



4.82

1.08

1.71

3.98

4.09

1.61

h=2.85

4.0

4.38

h=2.93

7.19

4.33

7.53

13.43

0.94

0.28

0.41

0.38

0.41

0.78

0.96

0.15

4.38

0.82

1.58

3.79

2.54

3.77

h=2.90

3.48

20.90

6.20

4.70

h=2.95

1.15

0.75

6.07

11.36

h=2.93

7.20

4.21

h=2.93

7.19

1.71

0.91

0.41

0.50

0.21

1.72

2.25

4.21

h=2.90

5.27

h=2.74

2.54

0.93

0.30

5.1

9.09

0.70

5.67

6.13

h=4.00

0.54

5.55

0.50

1.48

1.48

0.04

1.84

2.90

h=1.95

2

4.1

1.55

0.55

1.44

0.55

1.60

1.72

1.84

0.54

6.33

10.59

2.40

0.60

4.24

0.60

4.33

6.33

h=2.17

2.14

4

6.6

1.68

1.28

5

2.2

1.65

4.03

0.73

4.62

1.08

1.71

6.50

1.70

6.50

1.70

6.50

1.70

6.50

1.70

6.50

1.70

6.50

1.70

6.50

1.70

6.50

1.70

6.50

1.70

6.50

1.70

6.50

1.70

6.50

1.70

6.50

1.70

6.50

1.70

6.50

1.70

6.50

1.70

6.50

1.70