

D Minor Mint

(version Bb)

Freddie Hubbard

= 236
N.C.

5 $E_m\ 6/9$ C^{13}
9 $E_m\ 6/9$ C^{13}
13 $A_m\ 7$ $E_b\ 7(\#9)$ $D\ 7(\#9)$ $C\#\circ$ C^{13} $F\ M7$
17 $E\ 7(\#9)$ $A\ 7(\#9)$ $D\ 7(\#9)$ $B\ 7(b5)$
21 Bb^{13} A^7 G^{13} $F\#_m\ 7$ $F\ M7\ \#11$ $D\#_m/E$