

Non in multitudine

Graduale, HV 56

Joseph Eybler (1765-1846)

Andante

Oboi
mf

Clarinetti
mf

Fagotti
mf

Violino I
mf

Violino II
VI.1 V II
mf

Viola
mf

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

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

Coro

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

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

Organo
VI.1 Solo
mf

Ob.

Cl.

Fag.

V.I.

V.II.

Va.

S.
tu - dine est vir - tus tu - a Do - mi - ne non in mul - ti -

A.
tu - dine est vir - tus tu - a Do - mi - ne non in mul - ti -

C.

T.
tu - dine est vir - tus tu - a Do - mi - ne non in mul - ti -

B.
tu - dine est vir - tus tu - a Do - mi - ne non in mul - ti -

Org.
Tutti

Ob. *a2*

Cl.

Fag.

V.I. *tr*

V.II. *tr*

Va.

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

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

C.
T.
tu - dine, non in mul - ti - tu - dine non est in mul - ti - tu - dine vir - tus

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

Org. *5 6 5 6 5 6 8*

Ob. *a2*

Cl.

Fag. *a2*

V.I. *tr*

V.II. *tr*

Va.

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

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

C.
T. *f*
vir - tus tu - a Do - mi - ne. Nec su - per - bi ab i -

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

Org. *6 6 6 5 6 6 6 4*

Fag. 15

V.I.

V.II

Va.

T.
ni - ti-o pla-cu-e - runt ti - bi, nec su-per - bi ti - bi pla - cu - e -

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

Org. 6 6 7 6 5 4 3 6

Ob. *f*

Cl. *f*

Fag.

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.
runt ab i - ni - ti-o

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

Org. 5 3 5 6 3 7 5 4

20

Ob.

Cl.

Fag.

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 5 6 5

Solo

Ob.

Cl.

Fag.

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 5 8 6 5

EK-1056-1

Ob.

Cl.

Fag.

V.I.

V.II.

Va.

S.

A.

C.

T.

B.

Org.

cresc.

f

Solo

tr

to - rum sem - per sem - per ti - bi pla - cu-it

Tutti

$\frac{4}{2}$ 5 6 6 5 3

cresc.

f

Ob.

Cl.

Fag.

V.I.

V.II.

Va.

S.

A.

C.

T.

B.

Org.

p

f

cresc.

tr

Solo

Tutti

6/4

7/4

cresc.

f

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

Non est in mul - ti -

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

Non est in mul - ti -

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

Non est in mul - ti -

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

Non est in mul - ti -

p

f

cresc.

f

Ob.

Cl.

Fag.

V.I.

V.II.

Va.

S.

A.

C.

T.

B.

Org.

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

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

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

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

3 6 6 7 $\frac{6}{4}$ $\frac{5}{3}$

ff *ff* *ff* *ff* *fz*

[illegible]

Fag.

V.I

V.II

Va.

S.

A.

C.

T.

B.

Org.

pp

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

Ob.

Cl.

Fag.

V.I.

V.II.

Va.

S.

A.

C.

T.

B.

Org.

pla - cu - it sem - - per sem - - per.

pla - cu - it sem - - per sem - - per.

pla - cu - it sem - - per sem - - per.

pla - cu - it sem - - per sem - - per.

Tutti

f *ff*