



5415

Ockevägen

25 R. 800
k. 9.11
bl. 9.69

Stamf. 5446

R. 26.00
k. 12.01
bl. 12.12

R. 26.00
k. 13.85
bl. 13.39

R. 26.00
k. 21.03
bl. 21.95

R. 26.45
k. 20.54

R. 43.60
k. 7.91
bl. 7.92

R. 50.00

Stamf. 5444

13

Ac 22

Ab 19

Aa 15

938

720

938

60

89

88

59

56

17

14

938

86

82

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

57 R. 6.50
k. 1.19
bl. 1.19

20

18

16

938

720

938

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

57 R. 6.50
k. 1.19
bl. 1.19

20

18

16

938

720

938

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

57 R. 6.50
k. 1.19
bl. 1.19

20

18

16

938

720

938

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

57 R. 6.50
k. 1.19
bl. 1.19

20

18

16

938

720

938

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

57 R. 6.50
k. 1.19
bl. 1.19

20

18

16

938

720

938

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

57 R. 6.50
k. 1.19
bl. 1.19

20

18

16

938

720

938

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

57 R. 6.50
k. 1.19
bl. 1.19

20

18

16

938

720

938

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

57 R. 6.50
k. 1.19
bl. 1.19

20

18

16

938

720

938

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86

21.86