

Non in multitudo

Graduale, HV 56

Joseph Eybler (1765-1846)

Andante

Oboe I *mf*

Oboe II *mf*

Clarinetto I *mf*

Clarinetto II *mf*

Fagotto I *mf*

Fagotto II *mf*

Violino I *mf*

Violino II *mf* VI.1 V II

Viola *mf*

Soprano *mf*

Alto *mf*

Coro Tenore *mf*

Basso *mf*

Organo *mf* VI.1 Solo

Non in mul-ti - tu - dine, non in mul-ti -

Non in mul-ti - tu - dine, non in mul-ti -

Non in mul-ti - tu - dine, non in mul-ti -

Non in mul-ti - tu - dine, non in mul-ti -

EK-1056-0

Ob. I

Ob. II

Cl. I

Cl. II

Fag. I

Fag. II

V. I

V. II

Va.

S.

A.

C.

T.

B.

Org.

tu - dine, non in mul - ti - tu - dine non est in mul - ti - tu - dine vir - tus

tu - dine, non in mul - ti - tu - dine non est in mul - ti - tu - dine vir - tus

tu - dine, non in mul - ti - tu - dine non est in mul - ti - tu - dine vir - tus

tu - dine, non in mul - ti - tu - dine non est in mul - ti - tu - dine vir - tus

5 6 6 5 4 6 6 8

4
10

Ob. I

Ob. II

Cl. I

Cl. II

Fag. I

Fag. II

V. I

V. II

Va.

S.

A.

C. T.

B.

Org.

vir - tus tu - a Do - mi - ne.

vir - tus tu - a Do - mi - ne.

vir - tus tu - a Do - mi - ne.

vir - tus tu - a Do - mi - ne.

f

Nec su - per - bi ab i -

6 6 6 6 6 5 6 4

15

Fag. I

Fag. II

V. I

V. II

Va.

T.

C. B.

ni - ti-o pla-cu-e - runt ti - bi, nec *f* su - per - bi ti - bi pla - cu - e -

Nec su - per - bi ab i - ni - ti-o pla-cu-e - runt ti -

6 6 7 6 5 6 3 6

Ob. I *f*

Ob. II *f*

Cl. I

Cl. II *f*

Fag. I

Fag. II

V. I

V. II

Va.

S. *f*
Nec su - per - bi ab i - ni - ti-o pla-cu-e - runt ti - bi nec su - per - bi

A. *f*
Nec su - per - bi ab i -

C.

T. *f*
runt ab i - ni - ti-o

B. *f*
bi, nec su - per - bi ti - bi pla - cu - e - runt ab i -

Org. 5 3 5 6 3 7 5 6

Ob. I

Ob. II

Cl. I

Cl. II

Fag. I

Fag. II

V. I

V. II

Va.

S.

A.

C.

T.

B.

Org.

ti - bi pla - cu - e - runt nec su - per - bi ab i - ni - ti - o

ni - ti - o pla - cu - e - runt ti - bi nec su - per - bi ab i -

nec su - per - bi ab i -

ni - ti - o nec su - per - bi ab i -

3 7 6 6

Ob. I

Ob. II

Cl. I

Cl. II

Fag. I

Fag. II

V. I

V. II

Va.

S.

A.

C.

T.

B.

Org.

nec su-per - bi ab i - ni - ti-o ti - bi ti - bi pla - cu - e - -

ni - ti-o nec su - per - bi ab i - ni - ti - o ti - bi pla - cu - e - -

ni - ti-o nec su - per - bi ab i - ni - ti-o ti - bi pla - cu - e - -

ni - ti-o nec su - per - bi ab i - ni - ti - o ti - bi pla - cu - e - -

6 6 6 6 6 5 6 5 8 6 5

EK-1056-0

Cl.I

Cl.II

Fag. I

Fag. II

V.I

V.II

Va.

S.

A.

C.

T.

B.

Org.

cresc.

pp

sem - per pla - cu-it ti - bi de-pre-ca - ti-o hu - mi - li - um et man-sue -

30

pp

pp

pp

pp

pp

pp

pp

EK-1056-0

35

Ob. I

Ob. II

Cl. I

Cl. II

Fag. I

Fag. II

V. I

V. II

Va.

S.

A.

C.

T.

B.

Org.

p

f

cresc.

tr

de - pre - ca - ti - o hu - mi - li - um

Non est in mul - ti -

p

f

de - pre - ca - ti - o hu - mi - li - um

Non est in mul - ti -

p

f

de - pre - ca - ti - o hu - mi - li - um

Non est in mul - ti -

p

f

de - pre - ca - ti - o hu - mi - li - um

Non est in mul - ti -

Solo

Tutti

p

cresc.

f

6/4

7/4

Ob. I

Ob. II

Cl. I

Cl. II

Fag. I

Fag. II

V. I

V. II

Va.

S.
tu - di-ne vir - tus tu - a Do - mi-ne vir-tus tu - a nec su -

A.
tu - di-ne vir - tus tu - a Do - mi-ne vir-tus tu - a nec su -

C.
tu - di-ne vir - tus tu - a Do - mi-ne vir-tus tu - a nec su -

T.
tu - di-ne vir - tus tu - a Do - mi-ne Do - mi-ne vir-tus tu - a nec su -

B.
tu - di-ne vir - tus tu - a Do - mi-ne Do - mi-ne vir-tus tu - a nec su -

Org.
3 6 6 7 $\frac{6}{4}$ $\frac{5}{3}$ *fz*

EK-1056-0

Fag. I

V.I

V.II

Va.

S.

A.

C.

T.

B.

Org.

pp

pp

pp

pp

pp

et man - sue - to - rum de - pre - ca - ti - o

et man - sue - to - rum de - pre - ca - ti - o

et man - sue - to - rum de - pre - ca - ti - o

et man - sue - to - rum de - pre - ca - ti - o

et man - sue - to - rum de - pre - ca - ti - o

pp

45

V.I

V.II

Va.

S.

A.

C.

T.

B.

Org.

ti - bi sem - - - per ti - - - bi

ti - bi sem - - - per ti - - - bi

ti - bi sem - - - per ti - - - bi

ti - bi sem - - - per ti - - - bi

ti - bi sem - - - per ti - - - bi

EK-1056-0