

Veni sancte Spiritus

$\text{♩} = 84$

S1
Ve - ni, ve - ni san-cte Spi - ri - tus, et e - mit - te coe - li - tus, lu -

S2
Ve - ni, ve - ni san - cte Spi - ri - tus, et e - mit - te coe - li - tus, lu - cis

A
Ve - ni, ve - ni san - cte Spi - ri - tus, et e - mit - te, et e - mit - te coe - li - tus, lu - cistu -

T
Ve - ni, ve - ni san-cte Spi - ri - tus, et e - mit - te, et e - mit - te coe - li - tus, lu - cis

B
Ve - ni, ve - ni san-cte Spi - ri - rus, et e - mit - te coe - li - tus, lu - cis

S1
- cis tu - ae ra - di - um. Ve - ni Pa - ter pau - pe - rum, ve - ni da - tor mu - ne -

S2
tu - ae ra - di - um. Ve - ni Pa - ter pau - pe - rum, ve - ni da - tor mu - ne -

A
- ae ra - di - um, ra - di - um. Ve - ni Pa - ter pau - pe - rum, ve - ni da - tor mu - ne -

T
tu - ae, lu - cis tu - ae ra - di - um. Ve - ni Pa - ter pau - pe - rum, ve - ni da - tor mu - ne -

B
tu - ae ra - di - um, ra - di - um. Ve - ni Pa - ter pau - pe - rum, ve - ni da - tor mu - ne -

S1
rum, ve - ni lu - men cor - di - um. Con - so - la - tor op - ti - me, dul - cis ho - spesa -

S2
rum, ve - ni lu - men cor - di - um. Con - so - la - tor op - ti - me, dul - cis ho -

A
rum, ve - ni lu - men cor - di - um.

T
rum, mu - nerum, ve - ni lu - men cor - di - um. Con - so - la - tor op - ti - me, dul - cis hospes a - nimae,

B
rum, ve - ni lu - men cor - di - um. Dul - cis

22

S1
- ni-mae, a - ni - mae, dul - ce re - fri - ge - ri - um, dul - ce re - fri - ge - ri - um. In la - bo - re

S2
- spes a - ni - mae, dul - ce re - fri - ge - rium, re - fri - ge - ri - um. In la - bo - re

A
In la - bo - re re - qui -

T
dul - cis ho - spes a - ni - mae, dul - ce re - fri - ge - ri - um, re - fri - ge - ri - um.

B
ho - spes a - ni - mae, dul - ce re - fri - ge - ri - um. In la - bo - re

27

S1
re - quies, in ae - stu tem - pe - ri - es, tem - pe - ri - es, in fle - tu, in fle - tu

S2
re - qui - es, in ae - stu tem - pe - ri - es, in fle - tu, in fle - tu

A
es, re - quies, in ae - stu tem - pe - ri - es, tem - pe - ri - es, in fle - tu, in fle - tu so - la - ti - um, so -

T
in ae - stu tem - pe - ri - es, tem - pe - ri - es, in fle - tu, in fle - tu so - la -

B
re - qui - es, in ae - stu tem - pe - ri - es, in fle - tu

32

S1
so - la - ti - um. Re - ple cor - dis

S2
so - la - ti - um. O lux be - a - tis - si - ma, be - a - tis - si - ma, re - ple cor - dis

A
la - ti - um, so - la - ti - um. O lux be - a - tis - si - ma, be - a - tis - si - ma, re - ple cor - dis in - ti -

T
- ti - um. O lux be - a - tis - si - ma, be - a - tis - si - ma, be - a - tis - si - ma, re - ple cor - dis

B
so - la - ti - um. Re - ple cor - dis in -

38

S1 in - ti-ma tu - o - rum fi - de - li - um; si - ne tu - o nu - mi-ne n - hil est in

S2 in - ti-ma tu - o - rum fi-de - li - um; si - ne tu - o nu - mi-ne ni - hil est in

A ma, in - ti-ma tu-o-rum fi - de - li - um; si - ne tu - o nu - mi-ne ni - hil est in ho-

