9.23	466.67
SS400	3.50*1200*C	18.84	448.18
SS400	3.50*1250*C	18.77	442.12
SS400	3.50*1250*C	19.68	442.12
SS400	3.50*1250*C	19.5	442.12
SS400	3.50*1380*C	4.39	422.42
SS400	3.50*860*C	13.51	442.12
SS400	3.50*880*C	14.56	442.12
SS400	3.50*890*C	13.44	442.12
SS400	3.50*890*C	13.65	442.12

SS400	3.60*1090*C	9.4	439.09
SS400	3.75*1150*C	18.38	442.12
SS400	3.75*1300*C	25.42	442.12
SS400	3.75*1300*C	19.62	442.12
SS400	3.75*890*C	13.57	442.12
SS400	3.75*890*C	13.55	442.12
SS400	3.75*890*C	14.34	442.12
SS400	3.75*890*C	14.84	442.12
SS400	3.80*1240*C	3.83	422.42
SS400	3.80*1312*C	2.12	421.21
SS400	3.80*1328*C	4.11	431.82
SS400	4.00*1000*C	8.38	442.12
SS400	4.00*1050*C	19.37	442.12
SS400	4.00*1100*C	9.81	450
SS400	4.00*1300*C	20.24	442.12
SS400	4.00*1320*C	25.75	442.12
SS400	4.00*1400*C	20.64	442.12
SS400	4.00*1500*3000	0.424	456.82
SS400	4.00*1500*3000	0.989	456.82
SS400	4.00*1500*3000	0.424	456.82
SS400	4.00*1500*3000	0.283	456.82
SS400	4.00*1500*3000	0.424	464.39
SS400	4.00*1648*C	13.075	459.09
SS400	4.00*850*C	13.36	442.12
SS400	4.00*880*C	12.65	442.12
SS400	4.00*880*C	13.02	442.12
SS400	4.00*880*C	14.17	442.12
SS400	4.00*880*C	14.84	442.12
SS400	4.00*880*C	12.72	442.12
SS400	4.00*880*C	12.72	442.12
SS400	4.00*880*C	14.79	442.12
SS400	4.00*880*C	13.93	442.12
SS400	4.00*900*C	13.88	442.12
SS400	4.00*900*C	14.29	442.12
SS400	4.00*900*C	13.84	442.12
SS400	4.00*900*C	13.26	442.12
SS400	4.00*900*C	15.09	442.12
SS400	4.00*900*C	12.33	442.12
SS400	4.00*900*C	13.65	442.12
SS400	4.00*900*C	15.44	442.12
SS400	4.00*900*C	14.14	442.12
SS400	4.00*910*C	17.86	442.12
SS400	4.20*1125*C	5.44	439.39
SS400	4.20*1245*C	7.305	457.58

SS400	4.20*1376*C	7.03	450
SS400	4.20*1376*C	6.66	450
SS400	4.20*860*C	7.11	445.45
SS400	4.50*1500*3000	0.477	456.82
SS400	4.50*1500*3000	0.795	464.39
SS400	4.50*1500*3000	0.636	456.82
SS400	4.50*1500*3000	0.318	456.82
SS400	4.50*1500*3000	0.477	456.82
SS400	4.50*1500*3000	0.636	456.82
SS400	4.50*1500*3000	0.795	456.82
SS400	4.52*1262*C	6	450
SS400	4.52*1262*C	6.13	450
SS400	4.75*1050*C	16.34	442.12
SS400	4.75*1050*C	16.29	442.12
SS400	4.75*1050*C	16.28	442.12
SS400	4.75*1150*C	19.78	442.12
SS400	4.75*1150*C	15.86	442.12
SS400	4.75*1600*C	23.69	442.12
SS400	4.75*920*C	15.4	442.12
SS400	4.75*990*C	14.45	442.12
SS400	4.82*1215*C	27.135	456.06
SS400	4.87*1159*C	14.69	456.06
SS400	5.00*1500*3000	0.883	464.39
SS400	5.75*1050*C	14.73	442.12
SS400	5.75*1050*C	15.9	442.12
SS400	5.75*940*C	14.63	442.12
SS400	5.75*950*C	15.29	442.12
SS400	6.00*1000*C	18.05	442.12
SS400	6.00*1000*C	19.59	442.12
SS400	6.00*1050*C	18.54	442.12
SS400	6.00*1100*C	18.16	442.12
SS400	6.00*1150*C	18.39	442.12
SS400	6.00*1300*C	21.13	442.12
SS400	6.00*1300*C	18.85	442.12
SS400	6.00*1500*3000	1.06	464.39
SS400	6.00*1500*3000	1.272	456.82
SS400	6.00*1500*3000	0.636	456.82
SS400	6.00*1500*3000	0.848	456.82
SS400	6.00*1500*3000	0.636	456.82
SS400	6.00*1500*3000	0.636	456.82
SS400	6.00*1500*3000	0.848	456.82
SS400	6.02*1432*C	32.1	453.03
SS400	6.53*1034*C	20.84	453.03
SS400	7.75*950*C	15.86	442.12

