

Choir

Haec es dies for Choir & Brass

Giuseppe Caruso (fl.1634)
Arr. Michel Rondeau

Moderato $\text{♩} = 50$

Soprano

Alto

Tenor

Bass

Haec est, haec est, haec est di - es

Haec est, haec

6

S

A

T

B

quam fe - cit, quam fe - cit Do - - - mi - nus

quam fe - cit, quam fe - cit Do - mi - nus

est, haec est di - es quam fe - cit, quam fe - cit Do - mi - nus

Quam fe - cit, quam fe - cit Do - mi - nus

10

S

A

T

B

haec est haec est di - es quam fe - cit, quam

haec est haec est, haec est di - es, haec est di - es quam

haec est di - es quam fe - cit Do - mi -

haec est haec est di - es quam

14

S fe - cit Do - mi - nus, quam fe - cit, quam fe - cit Do - mi -

A fe - cit Do - mi - nus, quam fe -

T nus, quam fe - - cit Do - mi - nus, quam fe - cit, quam

B fe - cit Do - mi - nus, quam fe - - - cit Do - mi -

17

S nus, quam fe - - - cit Do - mi - nus

A - - cit Do - mi - nus, Do - - - mi - nus, quam fe -

T fe - cit Do - mi - nus e - xul te - mus, et lae - te - mur in

B nus, quam fe - cit, quam fe - cit Do - mi - nus quam

20

S e - xul - te - mus, et lae - te - mur in e - - a e - xul - te - mus et lae -

A - - cit Do - mi - nus quam fe - cit Do - mi - nus

T e - a quam fe - cit Do - mi - nus e - xul -

B fe - cit Do - mi - nus, e - xul - te - mus et lae - te - mur in e - - a

24

S
te - mur in e - a e - xul - te - mus et lae - te - mur in e - - -

A
e - xul - te mus et lae - te - mur in e - - - a, e - xul - te - mus et lae -

T
te - mus et lae - te - mur in e - - - a, e - xul - te - mus et lae - te - mur in

B
e - xul - te - mus et lae - te - mur in e - - - a, e - xul -

27

S
a haec _____ est haec _____

A
te - mur in e - - - a, in e - a _____

T
e - - - a et lae - te - mur in e - - - a

B
te - mus et lae - te - mur in e - a, in e - - - a

30

S
est, haec est di - - - es quam

A

T
haec _____ est haec _____ est, haec est di -

B

33

S
fe - cit, quam fe - cit Do - mi - nus

A
quam fe - cit, quam fe - cit Do - mi - nus

T
es quam fe - cit, quam fe - cit Do - mi - nus

B
quam fe - cit, quam fe - cit Do - mi - nus

36

S
haec est haec est

A
haec est haec est, haec est di - es,

T
haec est di - es quam

B
haec est

39

S
di - es quam fe - cit, quam fe - cit Do - mi - nus, quam fe - cit, quam

A
haec est di - es quam fe - cit Do - mi - nus

T
fe - cit Do - mi - nus, quam fe - cit Do - mi - nus

B
haec est di - es quam fe - cit Do - mi - nus, quam fe - cit Do - mi - nus, quam fe - cit Do - mi - nus

42

S
fe - cit Do - mi - nus, quam fe - - cit Do - mi -

A
quam fe - - - cit Do - mi - nus, Do - mi -

T
nus, quam fe - cit, quam fe - cit Do - mi - nus e - xul -

B
- cit Do - mi - nus, quam fe - cit, quam fe - cit Do - mi -

45

S
nus e - xul - te - mus, et lae - te - mur in

A
nus, quam fe - - - cit Do - mi - nus quam

T
te - mus, et lae - te - mur in e - - - a quam fe -

B
nus quam fe - cit Do - mi - nus, e - xul - te - mus et lae -

48

S
e - - - a e - xul - te - mus et lae - te - mur in e - a

A
fe - cit Do - mi - nus e - xul - te - mus et lae -

T
- cit Do - mi - nus e - xul - te - mus et lae - te - mur in

B
te - mur in a - - - a e - xul -

51

S e - xul - te - mus et lae - te - mur in e - - - a, e - xul - te - mus, et lae -

A te - mur in e - - - a, e - xul - te - mus et lae - te - mur in e - - -

T e - - - a, e - xul - te - mus et lae - te - mur in e - a et lae -

B te - mus et lae - te - mur in e - - - a, e - xul - te - mus et lae - te mur in

54

S te - mur in e - a Al - le - lu - ia,

A a, in e - a Al - le -

T te - mur in e - a Al - le -

B e - a, in e - a Al - lu -

58

S Al - le - lu - ia, Al - - - le - lu - ia, Al - - - le -

A lu - ia, Al - le - lu - ia, Al - - -

T lu - ia, Al - le - lu - ia, Al - - - le - lu - ia,

B lu - ia, Al - le - lu - ia, Al - - -

62

S
lu - - - ia, Al - - - - le - - - lu -

A
- le - lu - ia,

T
Al - - - - le - lu - - - -

B
- le - lu - ia, Al - - - - - le - lu - ia,

65

S
ia, Al - - - - - le - lu - ia,

A
Al - le - - - lu - - - - ia, Al - - - -

T
ia, Al - - - - - le - - - lu - ia, Al - - - -

B
Al

68

S
Al - - - - - le - lu - ia.

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

T
- le - lu - ia, Al - - - - - le - lu - ia.

B
le - lu - - - - ia, Al - - - - - le - lu - ia.