GROSS MEASUREMENT

Sr. No.	Length	Height	SQM
1	235	100	2.35
2	267	100	2.67
3	272	100	2.72
4	288	100	2.88
5	302	100	3.02
6	312	100	3.12
7	314	100	3.14
8	314	100	3.14
9	314	100	3.14
10	314	100	3.14
11	314	100	3.14
12	314	100	3.14
13	314	99	3.11
14	310	98	3.04
15	314	100	3.14
16	314	98	3.08
17	314	99	3.11
18	314	98	3.08
19	314	98	3.08
20	314	99	3.11
21	313	99	3.10
22	313	100	3.13
23	305	99	3.02
24	313	100	3.13
25	313	100	3.13
26	313	100	3.13
27	313	100	3.13
28	309	100	3.09
29	313	100	3.13
30	307	100	3.07
31	313	99	3.10
32	313	98	3.07
33	313	99	3.10
34	313	97	3.04
35	286	99	2.83
36	313	99	3.10
37	313	99	3.10
38	313	99	3.10
39 40	313 313	99 99	3.10 3.10
41	290	99	2.87
42	313	99	3.10
43	312	99	3.09
44	312	99	3.09

NET MEASUREMENT

4
9
9
4
9
2
2
4
4
4
4
4
4
0
4
4
7
0
7
7
0
0
3
2
3
3
3
3
9
3
7
0
6 6
0
3
4
0
0
0
0
0 8
0
9
-

45	312	99	3.09
46	312	99	3.09
47	312	99	3.09
48	312	99	3.09
49	312	99	3.09
50	312	99	3.09
51	312	100	3.12
52	312	100	3.12
53	312	100	3.12
54	312	100	3.12
55	312	100	3.12
56	312	100	3.12
57	312	100	3.12
58	312	98	3.06
59	308	100	3.08
60	308	100	3.08
61	278	98	2.72
62	308	100	3.08
63	308	101	3.11
64	308	101	3.11
65	308	98	3.02
66	294	100	2.94
67	280	101	2.83
68	282	101	2.85
69	266	100	2.66
70	264	97	2.56
71	310	97	3.01
72	312	97	3.03
73	312	97	3.03
74	315	100	3.15
75	315	92	2.90
76	314	98	3.08
77	314	100	3.14
78	314	100	3.14
79	314	100	3.14
80	307	99	3.04
81	314	99	3.11
82	314	99	3.11
83	314	99	3.11
84	314	99	3.11
85	314	99	3.11
86	314	98	3.08
87	314	98	3.08
88	295	98	2.89
89	304	98	2.98
90	314	97	3.05
91	314	97	3.05
92	314	97	3.05
93	314	97	3.05
94	314	97	3.05
95	314	97	3.05
96	315	97	3.06
97	315	97	3.06

307	94	2.89
307	94	2.89
307	94	2.89
307	94	2.89
307	94	2.89
307	94	2.89
307	95	2.92
307	95	2.92
307	95	2.92
307	95	2.92
307	95	2.92
307	95	2.92
307	95	2.92
307	93	2.86
303	95	2.88
303	95	2.88
273	93	2.54
303	95	2.88
303	96	2.91
303	96	2.91
303	93	2.82
289	95	2.75
275	96	2.64
277	96	2.66
261	95	2.48
259	92	2.38
305	92	2.81
307	92	2.82
307	92	2.82
310	95	2.02
310	87	2.70
309	93	2.70
309	95	2.07
309	95	2.94
309	95	2.94
302	94 94	2.84
309	94	2.90
309	94	2.90 2.90
309	94	
309	94	2.90
309		2.90
309	93	2.87
309	93	2.87
290	93	2.70
299	93	2.78
309	92	2.84
309	92	2.84
309	92	2.84
309	92	2.84
309	92	2.84
309	92	2.84
310	92	2.85
310	92	2.85

