

Vidi speciosam

(Motet for the Feast of the Assumption)

Johannes Lupi (1506-39)

Source: Gardane, Secundus liber cum 5 vocibus. Fior de motetti ... 1539

Ed. Mick Swithinbank, transposed down a minor third

Cantus (G2)

Altus (C2)

Quinta pars (C3)

Tenor (C3)

Bassus (C4)

Vi - di spe - ci - o - - sam si - cut co -

Vi - di spe - ci - o -

5

C.

A.

QP.

T.

B.

- lum - ba - - - - - rum,

- - - - - sam si - cut co - lum -

Vi - di spe - ci - o - - - - sam si - cut

Vi - di spe - ci - o -

9

C.

A.

QP.

T.

B.

vi - di spe - ci - o - sam si - cut

- - - - - bam a - scen - den - - - - tem de -

co - lum - - - - bam, si - - - - cut

Vi - di spe - ci - o - sam si - cut co -

- - - - sam si - cut co - lum - bam a -

13

C. co - lum - bam a - scen - den -

A. su - per ri - vos a - qua - - - - -

QP. co - lum - bam a - scen - den - tem, a - scen - den - tem

T. lum - - - - - bam a - scen - den - tem de - su -

B. - scen - den - - - - - tem, a -

17

C. - - - - - tem

A. - - - - - rum, de -

QP. de - su - per ri - vos a - qua - - - - -

T. per ri - vos a - qua - rum, de - su - per ri -

B. - scen - den - tem de - su - per ri - vos a - qua -

21

C. de - su - per ri - vos a - qua - - - - - rum, de - - su -

A. - su - per ri - vos a - qua - - - - -

QP. rum, de - su - per ri - vos a -

T. vos a - qua - rum, ri - - vos a - qua - rum, de -

B. rum, de - su - per ri - vos a - qua - rum, de - su - per ri -

26

C. per ri - vos a - qua - rum,

A. - - - - - rum cu - ius in -

QP. qua - - - - rum, a - qua - rum cu - ius

T. - su - per ri - vos a - qua - rum, a - qua -

B. vos a - qua - - - - - rum

30

C. cu - ius in - e - sti - ma - bi -

A. e - sti - ma - - - bi - lis o - dor, o - - - -

QP. in - e - sti - ma - bi - lis o - dor e - rat ni - - -

T. rum cu - ius in - e - sti -

B. cu - ius in - e - sti - ma - - - - bi -

34

C. lis, cu - ius in - e - sti - ma - bi - lis o -

A. dor, o - dor e - rat ni - - - -

QP. mis, e - rat ni - mis, e - rat

T. ma - - bi - lis o - dor e - rat ni - - - -

B. lis o - dor e - rat ni - - - - mis

38

C. dor e - - rat ni - mis et si - cut di - es

A. - - - - - mis et si - cut di - es ver -

QP. - ni - - - - - mis et si - cut di -

T. mis et si - cut di - es ver - ni, et si - cut

B. et si - cut di - es ver - ni,

43

C. ver - ni, et si - cut di - - - - - es ver -

A. - ni, et si - cut di - es ver - ni cir - cum - da - bant,

QP. - es ver - ni, et si - cut di - es ver - ni

T. di - es ver - - ni, ver - ni cir - cum - da - bant

B. et si - cut di - es ver - ni cir - cum - da -

48

C. - - - - - ni cir - cum - da - bant e -

A. cir - cum - da - bant e - am flo - res ro - sa - rum, flo - res ro -

QP. cir - cum - da - bant e - - - - - am flo - res ro - sa -

T. e - - - - - am flo - res ro - sa - - - - - rum,

B. bant, cir - cum - da - bant e - am flo - res ro - sa -

53

C. am flo - res ro - sa - rum et li -

A. sa - - - - - rum et li - li - um con -

QP. - - - - - rum et li - li - um con - val - li -

T. flo - res ro - sa - rum, ro - - sa - rum et

B. rum, flo - res ro - sa - rum

57

C. - li - um con - val - li - - - - -

A. val - - - - - li - um, et li - li - um con -

QP. um, et li - li - um con - val -

T. li - li - um con - val - li - um, et

B. et li - li - um con - val - li -

61

C. um, li - li - um con - val - - - - - li - um, con - val - - - -

A. val - li - - - - um, con - val - - - - - li -

