

WIE BEN IK?

Words
&
Music:

Mark Hall

Arr.: Camp Kirkland, adapt. by Don Marsh

Vertaling: Elly Zuiderveld - Nieman

Duration: 4'16

ECC17.0846.02G



P.O. Box 9185
NL 3301 AD Dordrecht
The Netherlands
phone: +31 (0)78 622 75 47
email: info@europeanchoralclub.com
internet: www.europeanchoralclub.com

P.O. Box 9185
NL 3301 AD Dordrecht
The Netherlands
phone: +31 (0)78 622 75 47
email: info@europeanchoralclub.com
internet: www.europeanchoralclub.com

WIE BEN IK?

Words: Mark Hall
Original Title: Who Am I?
Vertaling: Elly Zuiderveld - Nieman

Music: Mark Hall
Arr.: Camp Kirkland, adapt. by Don Marsh

Solo

Rhythmically ♩ = 132

© 2005 SWECS Music/Club Zoo Music (EMI CMG)
For Europe: Small Stone Media BV, Dordrecht, Holland.

Duration: 4'16
ECC17.0846.02G

CHOR

41 | zucht - je in - de wind. Maar U hoort mij als ik fluis - ter en

44 |

45 | vangt mij als ik stui - kel en U mij als ik ben

48 |

49 | Kind van U Kind van U

52 |

5 ECC17.0846.02G

69 | *gradual cresc.* Niet om dat ik zo - veel ben, maar om wat U voor mij deed.

72 |

73 | Niet om wat ik voor U deed, maar al - leen om wie U bent.

76 |

77 | *cresc.* Kind van U.

80 |

D.S. al Coda

7 ECC17.0846.02G

53 | *mp* *MEN* Wie ben ik, dat U, die mijn zon - den ziet, mij

56 |

57 | lief - heet als uw kind en U ver - oordeelt de lief?

60 |

61 | *mp* *(ADDS)* Wie ben ik, die de stem die stor - men still - mij

64 |

65 | de re - gen vmdt, de storm in mij be - daart?

68 |

6 ECC17.0846.02G

82 | *suh. mp* Niet om dat ik zo - veel ben, Niet om wat U voor mij deed.

85 |

86 | *holding...* *cresc.* Niet om wat ik voor U deed, maar al - leen om wie U bent.

89 |

90 | Ik ben een bloem die kan ver - dar -

93 |

8 ECC17.0846.02G

94

ren, ik ben mor - gen weer ver - dwe - nen. Een golf - slag in de van -

B^b2/G F 192 F

98

ding, een zucht - je in de wind. Maar hoort mij als ik thuis -

F^{b2} F⁹² F^{sus} F/A

102

te en vangt mij als ik strui - kel en U zegt mij wie ik ben.

B^b2/G F 192 F

9

ECC17.0846.02G

106

sub. mf
Kind van U. Kind van U.

F^{sus} B^b2 B^b2 E⁺

mf

110

Kind van U. Kind van U.

B^b2/G B^b2 F B^b2

dim.

113

rit. e dim.
Kind van U.

B^b2/G F^{sus} B^b2

rit.

10

ECC17.0846.02G