SS400	8.00*1190*C	20.8	442.12
SS400	8.00*1500*3000	0.848	464.39
SS400	8.00*1500*3000	0.848	456.82
SS400	8.00*1500*3000	0.848	464.39
SS400	8.93*1348*C	15.295	453.03
SS400-P	3.22*1369*C	26.47	454.55
SS400-P	3.50*1112*C	2.71	416.67
SS400-P	3.52*1566*C	34.76	456.06
SS400-P	4.20*987*C	5.76	430.3
SS400-P	5.02*1308*C	5.3	446.97
SS400-P	5.02*1308*C	6.28	443.94
SS400-P	5.02*1308*C	5.075	443.94
SS400-P	5.72*1107*C	4.685	425.76
SS400-P	5.72*987*C	6.625	442.42
SS490	20.53*1219*C	20.18	419.7
SS490	8.00*1800*8000	6.405	492.42
SS490	8.00*1800*8000	4.56	492.42
SS490-P	2.62*1257*C	5.43	453.03
SS490-P	3.22*1085*C	4.69	419.7
SS490-P	3.22*1209*C	2.835	374.24
SS490-P	3.52*1058*C	22.51	448.48
SS490-P	3.52*1187*C	7.665	446.97
SS490-P	3.53*1434*C	4.37	428.79
SS490-P	3.53*1434*C	11.505	456.06
SS490-P	4.02*865*C	9	446.97
SS490-P	4.02*865*C	7.27	437.88
SS490-P	4.02*880*C	18.38	446.97
SS490-P	4.50*1033*C	6.28	439.39
SS490-P	4.52*1240*C	9.46	456.06
SS490-P	5.02*911*C	2.16	416.67
SS490-P	5.02*911*C	2.47	416.67
SS490-P	5.37*1140*C	7.02	428.79
SS490-P	5.37*1160*C	3.28	395.45
SS540	2.32*992*C	3.65	427.27
SS540	2.32*994*C	20.82	443.94
SS540	2.32*994*C	4.56	393.94
SS540	2.62*1107*C	7.64	439.39
SS540	2.62*1311*C	6.77	424.24
SS540	2.63*1174*C	3.64	390.91
SS540	2.80*1080*C	7.045	442.42
SS540	2.82*1329*C	6.03	439.39
SS540	2.86*1097*C	21.25	433.33
SS540	3.02*1607*C	3.9	421.21
SS540	3.20*1145*C	2.33	371.21

SS540	3.22*1079*C	7.38	439.39
SS540	3.22*1100*C	2.37	371.21
SS540	3.22*905*C	2.68	389.39
SS540	3.22*906*C	18.82	439.39
SS540	3.22*917*C	7.21	437.88
SS540	3.25*1197*C	3.9	406.06
SS540	3.50*1077*C	1.97	371.21
SS540	3.50*1185*C	1.69	371.21
SS540	3.52*1092*C	5.205	436.36
SS540	3.53*1177*C	16.02	427.27
SS540	3.53*1538*C	2.68	400
SS540	3.55*1062*C	5.935	418.18
SS540	3.55*1187*C	4.91	384.85
SS540	4.02*1000*C	6.28	437.88
SS540	4.02*1022*C	5.59	433.33
SS540	4.02*1042*C	3.81	415.15
SS540	4.02*1053*C	4.46	400
SS540	4.02*1098*C	5.89	433.33
SS540	4.02*1115*C	6.47	433.33
SS540	4.02*1129*C	5.745	433.33
SS540	4.02*1139*C	4.645	415.15
SS540	4.02*1163*C	5.02	433.33
SS540	4.02*1211*C	5.55	425.76
SS540	4.02*1215*C	4.665	415.15
SS540	4.02*1239*C	5.165	425.76
SS540	4.02*1239*C	5.62	436.36
SS540	4.02*1306*C	5.99	418.18
SS540	4.02*1306*C	5.38	418.18
SS540	4.02*1310*C	28.78	442.42
SS540	4.02*1310*C	29	434.85
SS540	4.02*1370*C	6.31	436.36
SS540	4.02*927*C	5.48	401.52
SS540	4.02*951*C	7.37	416.67
SS540	4.02*972*C	3.005	406.06
SS540	4.03*1451*C	5.47	436.36
SS540	4.03*1451*C	6.29	436.36
SS540	4.03*1459*C	7.22	436.36
SS540	4.06*1082*C	8.57	403.03
SS540	4.06*1117*C	5.15	403.03
SS540	4.06*1223*C	5.15	372.73
SS540	4.06*967*C	3.24	371.21
SS540	4.52*1036*C	3.89	415.15
SS540	4.52*1295*C	4.65	418.18
SS540	4.52*1316*C	8.32	433.33

