

# Hangar Maintenance

**A**  $\text{♩} = 73$

Cm Cm<sup>7</sup> Fm Cm Cm<sup>7</sup> Fm

5 6 7 8 9

**B** Cm Cm/B<sup>b</sup>

10 11 12 13

Fm/A<sup>b</sup> D<sup>b</sup> D<sup>b</sup>/A<sup>b</sup>

14 15 16 17

18 19 20

**C** B<sup>bm</sup>

21 22 23 24

25 26 27 28

29 30

**D** D<sup>bm</sup>  $\text{♩} = \text{♩}$  G<sup>b</sup> E B

31 32 33 34

E B A<sup>b</sup>/C D<sup>bm</sup>

35 36 37 38

39 40

**E**  $\text{Db}(\#11)$

41 42 43 44

$\text{Db}(\#11)$   $\text{Eb}(\text{sus4})/\text{Ab}$   $\text{E}(\#11)$

45 46 47 48

$\text{F}\#/\text{E}$   $\text{E}(\#11)$

49 50 51 52

$\text{F}\#/\text{E}$   $\text{D}^5$

53 54 55 56