



A

11

Fl.

Htb.

Cl.

Bsn.

Cr. I

Cr. III

Trp. Ut

Trb.

Trb. B.

Timb.

Hp.

S.

A.

T.

B.

V. I

V. II

A.

Vc.

C. B.

*p*

*dim*

*cresc*

*mf*

*Tutti p*

Do - mi - ni. Be - ne - di - ctus, Be - ne - di - ctus qui ve - nit in no - mi - ne Do - mi - nis. Be - ne - di - ctus qui

Be - ne - di - ctus qui

Do - mi - ni. Be - ne - di - ctus, Be - ne - di - ctus, qui ve - nit in no - mi - ne Do - mi - nis. Be - ne - di - ctus qui

Be - ne - di - ctus qui

*p*

*mf*

*p*

*dim*

*dim*

*dim*

*p*

*pizz.*

*p*

**A**



**B**

29

Fl.

Htb.

Cl.

Bsn.

Cr.

Cr. *à 2*

Trp. Ut

Trb.

Trb. B.

Timb.

Hp.

S.

A.

T.

B.

*dim* *p* Solo Tutti *p*

ve - nit in no - mi - ne Do - mi - ni. Ben - ne - di - ctus Be - ne -

*dim* *p* Solo Tutti *p*

ve - nit in no - mi - ne Do - mi - ni. Ben - ne - di - ctus Be - ne - di - ctus, —

*dim* *p* Solo Tutti *p*

ve - nit in no - mi - ne Do - mi - ni. Be - ne - di - ctus, —

**B**

V. I

V. II

A.

Vc.

C. B.

*dim* *p* *p* *p* *p* *p*

*dim* *p* *p* *p* *p* *p*

*dim* *p* *p* *p* *p* *p*

*dim* *p* *p* *p* *p* *p*

*dim* *p* *p* *p* *p* *p*

*dim* *p* *p* *p* *p* *p*

Pizz arco

37

Fl.

Hrb.

Cl.

Bsn.

Cr.

Cr.

Trp. Ut

Trb.

Trb. B.

Timb.

Hp.

S.

A.

T.

B.

V. I

V. II

A.

Vc.

C. B.

di - ctus, Be - ne - di - ctus, qui ve - nit in no - mi - ne

di - ctus, Be - ne - di - ctus, qui ve - nit in no - mi - ne

Be - ne - di - ctus, be - ne - di - ctus qui ve - nit in no - mi - ne

Be - ne - di - ctus, be - ne - di - ctus qui ve - nit in no - mi - ne

43

Fl.

Hrb.

Cl.

Bsn.

Cr.

Cr.

Trp. Ut

Trb.

Trb. B.

Timb.

Hrp.

S.

A.

T.

B.

V. I

V. II

A.

Vc.

C. B.

Do - mi - ni. Be - ne - di - ctus be - ne -

Do - mi - ni. Be - ne - di - ctus be - ne -

Do - mi - ni. Be - ne - di - ctus be - ne - di - ctus qui

Do - mi - ni. Be - ne - di - ctus be - ne - di - ctus qui



53 *à 2*

Fl. *ff* *dim* *p*

Htb. *ff* *dim* *p*

Cl. *ff* *dim* *p*

Bsn. *ff* *dim* *p*

Cr. *ff* *dim* *p*

Cr. *ff* *dim* *p*

Trp. Ut *f* *p*

Trb. *f* *p*

Trb. B. *f* *p*

Timb.

Hp. *ff* *dim* *p*

S. *dim* *p*  
 cel - sis, ho - sa - na in ex - cel - sis, ho - sa - na in ex - cel - sis, in ex - cel - sis,

A. *dim* *p*  
 cel - sis, ho - sa - na in ex - cel - sis, ho - sa - na in ex - cel - sis, in ex - cel - sis,

T. *dim* *p*  
 cel - sis, ho - sa - na in ex - cel - sis, ho - sa - na in ex - cel - sis, in ex - cel - sis,

B. *dim* *p*  
 cel - sis, ho - sa - na in ex - cel - sis, ho - sa - na in ex - cel - sis, in ex - cel - sis,

V. I *ff* *p*

V. II *ff* *p*

A. *ff* *p*

Vc. *ff* *p*

C. B. *ff* *p*