

2
13

14 15 16 17 18

- - - - - tus Do - minus De - us Sa - baoth Sanc - - tus Do -
 - tus Sanc - - - - - tus Do - minus De - us Sa - baoth
 - tus Do - minus De - us Sa - baoth Ple - - ni sunt coe - -
 Sa - baoth San - - tus Sanc - - tus Do - minus De - us
 - - - - - tus Do - minus De - us Sa - baoth
 - minus De - us Sa - baoth Ple - ni sunt coe - li et

19 20 21 22 23

- minus De - - us Sa - ba-oth Ple - - - - -
 Ple - - - - - ni sunt coe -
 li Ple - - ni sunt coe - - li et
 Sa - ba-oth Ple - ni sunt coe - li et ter -
 Ple - ni sunt coe - li et ter - - ra glo - -
 ter - ra Ple - - ni sunt coe -

24 25 26 27 28

- - ni sunt coe - - - - - li et ter -
 - - - - - li et ter - ra glo - - - ri - a
 ter - - - - ra et ter - ra glo - -
 - ra glo - - - ri - a tu - - -
 - - - ri - a tu - - - a glo - - -
 - - li et ter - - - ra

29 30 31 32 33

ra glo - - - ri - a tu - - - a glo - - -

tu - - - a glo ri - a tu - - -

- - ri - a tu - - a glo - - - ri - a

a O - san - - na in ex - cel - sis O - san -

ri - a tu - - - a O - san - - na in

glo - - - ri - a tu - - -

34 35 36 37 38

- - ri - a tu - - - a glo - - ri - a tu - a

a glo - - - ri - a tu - - -

tu - - a O - san - - na O -

na in ex - cel - sis

ex - cel - sis in ex - cel - sis in ex - cel - sis

a O - san - - na - - in - - ex - -

39 40 41 42 43

O - san - na in ex - cel - sis O -

a O - san - - na in ex - cel - - - sis

san - na in ex - cel - - -

O - - san - - na in ex - -

cel - sis O -

4
44

45 46 47 48

san - na in — ex - cel - - - - -

O - san - - na in ex - - -

- sis in — ex - cel - - sis in ex - cel - -

O - san - na in — ex - cel - - - - -

cel - sis

san - na in — ex - cel - - - - -

49

50 51 52 53

- - - - - sis O - san - - na

cel - sis O - san - - na in ex - cel - - - - -

sis O - san - - na in — ex - cel - -

- - sis O - san - na in — ex -

O - san - - na in ex - cel - - - - -

- - - - - sis O - - san - - na

54

55 56 57 58 59

in ex - - cel - - - - - sis.

- - - - - sis.

- - - - - sis.

cel - - - sis in — ex - cel - - - sis.

- - - - - sis.

in — ex - - cel - - - - - sis.

Benedictus

60 61 62 63 64

S1 Be - ne - di - ctus, be - ne - di - ctus qui

S2 Be - ne - di - ctus, be - ne - di - ctus qui

A Be - ne - di - ctus, be - ne - di - ctus qui

T1 Be - ne - di - ctus, be - ne - di - ctus qui ve -

T2 Be - ne - di - ctus, be - ne - di - ctus qui

B Be - ne - di - ctus, be - ne - di - ctus qui

65 66 67 68 69

ve - nit in no - mine Do - mi - ni, qui ve - nit in

ve - nit in no - mi - ne Do - mi - ni, qui ve - nit in

ve - nit in no - mi - ne Do - mi - ni, qui ve - nit in no -

nit in no - mi - ne Do - mi - ni, qui ve - nit in

ve - nit in no - mi - ne Do - mi - ni, qui ve - nit in

ve - nit in no - mi - ne Do - mi - ni, qui ve - nit in

70 71 72 73 74

no - mi - ne Do - mi - ni. O - san - na in ex -

no - mi - ne Do - mi - ni. O - san - na in ex - cel -

- mine Do - mi - ni. O sa - na in ex - cel -

no - mi - ne Do - mi - ni.

no - mi - ne Do - mi - ni. O - san - na

no - mi - ne Do - mi - ni.

75 76 77 78 79 80

cel - sis, o - san - na in ex - cel -

sis, o - san - na in

sis, in ex - cel - sis, in ex -

O - san - na in ex - cel -

in ex - cel - sis,

O - san - na in ex - cel -

81 82 83 84 85 86

sis, o - san - na

ex - cel - sis, o - san - na in ex - cel -

cel - sis, o - san - na in ex - cel -

sis, o - san - na in ex -

o - san - na in ex - cel -

sis, o - san - na

87 88 89 90 91 92

in ex - cel - sis.

sis.

sis.

cel - sis, in ex - cel - sis.

sis.

in ex - cel - sis.