

1

Fig. 7

Gtr I

T 5 5 3 3 3 3 | 7 7 5 5 5 | 12 14 12 11 13 11 | 12 12 12 12 12 12

A 5 5 3 5 5 5 | 7 5 5 7 | 0 12 H H

B 3 3 3 5 5 | 5 5 7 | 14 14 14 14 14 14

5

Fig. 8

T 3 5 3 2 4 2 3 3 3 3 | 3 5 3 3 3 3 3 3 | 5 5 5 7 9 8

A 5 2 4 2 5 3 2 4 2 5 | 5 5 5 7 9 7 9 7

B 3 3 H 3 x sl. sl. sl. 3 5 7 5 sl. sl. sl.

8

Fig. 9

T 5 3 5 3 5 7 5 4 | 7 7 9 7 6 5 7 5 | 9 9 11 9 12 12 9 12 9

A 5 5 7 5 5 5 7 9 7 7 | 5 7 9 7 5 7 9 11 9 | 12 14 12 9 12 9

B 3 5 7 3 sl. sl. 3 sl. sl. sl. sl. sl. sl. sl. sl. sl.

11

Fig. 10

T 9 9 9 9 11 9 | 5 3 5 3 5 4 2 3 5 | 7 5 7 5 7 5 6 4

A 11 9 11 9 9 11 9 9 11 | 3 5 5 5 3 5 5 5 | 7 7 5 7 5 7 7 7

B sl. sl. sl. sl. H 3 H H 5 H

14

Fig. 11

T 9 7 9 7 9 9 9 11 9 | 12 14 12 11 13 11 9 11 9 | 5 5 6 5 5 4 5 3 5 4 5

A 9 9 9 9 11 9 11 | 12 14 12 11 13 11 9 11 9 | 11 3 5 5 5 5 x 3

B 7 7 9 7 12 H H H H H P H

17

T 7 7 8 7 7 5 6 6 7 7 6 7 | 9 9 10 9 9 9 10 9 9 11 9 11 9 | 13 14 12 12 12 14 14 14 15 14

A 7 7 7 7 12 H P H P H P H

B 5 5 x 7 9 9 9 9 9 11 9 11 9 12 H