QP. - li - um, et li - li - um con - val - li -

T. - li - li - um con - val - li - um, et li - li -

B. um, et li - li - um con - va - li - um,

65

C. *li - um, con - val - - - - - li - um.*

A. *um, et li - li - um con - val - - - li - um, et li - li -*

QP. *um, et li - li - lum con - val - li - um.*

T. *um con - val - li - um, et li - li - um con - val - li -*

B. *et li - li - um con - val - li - um, et*

69

C. *um con - val - - - li - um. Quae est i - sta quae pro -*

A. *um con - val - - - li - um. Quae est i -*

QP. *um, con - - val - li - um.*

T. *um, con - - val - li - um.*

B. *li - li - um con - val - - - li - um.*

75

C. *ces - - - - - sit, quae pro - ces - - - - -*

A. *sta quae pro - ces - - - - - sit, quae pro -*

QP. *Quae est i - sta quae*

T. *Quae est i - sta quae*

B. *Quae est*

80

C. sit, quae pro - ces - - sit, quae pro - ces -

A. ces - - - sit, quae pro - ces - - sit, —

QP. Quae est i - sta quae pro -

T. pro - ces - - - sit, quae pro - ces - - - -

B. i - sta quae pro - ces - - - - -

84

C. sit

A. qua - si au - ro - - ra con - sur -

QP. ces - - - - - sit, quae

T. - - - - - sit, quae pro - ces - sit qua - si au -

B. - - - - - sit qua - si au - ro - ra con - sur -

88

C. qua - si au - ro - ra con - sur - - - - gens,

A. - gens, qua - si au -

QP. pro - ces - - - sit, quae pro - ces - - - sit qua - si au -

T. ro - ra con - sur - gens, qua -

B. gens, con - sur - - - gens, con - sur - - - -

93

C. qua - si au - ro - ra con - sur -

A. ro - ra con - sur - - - - - gens,

QP. ro - - - - ra con - sur - - - - -

T. si au - ro - ra con - sur - - - gens pul -

B. - gens, qua - si au - ro - - - - ra con -

97

C. gens pul - chra ut lu - na, pul

A. pul - chra ut lu - - - - na, pul -

QP. gens, pul - - chra ut lu - - - -

T. - chra ut lu - na,

B. sur - - - gens, pul - chra

101

C. chra ut lu - - - - na,

A. - chra ut lu - - - - na, e -

QP. - - - na, e - le - cta ut

T. pul - chra ut lu - - - na, ut lu - - na,

B. ut lu - na, pul - chra ut lu - - - - na,

106

C. e - le - cta ut sol, e - le - cta, e -

A. le - cta ut sol, e -

QP. sol, ut sol, e - le - cta ut

T. e - le - cta ut sol, e - le - cta ut sol,

B. e - le - cta ut sol, e -

110

C. le - - cta ut sol, e - le - cta ut sol,

A. le - cta ut sol, e - le - - - cta ut sol,

QP. sol, e - le - cta ut sol, ter -

T. e - le - cta ut sol, ut sol, e - le - cta

B. le - - - - - ta ut sol,

114

C. ter - ri - bi - lis ut ca -

A. ut sol, ter - ri - bi - lis ut ca - stro - -

QP. ri - bi - lis ut ca - stro - - - rum, ter - ri - bi - lis ut

T. ut sol ter - ri - bi - lis ut ca - - - stro -

B. ter - ri - bi - lis ut ca - stro - rum,

119

C. stro - rum, ut ca - stro - - - rum

A. - rum, ca - stro - - - - rum

QP. ca - stro - - - - - rum a -

T. - - - rum a - ci - es

B. ter - ri - bi - lis ut ca - stro - rum

123

C. a - ci - es or - di - na - ta, a - ci - es or - di -

A. a - ci - es or - di - na - ta,

QP. ci - es or - di - na - - - - ta, a - ci - es or -

T. or - - di - na - ta, or - di - na - ta, a -

B. a - ci - es or - di - na - ta,

127

C. na - ta, or - di - na - - - - ta?

A. or - di - na - ta, a - ci - es or - - di -

QP. - na - ta, or - di - na - - - - ta?

T. ci - es or - di - na - ta, a - ci - es or - di -

B. a - ci - es or - di - na - ta,

131

C.
A. *na - ta, a - ci - es or - di - na - ta?*
QP.
T. *na - ta, a - ci - es or - di - na - ta?*
B. *a - ci - es or - di - na - ta?*