98 315 97 3.06 99 315 97 3.06 100 314 94 2.95 101 308 97 2.99 102 314 97 3.05 103 312 95 2.96 104 293 95 2.78 106 315 97 3.06 106 315 97 3.06 107 315 97 3.06 108 315 97 3.06 109 315 97 3.06 109 315 97 3.06 109 315 97 3.06 109 315 97 3.06 109 315 97 3.06 110 315 98 3.09 111 315 98 3.09 111 315 98 3.09 116 315 98 3.09 </th <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>				
100 314 94 2.95 101 308 97 2.99 102 314 97 3.05 103 312 95 2.96 104 293 95 2.78 105 313 97 3.04 106 315 97 3.06 107 315 97 3.06 108 315 97 3.06 109 315 97 3.06 109 315 97 3.06 109 315 97 3.06 110 315 97 3.06 110 315 95 2.99 111 315 98 3.09 112 315 98 3.09 112 315 98 3.09 114 315 98 3.09 115 315 98 3.09 117 315 98 3.09	98	315	97	3.06
101 308 97 2.99 102 314 97 3.05 103 312 95 2.96 104 293 95 2.78 105 313 97 3.04 106 315 97 3.06 107 315 97 3.06 107 315 97 3.06 108 315 97 3.06 109 315 97 3.06 109 315 97 3.06 110 315 95 2.99 111 315 98 3.09 111 315 98 3.09 113 315 98 3.09 114 315 98 3.09 115 315 98 3.09 116 315 98 3.09 117 315 98 3.09 118 315 98 3.09	99	315	97	3.06
102 314 97 3.05 103 312 95 2.96 104 293 95 2.78 105 313 97 3.04 106 315 97 3.06 107 315 97 3.06 108 315 97 3.06 109 315 97 3.06 109 315 97 3.06 109 315 97 3.06 110 315 98 3.09 111 315 98 3.09 111 315 98 3.09 112 315 98 3.09 114 315 98 3.09 115 315 98 3.09 116 315 98 3.09 117 315 98 3.09 120 315 98 3.09 121 315 98 3.09	100	314		2.95
103 312 95 2.96 104 293 95 2.78 105 313 97 3.04 106 315 97 3.06 107 315 97 3.06 108 315 97 3.06 109 315 97 3.06 110 315 95 2.99 111 315 98 3.09 111 315 98 3.09 111 315 98 3.09 113 315 98 3.09 114 315 98 3.09 115 315 98 3.09 116 315 98 3.09 117 315 98 3.09 118 315 98 3.09 119 315 98 3.09 120 315 98 3.09 121 315 98 3.09	101	308	97	2.99
104 293 95 2.78 105 313 97 3.04 106 315 97 3.06 107 315 97 3.06 108 315 97 3.06 109 315 97 3.06 109 315 97 3.06 110 315 95 2.99 111 315 98 3.09 112 315 98 3.09 112 315 98 3.09 114 315 98 3.09 115 315 98 3.09 115 315 98 3.09 117 315 98 3.09 117 315 98 3.09 117 315 98 3.09 120 315 98 3.09 121 315 98 3.09 122 315 98 3.09	102	314	97	3.05
105 313 97 3.04 106 315 97 3.06 107 315 97 3.06 108 315 97 3.06 109 315 97 3.06 110 315 95 2.99 111 315 98 3.09 111 315 98 3.09 112 315 98 3.09 113 315 98 3.09 114 315 98 3.09 115 315 98 3.09 116 315 98 3.09 117 315 98 3.09 118 315 98 3.09 119 315 98 3.09 119 315 98 3.09 120 315 98 3.09 121 315 98 3.09 122 315 98 3.09	103	312	95	2.96
106 315 97 3.06 107 315 97 3.06 108 315 97 3.06 109 315 97 3.06 110 315 95 2.99 111 315 98 3.09 112 315 98 3.09 113 315 98 3.09 114 315 98 3.09 115 315 98 3.09 116 315 98 3.09 117 315 98 3.09 117 315 98 3.09 118 315 98 3.09 119 315 98 3.09 120 315 98 3.09 121 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 99 3.12	104	293	95	2.78
107 315 97 3.06 108 315 97 3.06 109 315 97 3.06 110 315 95 2.99 111 315 98 3.09 112 315 98 3.09 113 315 98 3.09 114 315 98 3.09 115 315 98 3.09 116 315 98 3.09 117 315 98 3.09 117 315 98 3.09 118 315 98 3.09 119 315 98 3.09 120 315 98 3.09 121 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 98 3.09 123 304 99 3.12	105	313	97	3.04
108 315 97 3.06 109 315 97 3.06 110 315 95 2.99 111 315 98 3.09 112 315 98 3.09 113 315 98 3.09 114 315 98 3.09 115 315 98 3.09 116 315 98 3.09 117 315 98 3.09 118 315 98 3.09 119 315 98 3.09 120 315 98 3.09 121 315 98 3.09 120 315 98 3.09 121 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 99 3.12 123 304 99 3.01	106	315	97	3.06
