

1.0.1	1.4.13	1.8.9	1.12.15
	1.4.14	1.8.10 Fr. 100	
1.1.1	1.4.15	1.8.11 Fr. 100	R = reserviert
1.1.2 Fr. 150		1.8.12 Fr. 100	Rotary
1.1.3	1.5.1	1.8.13 Fr. 100	
1.1.4 Fr. 150	1.5.2 Fr. 150	1.8.14 Fr. 125	1.13.1
1.1.5 Fr. 125	1.5.3	1.8.15 Fr. 125	1.13.2 Fr. 300R
1.1.6 Fr. 150	1.5.4 Fr. 125	1.8.16 Fr. 100	1.13.3
1.1.7	1.5.5	1.8.17 Fr. 100	1.13.4
1.1.8 Fr. 150	1.5.6 Fr. 125	1.8.18 Fr. 150	1.13.5
1.1.9 Fr. 150	1.5.7	1.8.19 Fr. 200	1.13.6 Fr. 175R
1.1.10	1.5.8 Fr. 125		1.13.7 Fr. 175R
1.1.11	1.5.9 Fr. 100	1.9.1 Fr. 200	1.13.8 Fr. 175R
1.1.12 Fr. 150	1.5.10 Fr. 125	1.9.2 Fr. 300	1.13.9
1.1.13 Fr. 150	1.5.11 Fr. 125	1.9.3	1.13.10
1.1.14	1.5.12	1.9.4	1.13.11
	1.5.13	1.9.5	1.13.12 Fr. 300R
1.2.1	1.5.14	1.9.6	
1.2.2	1.5.15 Fr. 150	1.9.7 Fr. 200	R = reserviert
1.2.3	1.5.16 Fr. 150	1.9.8	Rotary
1.2.4	1.5.17	1.9.9	
1.2.5		1.9.10 Fr. 200	1.14.1
1.2.6	1.6.1	1.9.11 Fr. 200	1.14.2
1.2.7	1.6.2	1.9.12	1.14.3
1.2.8	1.6.3 Fr. 175	1.9.13	1.1.4.4
1.2.9	1.6.4		1.14.5 Fr. 100
1.2.10	1.6.5		1.14.6 Fr. 200
1.2.11 Fr. 175	1.6.6	1.10.1	1.14.7
1.2.12	1.6.7	1.10.2 Fr. 300	1.14.9 Fr. 200
1.2.13	1.6.8	1.10.3 Fr. 250	1.14.10 Fr. 200
	1.6.9 Fr. 100	1.10.4	1.14.11 Fr. 200
1.3.1	1.6.10 Fr. 150	1.10.5	1.14.12
1.3.2	1.6.11 Fr. 125	1.10.6	1.14.13 Fr. 200
1.3.3	1.6.12	1.10.7 Fr. 250	1.14.14 Fr. 200
1.3.4	1.6.13 Fr. 125	1.10.8 Fr. 250	
1.3.5 Fr. 125	1.6.14	1.10.9	
1.3.6	1.6.15	1.10.10	1.15.1
1.3.7 Fr. 125	1.6.16	1.10.11	1.15.2
1.3.8			1.15.3
1.3.9 Fr. 175	1.7.1	1.11.1	1.15.4
1.3.10 Fr. 125	1.7.2 Fr. 150	1.11.2 Fr. 300	1.15.5 Fr. 150
1.3.11	1.7.3 Fr. 125	1.11.3 Fr. 200	1.15.6 Fr. 200
1.3.12	1.7.4 Fr. 100	1.11.4 Fr. 300	1.15.7
1.3.13 Fr. 150	1.7.5	1.11.5	1.15.8 Fr. 200
1.3.14 Fr. 150	1.7.6 Fr. 125	1.11.6 Fr. 200	1.15.9
1.3.15 Fr. 125	1.7.7 Fr. 125	1.11.7 Fr. 250	1.15.10 Fr. 200
1.3.16 Fr. 125	1.7.8 Fr. 100	1.11.8 Fr. 250	1.15.11 Fr. 250
1.3.17 Fr. 150	1.7.9	1.11.9 Fr. 250	1.15.12 Fr. 200
1.3.18	1.7.10 Fr. 100	1.11.10	1.15.13 Fr. 150
	1.7.11 Fr. 100	1.11.11 Fr. 200	1.15.14
	1.7.12 Fr. 100	1.11.12	
1.4.1	1.7.13 Fr. 125		1.16.1
1.4.2	1.7.14 Fr. 150	1.12.1 Fr. 300R	1.16.2
1.4.3	1.7.15 Fr. 200	1.12.2 Fr. 300R	1.16.3 Fr. 175
1.4.4		1.12.3	1.16.4 Fr. 150
1.4.5	1.8.1	1.12.4	1.16.5
1.4.6 Fr. 125	1.8.2	1.12.5 Fr. 250R	1.16.6 Fr. 200
1.4.7 Fr. 150	1.8.3 Fr. 100	1.12.6	1.16.7 Fr. 150
1.4.8	1.8.4	1.12.7	1.16.8 Fr. 150
1.4.9 Fr. 150	1.8.5 Fr. 100	1.12.8	1.16.9 Fr. 200
1.4.10 Fr. 150	1.8.6 Fr. 100	1.12.9 Fr. 200R	1.16.10
1.4.11	1.8.7 Fr. 100	1.12.10 Fr. 200R	1.16.11 Fr. 200
1.4.12	1.8.8 Fr. 100	1.12.11 Fr. 300R	1.16.12 Fr. 250