SS540	4.52*1316*C	9.32	442.42
SS540	4.52*1421*C	27.57	427.27
SS540	4.52*856*C	5.8	424.24
SS540	4.52*856*C	10.9	433.33
SS540	4.52*856*C	15.87	433.33
SS540	4.52*937*C	2.165	406.06
St52-3	2.50*1180*C	18.89	478.33
St52-3	2.50*1180*C	18.1	478.33
St52-3	2.50*1180*C	20.77	478.33
St52-3	3.00*1250*C	20.73	473.03
St52-3	8.00*1210*C	23.62	465.91
St52-3-YX	2.50*1090*C	7.95	496.06
St52-3-YX	2.50*1090*C	9.6	496.06
16MnCr5	3.00*1160*C	20.01	588.33
16MnCr5	3.00*1200*C	17.24	588.33
16MnCr5	5.10*1250*C	24.65	581.21
16MnCr5	5.10*1250*C	24.74	575.15
16MnCr5	5.10*1250*C	24.76	575.15
16MnCr5	5.10*1250*C	24.79	575.15
16MnCr5	5.10*1250*C	23.06	575.15
16MnCr5	5.10*1250*C	24.61	569.09
16MnCr5	5.10*1250*C	22.93	575.15
16MnCr5	5.10*1250*C	24.66	575.15
16MnCr5	5.10*1250*C	24.62	581.21
16MnCr5	5.75*1293*C	24.8	569.09
20Cr	6.90*1250*C	9.81	563.48
20Cr	6.90*1250*C	12.19	563.48
20CrMo	6.90*1250*C	11.73	660.91
20CrMo	9.95*1050*C	16.47	660.91
20CrMo	9.95*1050*C	16.36	660.91
20CrMo	9.95*1050*C	16.55	660.91
20CrMo	9.95*1050*C	16.45	660.91
20CrMo	9.95*1250*C	19.89	648.79
20CrMo	9.95*1300*C	20.19	660.91
22SiMn2TiB	20.00*1400*2000	3.077	431.82
22SiMn2TiB	20.00*1400*2000	4.396	431.82
22SiMn2TiB	5.00*1700*5000	4.735	409.09
22SiMn2TiB	5.00*1700*5000	4.005	409.09
22SiMn2TiB	5.00*1700*5000	4.02	409.09
22SiMn2TiB	5.00*1700*7200	1.57	409.09
22SiMn2TiB	5.43*1700*7200	1.045	409.09
22SiMn2TiB	6.00*1700*7200	5.105	454.55
22SiMn2TiB	6.56*1800*8500	3.19	440.91
22SiMn2TiB	8.00*1800*7200	2.685	463.64