109 315 97 3.06 110 315 95 2.99 111 315 98 3.09 112 315 98 3.09 113 315 98 3.09 114 315 98 3.09 115 315 98 3.09 116 315 98 3.09 117 315 98 3.09 118 315 98 3.09 119 315 98 3.09 120 315 98 3.09 121 315 98 3.09 122 315 98 3.09 121 315 98 3.09 122 315 98 3.09 121 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 99 3.12 123 304 99 3.12	107	315	97	3.06
110 315 95 2.99 111 315 98 3.09 112 315 98 3.09 113 315 98 3.09 114 315 98 3.09 115 315 98 3.09 116 315 98 3.09 117 315 98 3.09 118 315 98 3.09 119 315 98 3.09 120 315 98 3.09 121 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 99 3.12 125 315 99 3.12 126 315 99 3.12	108	315	97	3.06
111 315 98 3.09 112 315 98 3.09 113 315 98 3.09 114 315 98 3.09 115 315 98 3.09 116 315 98 3.09 117 315 98 3.09 118 315 98 3.09 119 315 98 3.09 120 315 98 3.09 121 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 99 3.12 124 315 99 3.12 125 315 99 3.12 126 315 99 3.12	109	315	97	3.06
112 315 98 3.09 113 315 98 3.09 114 315 98 3.09 115 315 98 3.09 116 315 98 3.09 117 315 98 3.09 118 315 98 3.09 119 315 98 3.09 120 315 98 3.09 121 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 99 3.12 123 304 99 3.12 125 315 99 3.12 126 315 99 3.12 127 315 99 3.12	110	315	95	2.99
113 315 98 3.09 114 315 98 3.09 115 315 98 3.09 116 315 98 3.09 117 315 98 3.09 118 315 98 3.09 119 315 98 3.09 120 315 98 3.09 121 315 98 3.09 122 315 98 3.09 123 304 99 3.01 124 315 99 3.12 125 315 99 3.12 125 315 99 3.12 126 315 99 3.12 127 315 99 3.12 128 315 99 3.12 129 315 99 3.12 129 315 99 3.12 130 315 100 3.1	111	315	98	3.09
114 315 98 3.09 115 315 98 3.09 116 315 98 3.09 117 315 98 3.09 118 315 98 3.09 119 315 98 3.09 120 315 98 3.09 121 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 99 3.12 125 315 99 3.12 126 315 99 3.12 127 315 99 3.12 128 315 99 3.12 129 315 99 3.12 130 315 100 3.1	112	315	98	3.09
115 315 98 3.09 116 315 98 3.09 117 315 98 3.09 118 315 98 3.09 119 315 98 3.09 120 315 98 3.09 121 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 99 3.12 125 315 99 3.12 126 315 99 3.12 127 315 99 3.12 128 315 99 3.12 129 315 99 3.12 130 315 100 3.15 131 315 100 3.	113	315	98	3.09
116 315 98 3.09 117 315 98 3.09 118 315 98 3.09 119 315 98 3.09 120 315 98 3.09 121 315 98 3.09 122 315 98 3.09 123 304 99 3.01 124 315 99 3.12 125 315 99 3.12 126 315 99 3.12 127 315 99 3.12 128 315 99 3.12 129 315 99 3.12 129 315 99 3.12 130 315 100 3.15 131 315 100 3.15 132 304 100 3.04 133 290 100 2.90 134 316 100 <td< td=""><td>114</td><td>315</td><td>98</td><td>3.09</td></td<>	114	315	98	3.09
117 315 98 3.09 118 315 98 3.09 119 315 98 3.09 120 315 98 3.09 121 315 98 3.09 122 315 98 3.09 123 304 99 3.01 124 315 99 3.12 125 315 99 3.12 126 315 99 3.12 127 315 99 3.12 128 315 99 3.12 129 315 99 3.12 129 315 99 3.12 130 315 100 3.15 131 315 100 3.15 132 304 100 3.04 133 290 100 2.90 134 316 100 3.16 135 316 100 <t< td=""><td>115</td><td>315</td><td>98</td><td>3.09</td></t<>	115	315	98	3.09
118 315 98 3.09 119 315 98 3.09 120 315 98 3.09 121 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 98 3.09 122 315 99 3.01 124 315 99 3.12 125 315 99 3.12 126 315 99 3.12 127 315 99 3.12 128 315 99 3.12 129 315 99 3.12 130 315 100 3.15 131 315 100 3.15 131 315 100 3.15 132 304 100 3.04 133 290 100 2.90 134 316 100 3.16 135 316 100 <	116	315	98	3.09
119 315 98 3.09 120 315 98 3.09 121 315 98 3.09 122 315 98 3.09 123 304 99 3.01 124 315 99 3.12 125 315 99 3.12 126 315 99 3.12 127 315 99 3.12 128 315 99 3.12 129 315 99 3.12 129 315 99 3.12 130 315 100 3.15 131 315 100 3.15 132 304 100 3.04 133 290 100 2.90 134 316 100 3.16 135 316 100 3.16 135 316 100 3.08 137 305 100	117	315	98	3.09