1.1.6.13	Fr. 200	1.21.3	Fr. 250	1.25.13	Fr. 150	1.29.14	Fr. 300
		1.21.4	Fr. 250	1.25.14	Fr. 150	1.30.1	Fr. 300
		1.21.5	Fr. 150	1.25.15	Fr. 300	1.30.2	Fr. 200
1.17.1		1.21.6				1.30.3	Fr. 200
1.17.2	Fr. 250	1.21.7	Fr. 150	1.26.1	Fr. 200	1.30.4	Fr. 200
1.17.3		1.21.8		1.26.2	Fr. 150	1.30.5	Fr. 200
1.17.4	Fr. 100	1.21.9	Fr. 250	1.26.3	Fr. 150	1.30.6	Fr. 200
1.17.5	Fr. 150	1.21.10	Fr. 200	1.26.4	Fr. 150	1.30.7	
1.17.6		1.21.11	Fr. 200	1.26.5	Fr. 150	1.30.8	Fr. 200
1.17.7	Fr. 150	1.21.12		1.26.6	Fr. 150	1.30.9	Fr. 200
1.17.8	Fr. 200			1.26.7	Fr. 150	1.30.10	Fr. 250
1.17.9		1.22.1	Fr. 200	1.26.8	Fr. 150	1.30.11	Fr. 250
1.17.10	Fr. 150	1.22.2	Fr. 200	1.26.9		1.30.12	Fr. 200
1.17.11		1.22.3	Fr. 200	1.26.10			
1.17.12	Fr. 150	1.22.4		1.26.11	Fr. 150	1.31.1	Fr. 200
1.17.13	Fr. 200	1.22.5		1.26.12	Fr. 150	1.31.2	Fr. 300
		1.22.6		1.26.13	Fr. 150	1.31.3	
1.18.1		1.22.7	Fr. 100	1.26.14	Fr. 150	1.31.4	Fr. 200
1.18.2	Fr. 150	1.22.8	Fr. 200	1.26.15		1.31.5	Fr. 250
1.18.3	Fr. 150	1.22.9	Fr. 200	1.26.16	Fr. 200	1.31.6	Fr. 200
1.18.4		1.22.10	Fr. 200			1.31.7	Fr. 300
1.18.5	Fr. 150	1.22.11	Fr. 200	1.27.1	Fr. 200	1.31.8	Fr. 250
1.18.6	Fr. 100	1.22.12	Fr. 200	1.27.2	Fr. 300	1.31.9	Fr. 300
1.18.7	Fr. 200			1.27.3			
1.18.8	Fr. 150	1.23.1	Fr. 200	1.27.4		1.32.1	Fr. 300
1.18.9	Fr. 150	1.23.2	Fr. 200	1.27.5	Fr. 200	1.32.2	Fr. 250
1.18.10	Fr. 150	1.23.3	Fr. 200	1.27.6	Fr. 200	1.32.3	Fr. 250
1.18.11	Fr. 150	1.23.4	Fr. 100	1.27.7		1.32.4	Fr. 300
1.18.12	Fr. 150	1.23.5	Fr. 100	1.27.8		1.32.5	Fr. 250
1.18.13	Fr. 200	1.23.6	Fr. 200	1.27.9	Fr. 200	1.32.6	Fr. 300
1.18.14	Fr. 200	1.23.7	Fr. 200	1.27.10	Fr. 200	1.32.7	Fr. 300
		1.23.8		1.27.11	Fr. 200	1.32.8	Fr. 250
1.19.1	Fr. 200	1.23.9		1.27.12	Fr. 250	1.32.9	Fr. 300
1.19.2	Fr. 200	1.23.10		1.27.13	Fr. 300	1.32.10	Fr. 300
1.19.3		1.23.11					
1.19.4	Fr. 200	1.23.12	Fr. 400	1.28.1	Fr. 300	1.33.1	Fr. 200
1.19.5	Fr. 150			1.28.2	Fr. 300	1.33.2	Fr. 200
1.19.6	Fr. 150	1.24.1	Fr. 200	1.28.3	Fr. 200	1.33.3	Fr. 300
1.19.7	Fr. 200	1.24.2	Fr. 200	1.28.4	Fr. 250	1.33.4	Fr. 300
1.19.8	Fr. 150	1.24.3	Fr. 250	1.28.5	Fr. 200	1.33.5	Fr. 250
1.19.9		1.24.4	Fr. 250	1.28.6	Fr. 200	1.33.6	Fr. 250
1.19.10	Fr. 200	1.24.5	Fr. 250	1.28.7		1.33.7	Fr. 300
1.19.11	Fr. 200	1.24.6	Fr. 200	1.28.8.	Fr. 200	1.33.8	Fr. 300
1.19.12	Fr. 200	1.24.7	Fr. 200	1.28.9	Fr. 100	1.33.9	Fr. 300
1.19.13	Fr. 200	1.24.8	Fr. 250	1.28.10	Fr. 100	1.33.10	Fr. 300
		1.24.9	Fr. 300	1.28.11	Fr. 200	1.33.11	
1.20.1	Fr. 200	1.24.10	Fr. 200	1.28.12	Fr. 100	1.33.12	
1.20.2	Fr. 150	1.24.11	Fr. 200	1.28.13	Fr. 200	1.33.13	
1.20.3	Fr. 150	1.24.12	Fr. 200	1.28.14	Fr. 200		
1.20.4	Fr. 100	1.24.13	Fr. 200			1.34.1	
1.20.5	Fr. 100			1.29.1	Fr. 300	1.34.2	Fr. 300
1.20.6	Fr. 100	1.25.1		1.29.2	Fr. 300	1.34.3	Fr. 300
1.20.7	Fr. 100	1.25.2		1.29.3	Fr. 250	1.34.4	Fr. 300
1.20.8	Fr. 150	1.25.3		1.29.4	Fr. 250	1.34.5	Fr. 300
1.20.9	Fr. 100	1.25.4		1.29.5	Fr. 250	1.34.6	Fr. 300
1.20.10	Fr. 150	1.25.5	Fr. 150	1.29.6	Fr. 150	1.34.7	Fr. 300
1.20.11	Fr. 150	1.25.6		1.29.7	Fr. 250	1.34.8	Fr. 300
1.20.12	Fr. 150	1.25.7		1.29.8	Fr. 300	1.34.9	Fr. 300
1.20.13	Fr. 200	1.25.8	Fr. 150	1.29.9			
1.20.14	Fr. 200	1.25.9	Fr. 100	1.29.10	Fr. 250		
		1.25.10	Fr. 150	1.29.11	Fr. 250		
1.21.1	Fr. 200	1.25.11	Fr. 150	1.29.12	Fr. 250		
1.21.2		1.25.12		1.29.13	Fr. 250		

