

Adoramus te

SATB a cappella

Performing Edition: Stuart McIntosh

Jacob Clemens non Papa
(ca.1510-1556)

First system of the musical score for 'Adoramus te'. It features four vocal parts (Soprano, Alto, Tenor, Bass) and a Keyboard accompaniment. The music is in 4/4 time. The lyrics are: A - do - ra - mus te, Chri - - - ste.

Second system of the musical score, starting at measure 5. It continues the vocal parts and keyboard accompaniment. The lyrics are: ste, et be - ne - di - - - ci - mus ti - bi et - - - ste, et be - ne - di - - - ci -

(♩ = ♩.)

9

S. di - ci - mus ti - bi qui - a per san - ctam cru - cem

A. - bi qui - a per san - ctam cru - cem

T. - be - ne - di - ci - mus ti - bi qui - a per san - ctam cru -

B. mus ti - - - bi qui - a per san - ctam cru - cem

13

S. tu - am re - de - mi - sti mun - - -

A. tu - am re - de - mi - sti mun - - -

T. cem tu - am re - de - mi - sti mun - - - dum Al -

B. tu - am re - de - mi - sti mun - - - dum Al -

(♩ = ♩.)

17

S. Al - le - lu - - ia, al - le - lu - - ia, al - le - lu -

A. Al - le - lu - - ia, al - le - lu - - ia, al - le - lu -

T. 8 le - - lu - - ia, al - le - lu - - ia, - -

B. le - - lu - ia, al - le - lu - - ia, al - le - lu - ia,

Detailed description: This block contains the musical score for measures 17 through 20. It features four vocal staves (Soprano, Alto, Tenor, Bass) and a piano accompaniment. The lyrics are 'Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu -'. The piano part provides harmonic support with chords and moving lines in both hands.

21

S. - ia, al - le - lu - - ia.

A. ia, al - le - lu - - ia, al - le -

T. 8 - - al - le - lu - - ia, al - le - lu - -

B. al - le - lu - ia, al - le - lu - - ia,

Detailed description: This block contains the musical score for measures 21 through 24. It features four vocal staves (Soprano, Alto, Tenor, Bass) and a piano accompaniment. The lyrics continue with '- ia, al - le - lu - ia.' and 'al - le -'. The piano part continues with harmonic accompaniment.

25

S.

A.

T.

B.

lu - - - ia, al - le - lu - - - ia.

ia, al - le - lu - - - ia, al - le - lu - ia.

al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.