

# Dweilen met de kraan

Accordion

Roelof Ruis

$\text{♩} = 120$

*f* *mp* *f* *mp*

5 8 12 16 19 22 25 29 33 36

**A** Fm Bbm Fm Bbm Fm Bbm C<sup>7</sup> b<sup>10</sup> Fm Bbm A<sup>b</sup> Bbm A<sup>b</sup> Bbm C<sup>7</sup> b<sup>10</sup> Bbm A<sup>b</sup> Bbm C<sup>7</sup> b<sup>9</sup> Fm Bbm F

39 *F* *B $\flat$ m* *F*

42 *F* *E $\flat$*  *D $\flat$*  *E $\flat$*  *F* *D $^7$   $\flat$ 10*

45 *C* *Gm* *F $^9$*  *E $^\circ$*  *E $\flat$  $^\Delta$*  *D $^7$*  *Cm $^7$   $\flat$ 5 9* *Gm* *F $^9$*  *E $^\circ$*

48 *A $^7$*  *D $^7$   $\flat$ 10* *Gm* *F $^9$*  *E $^\circ$*  *E $\flat$  $^\Delta$*  *D $^7$*  *Cm $^7$   $\flat$ 5 9*

51 *Gm* *F $^9$*  *E $^\circ$*  *D $^7$   $\flat$ 10* *C $^7$*  *F $^7$*  *B $\flat$*

54 *B $\flat$ m* *C $^7$*  *F* *F/E $\flat$*  *D $^\circ$*  *D $\flat$  $^\Delta$*  *D $\flat$ /B* *B $\flat$*  *F*

57 *Gm $^7$*  *F $^7$*  *E $^\circ$*  *E $\flat$  $^\Delta$*  *D $^7$*  *Cm $^7$   $\flat$ 5 9*  
**Solo's over scheme**

61 *Gm $^7$*  *F $^7$*  *E $^\circ$*  *A $^7$   $\flat$ 9* *D $^9$*

65 *Gm $^7$*  *F $^7$*  *E $^\circ$*  *E $\flat$  $^\Delta$*  *D $^7$*  *Cm $^7$   $\flat$ 5 9*

69 *Gm $^7$*  *F $^7$*  *E $\flat$  $^\Delta$*  *D $^7$*  *Cm $^7$*  *D $^7$   $\flat$ 9* *1. Gm $^7$*  *2. Gm $^7$  C $^7$   $\flat$ 13*

74 *E* *F $^\Delta$  9* *B $\flat$ m $^9$*  *F $^\Delta$  9* *B $\flat$ m $^9$*  *F $^\Delta$  9* *B $\flat$ m $^9$*  *F $^\Delta$  9* *B $\flat$ m $^9$*  *C $^9$   $\flat$ 10  $\flat$ 13*

*p* *mf*

82  $B\flat^7$   $A\flat^7$   $B\flat^7$   $A\flat^7$   $B\flat^7$   $A\flat^7$   $B\flat^7$   $C^7 \flat^{10}$   
*p cresc.*

86 **F**  $B\flat^7$   $A\flat^7$   $B\flat^7$   $A\flat^7$   $B\flat^7$   $A\flat^7$   
*f*

89  $B\flat m$   $C^7 \flat^{10}$   $B\flat^7$   $A\flat^7$   $B\flat^7$   $A\flat^7$

92  $B\flat^7$   $A\flat^7$   $B\flat m$   $E^\circ$   $A^7$   $D^7$  **G**  $Gm$   $F^9$   $E^\circ$

95  $E\flat^\Delta$   $D^7$   $Cm^7 \flat^5 9$   $Gm$   $F^9$   $E^\circ$   $A^7$   $D^7 \flat^{10}$

98  $Gm$   $F^9$   $E^\circ$   $E\flat^\Delta$   $D^7$   $Cm^7 \flat^5 9$   $Gm$   $F^9$   $E^\circ$   $D^7$

101  $Gm$   $E^\circ$   $D^7 \flat^9$   $Gm$   $F^9$   $E^\circ$   $E\flat^\Delta$   $D^7$   $Cm^7 \flat^5 9$   $Gm$   $F^9$   $E^\circ$

105  $A^7$   $D^7 \flat^{10}$   $Gm$   $F^9$   $E^\circ$   $E\flat^\Delta$   $D^7$   $Cm^7 \flat^5 9$

108  $Gm$   $F^9$   $E^\circ$   $C^7$   $F^7$   $B\flat$

111  $B\flat m$   $C^7$   $F$   $F/E\flat$   $D^\circ$   $D\flat^\Delta$   $D\flat/B$   $B\flat$   $F$