1.H 1 Fr. 200
1.H 2 Fr. 200
1.H 3 Fr. 200
1.H 4 Fr. 100
1.H 5 Fr. 100
1.H 6 Fr. 100
1.H 7 Fr. 100
1.H 8 Fr. 100
1.H 9 Fr. 100
1.H 10 Fr. 100
1.H 11 Fr. 100
1.H 12 Fr. 100
1.H 13 Fr. 100
1.H 14 Fr. 100
1.H 15 Fr. 100
1.H 16 Fr. 100
1.H 17 Fr. 100
1.H 18 Fr. 100
1.H 19 Fr. 100
1.H 20 Fr. 100
1.H 21 Fr. 100
1.H 22 Fr. 100
1.H 23 Fr. 100
1.H 24 Fr. 100
1.H 25

1.S 1 Fr. 400
1.S 2 Fr. 400
1.S 3 Fr. 400
1.S 4 Fr. 400
1.S 5 Fr. 400
1.S 6 Fr. 400
1.S 7
1.S 8 Fr. 500
1.S 9 Fr. 500 *

1.B 1
1.B 2 Fr. 600
1.B 3 Fr. 600
1.B 4
1.B 5 Fr. 700
1.B 6

H = Heraldik
S = Säulen
S9* = Säule in der Mitte des Doppelfensters (neu gehauen)
B = Bogen über den Fenstern