120 315 98 3.09 121 315 98 3.09 122 315 98 3.09 123 304 99 3.01 124 315 99 3.12 125 315 99 3.12 126 315 99 3.12 127 315 99 3.12 128 315 99 3.12 129 315 99 3.12 130 315 100 3.15 131 315 100 3.15 132 304 100 3.04 133 290 100 2.90 134 316 100 3.16 135 316 100 3.04 136 308 100 3.08 137 305 100 3.05 138 301 100 3.01 140 308 75	118	315	98	3.09
121 315 98 3.09 122 315 98 3.09 123 304 99 3.01 124 315 99 3.12 125 315 99 3.12 126 315 99 3.12 127 315 99 3.12 128 315 99 3.12 129 315 99 3.12 130 315 100 3.15 131 315 100 3.15 132 304 100 3.04 133 290 100 2.90 134 316 100 3.16 135 316 100 3.16 135 316 100 3.08 137 305 100 3.08 137 305 100 3.05 138 301 100 3.01 140 308 75	119	315	98	3.09
122 315 98 3.09 123 304 99 3.01 124 315 99 3.12 125 315 99 3.12 126 315 99 3.12 127 315 99 3.12 128 315 99 3.12 129 315 99 3.12 130 315 100 3.15 131 315 100 3.15 132 304 100 3.04 133 290 100 2.90 134 316 100 3.16 135 316 100 3.16 135 316 100 3.08 137 305 100 3.05 138 301 100 3.01 139 297 100 2.97 140 308 75 2.31 141 308 99	120	315	98	3.09
123 304 99 3.01 124 315 99 3.12 125 315 99 3.12 126 315 99 3.12 127 315 99 3.12 128 315 99 3.12 129 315 99 3.12 130 315 100 3.15 131 315 100 3.15 132 304 100 3.04 133 290 100 2.90 134 316 100 3.16 135 316 100 3.16 135 316 100 3.08 137 305 100 3.05 138 301 100 3.01 139 297 100 2.97 140 308 75 2.31 141 308 99 3.05 142 310 99	121	315	98	3.09
124 315 99 3.12 125 315 99 3.12 126 315 99 3.12 127 315 99 3.12 128 315 99 3.12 129 315 99 3.12 130 315 100 3.15 131 315 100 3.15 132 304 100 3.04 133 290 100 2.90 134 316 100 3.16 135 316 100 3.08 137 305 100 3.08 137 305 100 3.05 138 301 100 3.01 139 297 100 2.97 140 308 75 2.31 141 308 99 3.07 143 310 99 3.07 144 310 99	122	315	98	3.09
125 315 99 3.12 126 315 99 3.12 127 315 99 3.12 128 315 99 3.12 129 315 99 3.12 130 315 100 3.15 131 315 100 3.15 132 304 100 3.04 133 290 100 2.90 134 316 100 3.16 135 316 100 3.08 137 305 100 3.08 137 305 100 3.05 138 301 100 3.01 139 297 100 2.97 140 308 75 2.31 141 308 99 3.05 142 310 99 3.07 143 310 99 3.07 144 310 99	123	304	99	3.01
126 315 99 3.12 127 315 99 3.12 128 315 99 3.12 129 315 99 3.12 130 315 100 3.15 131 315 100 3.15 132 304 100 3.04 133 290 100 2.90 134 316 100 3.16 135 316 100 3.08 136 308 100 3.08 137 305 100 3.05 138 301 100 3.01 139 297 100 2.97 140 308 75 2.31 141 308 99 3.05 142 310 99 3.07 144 310 99 3.07 145 310 99 3.07 146 310 98	124	315	99	3.12
127 315 99 3.12 128 315 99 3.12 129 315 99 3.12 130 315 100 3.15 131 315 100 3.15 132 304 100 3.04 133 290 100 2.90 134 316 100 3.16 135 316 100 3.08 136 308 100 3.08 137 305 100 3.05 138 301 100 3.01 139 297 100 2.97 140 308 75 2.31 141 308 99 3.05 142 310 99 3.07 143 310 99 3.07 144 310 99 3.07 145 310 98 3.04 147 275 99	125	315	99	3.12
128 315 99 3.12 129 315 99 3.12 130 315 100 3.15 131 315 100 3.15 132 304 100 3.04 133 290 100 2.90 134 316 100 3.16 135 316 100 3.08 136 308 100 3.08 137 305 100 3.05 138 301 100 3.01 139 297 100 2.97 140 308 75 2.31 141 308 99 3.05 142 310 99 3.07 143 310 99 3.07 144 310 99 3.07 145 310 99 3.07 146 310 98 3.04 147 275 99	126	315	99	3.12
129 315 99 3.12 130 315 100 3.15 131 315 100 3.15 132 304 100 3.04 133 290 100 2.90 134 316 100 3.16 135 316 100 3.08 137 305 100 3.05 138 301 100 3.01 139 297 100 2.97 140 308 75 2.31 141 308 99 3.05 142 310 99 3.07 143 310 99 3.07 144 310 99 3.07 145 310 98 3.04 147 275 99 2.72 148 310 99 3.07 148 310 99 3.07 149 310 99	127	315	99	3.12