30CrMo	2.80*1060*C	2.82	530.3
30CrMo	7.00*1080*C	19.78	657.73
30CrMo	7.40*1220*C	11.43	669.85
30CrMo	7.50*1300*C	7.67	657.73
40Mn	2.75*1050*C	11.39	511.36
40Mn	2.75*1050*C	17.99	511.36
40Mn	2.75*1050*C	17.67	511.36
40Mn	2.75*1050*C	18.01	511.36
40Mn	2.75*1050*C	5.5	488.64
40Mn	2.75*1050*C	17.62	511.36
40Mn	2.75*1050*C	17.72	511.36
40Mn	2.75*1050*C	4.6	494.7
40Mn	3.50*1250*C	19.35	510.3
40Mn	3.50*1250*C	19.77	510.3
40Mn	3.84*1173*C	18.92	504.24
40Mn	4.88*1185*C	17.89	504.24
40Mn	4.88*1185*C	19.35	504.24
40Mn	4.88*1185*C	20.44	504.24
40MnB	3.12*1210*C	3.72	488.64
40MnB	3.12*1210*C	3.17	488.64
40MnB	3.12*1210*C	3.66	488.64
40MnB	3.12*1210*C	3.34	488.64
40MnB	4.56*1113*C	5.46	481.67
40MnB	5.12*1178*C	20.68	510.45
42CrMo4	2.50*1250*C	3.26	671.21
42CrMo4	2.50*1250*C	3.26	671.21
42CrMo4	7.50*1250*C	19.12	687.58
42CrMo4	7.50*1250*C	19.21	687.58
42CrMo4	7.50*1250*C	20.65	687.58
42CrMo4	7.50*1290*C	19.89	687.58
42CrMo4	7.50*1290*C	19.95	687.58
42CrMo4	7.50*1290*C	20.87	687.58
42CrMo4	7.50*1290*C	22.88	687.58
42MH	2.75*1040*C	18.4	517.42
42MH	2.75*1050*C	15.52	517.42
42MH	2.75*1050*C	8.66	517.42
42MH	2.75*1050*C	9.12	517.42
42MH	2.75*1050*C	15.46	517.42
42MH	2.75*1050*C	16.35	517.42
42MH	2.75*1050*C	8.18	517.42
42MH	2.75*1050*C	9.41	517.42
42MH	2.75*1050*C	16.29	517.42
42MH	2.75*1050*C	9.32	517.42
42MH	3.50*1050*C	19.23	510.3

42MH	4.50*1050*C	18.43	510.3
45Mn	2.75*1050*C	17.98	517.42
45Mn	2.75*1050*C	15.16	517.42
45Mn	2.75*1050*C	17.62	517.42
45Mn	2.75*1050*C	17.56	517.42
45Mn	2.75*1050*C	17.96	517.42
45Mn	2.75*1100*C	18.53	517.42
45Mn	2.75*1100*C	18.6	517.42
45Mn	2.75*1100*C	17.3	517.42
45Mn	2.75*1100*C	17.62	517.42
45Mn	2.75*1100*C	17.29	517.42
50CrV4	2.00*1250*C	3.95	534.85
50CrV4	2.00*1250*C	17.79	569.7
50CrV4	2.50*1220*C	9.44	531.82
50CrV4	2.50*1220*C	7.63	522.73
50CrV4	2.50*1220*C	16.46	546.97
50CrV4	2.50*1220*C	17.83	531.82
50CrV4	2.50*1220*C	10.83	531.82
50CrV4	2.50*1220*C	16.63	531.82
50CrV4	2.50*1220*C	17.62	531.82
50CrV4	2.50*1220*C	15.47	546.97
50CrV4	2.50*1220*C	9.2	486.36
50CrV4	2.50*1220*C	22.38	486.36
50CrV4	2.50*1220*C	22.72	516.67
50CrV4	2.70*1270*C	3.78	489.39
50CrV4	2.70*1270*C	10.54	486.36
50CrV4	2.71*1270*C	26.24	486.36
50CrV4	2.71*1270*C	22.74	516.67
50CrV4	2.71*1270*C	24.5	486.36
50CrV4	2.71*1270*C	22.21	486.36
50CrV4	2.71*1270*C	6.16	477.27
50CrV4	2.71*1270*C	16.15	486.36
50CrV4	3.00*1000*C	20.53	531.82
50CrV4	3.00*1250*C	10.71	531.82
50CrV4	3.00*1250*C	14.26	486.36
50CrV4	3.00*1250*C	7.16	522.73
50CrV4	3.00*1250*C	15.58	516.67
50CrV4	3.00*1250*C	20.85	486.36
50CrV4	3.00*1250*C	6.65	507.58
50CrV4	3.00*1250*C	17.38	531.82
50CrV4	3.00*1250*C	11.06	531.82
50CrV4	3.00*1250*C	9.25	531.82
50CrV4	3.00*1250*C	18.06	546.97
50CrV4	3.00*1250*C	18.14	546.97

