

# Dweilen met de kraan

Accordion

Roelof Ruis

♩ = 120

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

5 8 12 16 19 22 25 29 33 36

**A** Fm Bbm Fm Bbm Fm Bbm Fm Bbm C<sup>7</sup> b<sup>10</sup> Fm B<sup>7</sup> A<sup>b</sup> B<sup>7</sup> A<sup>b</sup> B<sup>7</sup> A<sup>b</sup> Bbm C<sup>7</sup> b<sup>10</sup> B<sup>7</sup> 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  
*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  $B\flat m$   $C^7$   $F$   $F/E\flat$   $D^\circ$   $D\flat^\Delta$   $D\flat/B$   $B\flat$   $F$