

## BENEDICTUS

**Andante**

*Violino I* p

*Violino II* p

*Soprano* Solo p  
Be - ne - di - ctus qui ve - nit, qui ve - nit, qui ve - nit in

*Alto* Solo p  
Be - ne - di - ctus qui ve - nit, qui ve - nit, qui ve - nit in

*Tenore* Solo p  
Be - ne - di - ctus qui ve - nit, qui ve - nit, qui ve - nit in

*Basso* Solo p  
Be - ne - di - ctus qui ve - nit, be-ne-di-ctus qui ve - nit, qui ve - nit in

*Bassi ed Organo* p  
 $\frac{7}{4}$  [ ]  $\frac{5}{3}$  [ ]  $\frac{5}{4}$   $\frac{3}{2}$   $\frac{7}{5}$   $\frac{6}{4}$   $\frac{8}{6}$   $\frac{6}{4}$  [ ]  $\frac{9}{7}$   $\frac{8}{6}$   $\frac{7}{5}$  [ ]  $\frac{7}{2}$   $\frac{9}{7}$   $\frac{8}{6}$   $\frac{7}{5}$  [ ]

7

no - mine Do - mi - ni, qui ve - nit,

no - mine Do - mi - ni. Be-ne - di - ctus,

no - mine Do - mi - ni, qui ve - nit in no - mine Do - mini,

no - mine Do - mi - ni. Be-ne -

$\frac{6}{4}$  [ ]  $\frac{5}{3}$   $\frac{6}{4}$   $\frac{6}{6}$   $\frac{6}{4}$  [ ]  $\frac{7}{2}$  [ ]  $\frac{5}{3}$

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

6 [—] 7 [—] 5 6 6 4 1 4 [—] 5 6 [-]

19

ve - nit, qui ve - nit, qui ve - nit in no - mine Do - mi - ni.  
 ve - nit, qui ve - nit, qui ve - nit in no - mine Do - mi - ni.  
 ve - - nit; qui ve - nit, qui, qui ve - nit in no - mine Do - mi - ni.  
 ve - nit, be-ne-di - ctus qui ve - nit, qui ve - nit in no - mine Do - mi - ni.

4 3 - 7 7 6 8 6 6 [—] 7 - 7 - 8 - 7 6 6 4 [-] 5 3

24 Allegro vivace

Tutti f ni. Ho - san - na, ho - san - na in ex - cel - sis. Ho - san - na in ex - cel -

Tutti f ni. Ho - san - na, ho - san - na in ex - cel - sis. Ho - san - na, ho - san - na in ex - cel -

Tutti f ni. Ho - san - na, ho - san - na in ex - cel - sis. Ho - san - - na in ex - cel -

Tutti f ni. Ho - san - na, ho - san - na in ex - cel - sis. Ho - san - na in ex - cel -

f 6 5 9 8 8 7 6 5 4 5 3 2 4 8 6 5 9 8 8 7 6 5 4 3