50CrV4	3.00*1250*C	18.1	546.97
50CrV4	3.00*1250*C	13.53	531.82
50CrV4	3.00*1250*C	3.62	459.09
50CrV4	3.00*1250*C	2.21	504.55
50CrV4	3.00*1250*C	13.47	531.82
50CrV4	3.01*1250*C	24.3	546.97
50CrV4	3.50*1250*C	6.66	530.3
50CrV4	3.50*1250*C	19.38	509.09
50CrV4	3.50*1250*C	18.17	539.39
50CrV4	3.50*1270*C	5.34	462.12
50CrV4	3.50*1270*C	4.22	489.39
50CrV4	3.50*1270*C	8.08	507.58
50CrV4	3.50*1270*C	4.37	489.39
50CrV4	3.50*1270*C	10.52	501.52
50CrV4	3.50*1270*C	4.93	489.39
50CrV4	3.50*1270*C	7.47	462.12
50CrV4	3.50*1270*C	5.82	462.12
50CrV4	3.50*1270*C	6.65	462.12
50CrV4	3.50*1270*C	9.57	516.67
50CrV4	3.51*1250*C	23.46	542.42
50CrV4	3.51*1250*C	7.055	469.7
50CrV4	3.51*1270*C	6.69	462.12
50CrV4	3.51*1270*C	6.57	522.73
50CrV4	3.51*1270*C	18.185	501.52
50CrV4	3.51*1270*C	14.995	531.82
50CrV4	4.00*1000*C	5.66	507.58
50CrV4	4.00*1000*C	13.33	516.67
50CrV4	4.00*1250*C	25.46	509.09
50CrV4	4.01*1290*C	24.58	524.24
50CrV4	4.50*1270*C	22.65	471.21
50CrV4	4.51*1190*C	22.44	471.21
50CrV4	4.51*1270*C	24	471.21
50CrV4	4.51*1270*C	23.92	471.21
50CrV4	4.51*1270*C	24.42	471.21
50CrV4	4.51*1270*C	24.36	471.21
50CrV4	4.51*1270*C	23.9	471.21
50CrV4	4.51*1270*C	23.14	471.21
50CrV4	4.51*1270*C	24.34	471.21
50CrV4	4.51*1480*C	26.02	471.21
50CrV4	6.01*1000*C	20.48	524.24
50CrV4	6.21*1180*C	25.72	524.24
50CrV4	6.50*1200*C	21.145	516.67
50CrV4	6.50*1200*C	6.73	492.42
50CrV4	6.51*1095*C	20.8	501.52

50CrV4	6.51*1135*C	22.5	516.67
50CrV4	6.51*1200*C	21.8	516.67
50CrV4	6.51*1200*C	22.16	501.52
50CrV4	7.51*1155*C	22.42	471.21
50CrV4	7.51*1313*C	20.02	471.21
50CrV4	7.51*1313*C	24.74	531.82
50CrV4	7.51*1313*C	23.84	471.21
50CrV4	7.51*1313*C	24.88	531.82
50CrV4	8.00*1200*C	20.55	471.21
50CrV4	8.00*1215*C	4.655	443.94
50CrV4	8.01*1215*C	26.64	471.21
50CrV4	8.01*1215*C	21.28	471.21
50CrV4	8.01*1215*C	23.16	471.21
50CrV4	8.01*1215*C	21.32	471.21
50CrV4	8.01*1215*C	20.4	471.21
50CrV4	8.01*1220*C	21.58	501.52
51CrV4	2.50*1200*C	3.25	564.85
58CrV4	2.00*995*C	3.39	466.67
58CrV4	2.00*995*C	13.3	493.94
58CrV4	2.01*995*C	4.75	466.67
58CrV4	2.01*995*C	14.69	493.94
58CrV4	2.01*995*C	15.5	493.94
58CrV4	2.01*995*C	14.53	493.94
58CrV4	2.50*995*C	4.36	504.55
58CrV4	2.50*995*C	13.45	478.79
58CrV4	2.50*995*C	16.88	478.79
58CrV4	2.50*995*C	5.48	469.7
58CrV4	2.50*995*C	13.69	478.79
58CrV4	2.50*995*C	3.5	451.52
58CrV4	2.51*995*C	19.4	478.79
58CrV4	2.51*995*C	19.64	524.24
58CrV4	2.51*995*C	16.97	509.09
58CrV4	2.51*995*C	17.54	478.79
58CrV4	2.51*995*C	17.58	478.79
58CrV4	2.51*995*C	19.94	509.09
58CrV4	2.51*995*C	16.68	509.09
58CrV4	2.51*995*C	19.86	509.09
58CrV4	2.51*995*C	17.66	524.24
58CrV4	2.60*1050*C	21.17	486.36
58CrV4	2.60*1050*C	7.75	477.27
58CrV4	2.60*1050*C	8.61	477.27
58CrV4	2.60*890*C	14.64	477.27
58CrV4	2.60*890*C	14.62	433.33
58CrV4	2.60*935*C	16.94	478.79