130 315 100 3.15 131 315 100 3.15 132 304 100 3.04 133 290 100 2.90 134 316 100 3.16 135 316 100 3.08 136 308 100 3.08 137 305 100 3.05 138 301 100 3.01 139 297 100 2.97 140 308 75 2.31 141 308 99 3.05 142 310 99 3.07 143 310 99 3.07 144 310 99 3.07 145 310 98 3.04 147 275 99 2.72 148 310 99 3.07 148 310 99 3.07 149 310 99	128		99	3.12
131 315 100 3.15 132 304 100 3.04 133 290 100 2.90 134 316 100 3.16 135 316 100 3.08 136 308 100 3.08 137 305 100 3.05 138 301 100 3.01 139 297 100 2.97 140 308 75 2.31 141 308 99 3.05 142 310 99 3.07 143 310 99 3.07 144 310 99 3.07 145 310 98 3.04 147 275 99 2.72 148 310 99 3.07 148 310 99 3.07 149 310 99 3.07				
132 304 100 3.04 133 290 100 2.90 134 316 100 3.16 135 316 100 3.08 136 308 100 3.08 137 305 100 3.05 138 301 100 3.01 139 297 100 2.97 140 308 75 2.31 141 308 99 3.05 142 310 99 3.07 143 310 99 3.07 144 310 99 3.07 145 310 98 3.04 147 275 99 2.72 148 310 99 3.07 148 310 99 3.07 149 310 99 3.07		315		
133 290 100 2.90 134 316 100 3.16 135 316 100 3.16 136 308 100 3.08 137 305 100 3.05 138 301 100 3.01 139 297 100 2.97 140 308 75 2.31 141 308 99 3.05 142 310 99 3.07 143 310 99 3.07 144 310 99 3.07 145 310 99 3.07 146 310 98 3.04 147 275 99 2.72 148 310 99 3.07 149 310 99 3.07				
134 316 100 3.16 135 316 100 3.16 136 308 100 3.08 137 305 100 3.05 138 301 100 3.01 139 297 100 2.97 140 308 75 2.31 141 308 99 3.05 142 310 99 3.07 143 310 99 3.07 144 310 99 3.07 145 310 99 3.07 146 310 98 3.04 147 275 99 2.72 148 310 99 3.07 149 310 99 3.07		304		3.04
135 316 100 3.16 136 308 100 3.08 137 305 100 3.05 138 301 100 3.01 139 297 100 2.97 140 308 75 2.31 141 308 99 3.05 142 310 99 3.07 143 310 99 3.07 144 310 99 3.07 145 310 99 3.07 146 310 98 3.04 147 275 99 2.72 148 310 99 3.07 149 310 99 3.07				
136 308 100 3.08 137 305 100 3.05 138 301 100 3.01 139 297 100 2.97 140 308 75 2.31 141 308 99 3.05 142 310 99 3.07 143 310 99 3.07 144 310 99 3.07 145 310 99 3.07 146 310 98 3.04 147 275 99 2.72 148 310 99 3.07 149 310 99 3.07				
137 305 100 3.05 138 301 100 3.01 139 297 100 2.97 140 308 75 2.31 141 308 99 3.05 142 310 99 3.07 143 310 99 3.07 144 310 99 3.07 145 310 99 3.07 146 310 98 3.04 147 275 99 2.72 148 310 99 3.07 149 310 99 3.07				
138 301 100 3.01 139 297 100 2.97 140 308 75 2.31 141 308 99 3.05 142 310 99 3.07 143 310 99 3.07 144 310 99 3.07 145 310 99 3.07 146 310 98 3.04 147 275 99 2.72 148 310 99 3.07 149 310 99 3.07				
139 297 100 2.97 140 308 75 2.31 141 308 99 3.05 142 310 99 3.07 143 310 99 3.07 144 310 99 3.07 145 310 99 3.07 146 310 98 3.04 147 275 99 2.72 148 310 99 3.07 149 310 99 3.07				
140 308 75 2.31 141 308 99 3.05 142 310 99 3.07 143 310 99 3.07 144 310 99 3.07 145 310 99 3.07 146 310 98 3.04 147 275 99 2.72 148 310 99 3.07 149 310 99 3.07				
141 308 99 3.05 142 310 99 3.07 143 310 99 3.07 144 310 99 3.07 145 310 99 3.07 146 310 98 3.04 147 275 99 2.72 148 310 99 3.07 149 310 99 3.07				
142 310 99 3.07 143 310 99 3.07 144 310 99 3.07 145 310 99 3.07 146 310 98 3.04 147 275 99 2.72 148 310 99 3.07 149 310 99 3.07				
143 310 99 3.07 144 310 99 3.07 145 310 99 3.07 146 310 98 3.04 147 275 99 2.72 148 310 99 3.07 149 310 99 3.07				
144 310 99 3.07 145 310 99 3.07 146 310 98 3.04 147 275 99 2.72 148 310 99 3.07 149 310 99 3.07				
145 310 99 3.07 146 310 98 3.04 147 275 99 2.72 148 310 99 3.07 149 310 99 3.07				
146 310 98 3.04 147 275 99 2.72 148 310 99 3.07 149 310 99 3.07				
147 275 99 2.72 148 310 99 3.07 149 310 99 3.07				
148 310 99 3.07 149 310 99 3.07				
149 310 99 3.07				
150 310 99 3.07				
	150	310	99	3.07

