

48 W 3 M 2.0

38 E M 3 W 1.5

30 3 W E W M 1.5

24 M E W 3 E 1.0

19 — E M 3 W E — 1.0

15 — W 3 M E M — 1.0

12 — 3 W E M E — 0.5

9.5 — W E 3 E M R

7.5 — E W 3 M E — L

6 — M W E 3 W

4.8 — W 3 W M E

120



4.0



100



3.0



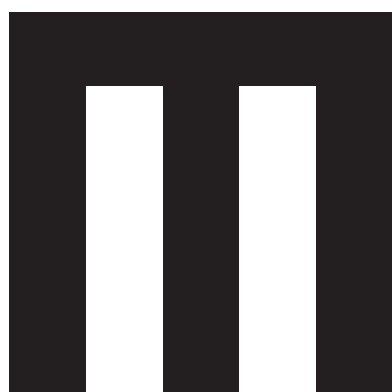
75



2.5



60



2.0