58CrV4	2.62*890*C	18.86	509.09
58CrV4	2.62*890*C	19.34	509.09
58CrV4	2.62*890*C	18.38	509.09
58CrV4	2.62*935*C	17.92	478.79
58CrV4	2.90*1050*C	17.73	478.79
58CrV4	2.90*1050*C	18.72	478.79
58CrV4	2.90*1050*C	16.96	478.79
58CrV4	2.90*1050*C	19.76	531.82
58CrV4	2.90*1050*C	17.76	478.79
58CrV4	2.90*1085*C	18.62	509.09
58CrV4	2.90*1085*C	13.65	478.79
58CrV4	2.90*920*C	14.52	471.21
58CrV4	2.90*920*C	14.98	471.21
58CrV4	2.92*1010*C	18.345	539.39
58CrV4	2.92*1050*C	20.015	478.79
58CrV4	2.92*1050*C	20.66	524.24
58CrV4	2.92*1085*C	16.22	478.79
58CrV4	2.92*992*C	20.77	471.21
58CrV4	3.00*920*C	14.21	471.21
58CrV4	3.00*920*C	19.04	471.21
58CrV4	3.00*985*C	17.5	471.21
58CrV4	3.00*985*C	17.01	471.21
58CrV4	3.00*985*C	4.07	443.94
58CrV4	3.02*920*C	19.26	471.21
58CrV4	3.02*920*C	19.5	501.52
58CrV4	3.20*1085*C	12.61	478.79
58CrV4	3.20*1085*C	19.19	509.09
58CrV4	3.20*1085*C	19.66	478.79
58CrV4	3.20*1085*C	9.985	478.79
58CrV4	3.20*1135*C	18.63	478.79
58CrV4	3.22*1085*C	21.98	531.82
58CrV4	3.22*1085*C	15.1	478.79
58CrV4	3.22*1085*C	20.44	478.79
58CrV4	3.22*1085*C	11.71	478.79
58CrV4	3.22*1085*C	16.02	478.79
58CrV4	3.80*995*C	17.87	463.64
58CrV4	3.82*995*C	18.86	516.67
58CrV4	4.50*1050*C	18.68	471.21
58CrV4	4.50*1050*C	17.72	471.21
58CrV4	4.50*1050*C	19.2	516.67
58CrV4	4.50*1050*C	18.69	471.21
58CrV4	4.50*1120*C	17.78	471.21
58CrV4	4.50*1120*C	17.505	471.21
58CrV4	4.52*1050*C	22.02	524.24

58CrV4	4.52*1050*C	19.74	471.21
58CrV4	4.52*1050*C	21.4	471.21
58CrV4	4.52*1050*C	21.3	471.21
58CrV4	4.52*1050*C	21.38	471.21
58CrV4	4.52*1100*C	24.68	471.21
58CrV4	4.52*1150*C	19.54	471.21
58CrV4	4.52*1150*C	19.7	471.21
590DP-3	3.22*1256*C	21.67	420.45
65Mn	2.00*1175*C	7.66	512.12
65Mn	2.60*1180*C	6.1	496.97
65Mn	2.75*1250*C	5.09	488.64
65Mn	2.75*1250*C	11.11	517.42
65Mn	2.75*1250*C	4.01	488.64
65Mn	2.75*1250*C	14.65	517.42
65Mn	3.00*1250*C	19.03	505.3
65Mn	4.50*1250*C	18.98	498.18
75Cr1	4.50*1250*3700	4.465	583.33
75Cr1	4.50*1250*3700	5.275	583.33
75Cr1	7.00*1800*3600	4.71	586.36
75Cr1	7.00*1800*3600	3.61	586.36
75Cr1	7.00*1800*3600	4.69	586.36
75Cr1	7.00*1800*3600	4.7	586.36
75Cr1	7.00*1800*3600	4.7	586.36
75Cr1	7.00*1800*3600	4.685	586.36
75Cr1	7.00*1800*3600	3.965	586.36
75Cr1	7.00*1800*3600	4.685	586.36
75Cr1	7.00*1800*3600	4.69	586.36
75Cr1	7.00*1800*3600	4.695	586.36
75Cr1	7.00*1800*3600	4.695	586.36
75Cr1	7.00*1800*3600	4.695	586.36
A572GR65	5.00*1430*C	7.31	510.3
A690M	13.80*1150*C	22.57	563.48

[