0.40		1 005
310	92	2.85
310	92	2.85
309	89	2.75
303	92	2.79
309	92	2.84
307	90	2.76
288	90	2.59
308	92	2.83
310	92	2.85
310	92	2.85
310	92	2.85
310	92	2.85
310	90	2.79
310	93	2.88
310	93	2.88
310	93	2.88
310	93	2.88
310	93	2.88
310	93	2.88
310	93	2.88
310	93	2.88
310	93	2.88
310	93	2.88
310	93	2.88
310	93	2.88
299	94	2.81
310	94	2.91
310	94	2.91
310	94	2.91
	94	
310		2.91
310	94	2.91
310	94	2.91
310	95	2.95
310	95	2.95
299	95	2.84
285	95	2.71
311	95	2.95
311	95	2.95
303	95	2.88
300	95	2.85
296	95	2.81
292	95	2.77
303	70	2.12
303	94	2.85
305	94	2.87
305	94	2.87
305	94	2.87
305	94	2.87
305	93	2.84
270	94	2.54
305	94	2.87
305	94	2.87
305	94	2.87
	<u> </u>	<u> </u>

151	310	99	3.07
152	310	99	3.07
153	310	99	3.07
154	310	99	3.07
155	310	99	3.07
156	310	98	3.04
157	310	99	3.07
158	310	99	3.07
159	304	88	2.68
160	225	80	1.80
161	240	81	1.94
162	240	80	1.92
163	240	78	1.87
164	240	81	1.94
165	240	79	1.90
166	240	79	1.90
167	240	77	1.85
168	240	79	1.90
169	237	81	1.92
170	240	78	1.87
171	240	81	1.94

305	94	2.87
305	94	2.87
	94	
305		2.87
305	94	2.87
305	94	2.87
305	93	2.84
305	94	2.87
305	94	2.87
299	83	2.48
220	75	1.65
235	76	1.79
235	75	1.76
235	73	1.72
235	76	1.79
235	74	1.74
235	74	1.74
235	72	1.69
235	74	1.74
232	76	1.76
235	73	1.72
235	76	1.79

Gross Measurement

506.32

Net Measurement

472.46

Remark