

# Ecce nunc benedicite Dominum

Ps. 133

Giovanni Pierluigi da Palestrina

Ec - ce nunc be - ne - di - ci - te Do - mi - num, be - ne - di - ci - te Do - mi - num, Ec - ce nunc be - ne - di - ci - te Do - mi - num, Ec - ce nunc be - ne - di - ci - te Do - mi - num.

Cantus I  
Altus I  
Tenor I  
Bassus I  
Cantus II  
Altus II  
Tenor II  
Bassus II  
Cantus III  
Altus III  
Tenor III  
Bassus III

- mi - num \_\_\_\_\_  
 om - nes ser - - vi Do - mi - ni, \_\_\_\_\_  
 - mi - num \_\_\_\_\_  
 om - nes ser - - vi \_\_\_\_\_ Do - mi - ni, \_\_\_\_\_  
 - mi - num \_\_\_\_\_  
 om - nes ser - - vi \_\_\_\_\_ Do - mi - ni, \_\_\_\_\_  
 - mi - num \_\_\_\_\_  
 om - nes ser - - vi \_\_\_\_\_ Do - mi - ni, \_\_\_\_\_

qui sta - tis in do-mo Do - mini,  
 qui sta - tis in do-mo Do - mini,  
 qui sta - tis in do-mo Do - mini,  
 qui sta - tis in do-mo Do - mini,  
 qui sta - tis in do-mo Do - mini,

qui sta - tis in do-mo  
 qui sta - tis in do-mo  
 qui sta - tis in do-mo  
 qui sta - tis in do-mo

qui sta - tis in do-mo Do - mini, In no - cti-bus

qui sta - tis in do-mo Do - mini, In no - cti-bus

qui sta - tis in do-mo Do - mini, In no - cti-bus

qui sta - tis in do-mo Do - mini, In no - cti-bus

in a - tri - is do - mus De - i no - stri.

in a - tri - is do - mus De - i no - stri.

in a - tri - is do - mus De - i no - stri.

in a - tri - is do - mus De - i no - stri.

Do - mini, In no - cti-bus ex - tol - li - te ma - nus ve -

Do - mini, In no - cti-bus ex - tol - li - te ma - nus ve -

Do - mini, In no - cti-bus ex - tol - li - te ma - nus ve -

Do - mini, In no - cti-bus ex - tol - li - te ma - nus ve -



Be - ne - di - cat ti - bi Do - minus be - ne -

Be - ne - di - cat ti - bi Do - minus be - ne -

Be - ne - di - cat ti - bi Do - minus be - ne -

Be - ne - di - cat ti - bi Do - minus be - ne -

Be - ne - di - cat ti - bi Do - minus

Be - ne - di - cat ti - bi Do - minus ex Si - on,

Be - ne - di - cat ti - bi Do - minus ex Si - on,

Be - ne - di - cat ti - bi Do - minus ex Si - on,

Be - ne - di - cat ti - bi Do - minus ex Si - on,

di - cat ti - bi Do - minus qui fe - cit coe - lum et ter - ram,

di - cat ti - bi Do - minus qui fe - cit coe - lum et ter - ram,

di - cat ti - bi Do - minus qui fe - cit coe - lum et ter - ram,

di - cat ti - bi Do - minus qui fe - cit coe - lum et ter - ram,

di - - cat \_\_\_\_\_

ti - bi Do - minus ex Si - on, qui fe - cit

di - - cat

ti - bi Do - minus ex Si - on, qui fe - cit

di - - cat \_\_\_\_\_

ti - bi Do - minus ex Si - on, qui fe - cit

di - - cat

ti - bi Do - minus ex Si - on, qui fe - cit

be - ne - di - - cat \_\_\_\_\_

ti - bi Do - minus ex Si - on, coe - lum

be - ne - di - - cat \_\_\_\_\_

ti - bi Do - minus ex Si - on, coe - lum

be - ne - di - - cat \_\_\_\_\_

ti - bi Do - minus ex Si - on, coe - lum

be - ne - di - - cat \_\_\_\_\_

ti - bi Do - minus ex Si - on, coe - lum

be - ne - di - - cat \_\_\_\_\_

ti - bi Do - minus ex Si - on, et ter - ram,

be - ne - di - - cat \_\_\_\_\_

ti - bi Do - minus ex Si - on, et ter - ram,

be - ne - di - - cat \_\_\_\_\_

ti - bi Do - minus ex Si - on, et ter - ram,

be - ne - di - - cat \_\_\_\_\_

ti - bi Do - minus ex Si - on, et ter - ram,

