



2.55

10.90

2.55

25 15

15.20

15 25

25

15

80

1.20

2.50

1.40

1.815

1.40

1.775

2.84

2.180

2.69

80

15

3.89

13.91

1.40

1.775

2.84

2.180

2.69

80

15

3.89

13.91

1.40

1.775

2.84

2.180

2.69

80

15

3.89

13.91

1.40

1.775

2.84

2.180

2.69

80

15

3.89

13.91

1.40

1.775

2.84

2.180

2.69

80

15

3.89

13.91

1.40

1.775

2.84

2.180

2.69

80

15

3.89

13.91

1.40

1.775

2.84

2.180

2.69

80

15

3.89

13.91

1.40

1.775

2.84

2.180

2.69

80

15

3.89

13.91

1.40

1.775

2.84

2.180

2.69

80

15

3.89

13.91

1.40

1.775

2.84

2.180

2.69

80

15

3.89

13.91

1.40

1.775

2.84

2.180

2.69

80

15

3.89

13.91

1.40

1.775

2.84

2.180

2.69

80

15

3.89

13.91

1.40

1.775

2.84

2.180

2.69

80

15

3.89

13.91

1.40

1.775

2.84

2.180

2.69

80

15

3.89

13.91

1.40

1.775

2.84

2.180

2.69

80

15

3.89

13.91

1.40

1.775

2.84

2.180

2.69

80

15

3.89

13.91

1.40

1.775

2.84

2.180

2.69

80

15

3.89

13.91

1.40

1.775

2.84

2.180

2.69

80

15

3.89

13.91

1.40

1.775

2.84

2.180

2.69

80

15

3.89

13.91

1.40

1.775

2.84

2.180

2.69

80

15

3.89

13.91

1.40

1.775

2.84

2.180

2.69

80

15

3.89

13.91

1.40

1.775

2.84

2.180

2.69

80

15

3.89

13.91

1.40

1.775

2.84

2.180

2.69

80

15

3.89

13.91

1.40

1.775

2.84

2.180

2.69

80

15

3.89

13.91

1.40

1.775

2.84

2.180

2.69

80

15

3.89

13.91

1.40

1.775

2.84

2.180

2.69

80

15

3.89

13.91

1.40

1.775

2.84

2.180

2.69

80

15

3.89

13.91

1.40

1.775

2.84

2.180

2.69

80

15

3.89

13.91

1.40

1.775

2.84

2.180

2.69

80

15

3.89

13.91

1.40

1.775

2.84

2.180

2.69