T in - ti-ma tu-o - rum fi - de - li-um, fi-de - li-um; si - ne tu - o nu - mi-ne ni-hil est in ho - mine, in

B - ti-ma tu - o - rum fi - de - li - um; si - ne tu - o nu - mi-ne ni - hil est in

44

S1 ho - mi-ne, ni - hilest in - no - xi-um. ri - ga

S2 ho - mi-ne, ni - hilest in - no - xi-um. ri -

A - mine, ni - hilest in - no - xi-um. La - va quod est sor - di - dum, est sor - di - dum,

T ho - mi-ne, ni - hilest in - no - xi - um. La - va, la - va quod est sor - di - dum,

B ho - mi-ne, ni - hil est in - no - xi-um. La - va quod esr sor - di - dum,

51

S1 quod est a - ri - dum, a - ri - dum, fle - cte quod

S2 ga quod est a - ri - dum, sa - na quod est sau - ci - um, fle - cte quod

A sa - na quod est sau - ci-um, quod est sau - ci um, fle-cte, fle - cte

T sa - na quod est sau - ci-um, sau - ci - um, fle - cte quod est

B sa - na quod est sau - ci - um, fle - cte

58

S1
est ri - gi - dum, fo - ve quod est fri - gi - dum, re - ge quod est de -

S2
est ri - gi - dum, fo - ve quod est fri - gi - dum, re - ge quod

A
quod est ri - gi - dum, fo - ve, quod est fri - gidum, quod est fri - gi - dum, re - ge quod

T
ri - gi - dum, fo - ve quod est ri - gi - dum, quod est ri - gi - dum, re - ge quod est

B
quod est ri - gi - dum, fo - ve quod est fri - gi - dum, re - ge quod

65

S1
- vi - um. Da tu - is fi - de - li - bus, in te con - fi - den - ti - bus, sa - crum se - pte - na -

S2
est de - vi - um. Da tu - is fi - de - li - bus, in te con - fi - den - ti - bus,

A
est de - vi - um. Da tu - is fi - de - li - bus, in te con - fi - den - ti - bus, sa - crum

T
de - vi - um. Da tu - is fi - de - li - bus, in te con - fi - den - ti - bus, sa - crum

B
est de - vi - um. Da tu - is fi - de - li - bus, in te con - fi - den - ti - bus,

74

S1
- ri - um, se - pte - na - ri - um. Da vir - tu - tis me - ri - tum, da, da sa -

S2
sa - crum se - pte - na - ri - um. Da vir - tu - tis me - ri - tum, da sa - lu - tis e - xi -

A
se - pte - na - ri - um, sa - crum se - pte - na - ri - um. Da vir - tu - tis me - ri - tum, da sa - lu -

T
se - pte - na - ri - um, se - pte - na - ri - um. Da vir - tu - tis me - ri - tum, da sa - lu - tis

B
sa - crum se - pte - na - ri - um. Da vir - tu - tis me - ri - tum, da sa - lu -

81

S1
lu - tise - xi - tum, da per - en - ne gau - di - um, da per - en - ne gau - di -

S2
tum, e - xi - tum, da per - en - ne gau - di - um, gau - di - um, ga - di - um, da per -

A
tis e - xitum, salu - tis e - xi - tum, da per - en - ne gau - di - um, da per - en - ne gau - di - um, da per -

T
e - xi - tum, da per - en - ne gau - di - um, da per - en - ne gau -

B
tis e - xi - tum, da per - en - ne gau - di - um, da per -

88

S1
um, gau - di - um. A - men, a - men, a - men, al - le -

S2
en - ne gau - di - um, gau - di - um. A - men, a - men, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,

A
en - ne gau - di - um. A - men, a - men, a - men, a - men, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,

T
- di - um, da per - en - ne gau - di - um. A - men, a - men, a - men, a - men, al - le - lu -

B
en - ne gau - di - um. A - men, a - men, al - le - lu - ia, al - le -

95

S1
lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

S2
al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, a - men, al - le - lu - ia.

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

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

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