

Jerusalem luge

Jean Richafort

Prima Pars: Jerusalem luge

Superius

Altus

Tenor I

Tenor II

Bassus

Je - - ru - sa - lem lu - - - - -

Je - - - ru - sa - lem

S

A

T. I

T. II

B

- lem lu - - - ge, Je - ru - sa - lem

- - - - ge, Je - ru - sa -

Je - - - - ru - sa - lem

lu - - - - ge,

9

S - lem lu - - - - -

A lu - - ge, Je - ru - sa - lem lu - - - - -

T. I - - - - - lem lu - - - - -

T. II lu - - - - - ge, et

B Je - - - - - ru - sa - lem lu - - - - -

13

S - ge,

A - ge, et e - xu - e te ve - - - -

T. I - ge, et

T. II e - xu - e te ve - sti - bus ju - cun - - di - ta - tis, ju -

B - ge, et e - xu - e te ve - - - sti - bus ju -

17

S et e - xu - e te ve - sti - bus, ve - sti - bus

A - sti - bus et e - xu - e te

T. I e - xu - e te ve - sti - bus ju - - - - cun - - di -

T. II - cun - di - ta tis, et

B - cun - di - ta - - - tis, et e - xu - e te ve - sti - bus, ve -

21

S

A

T. I

T. II

B

ve - sti - bus, ju - - - - - cun - di - ta -

- ta - - - tis, ju - cun - - di - ta - - - -

e - xu - e te ve - sti - bus ju - - - - cun - di -

- sti - bus ju - - - cun - di -

24

S

A

T. I

T. II

B

in - du - e - re ci - ne - - re

- - - - - tis: in - du - e - re ci - ne -

- tis: in - du - e - re ci -

- ta - - - - - tis: in -

- ta - - - - - tis: in du - e - re ci -

28

S

A

T. I

T. II

B

et ci - li - ci - o, qui -

- re et ci - li - - ci - o, ci - - li - ci -

- ni - - re et ci - - - li - - - ci -

- du - e - re ci - ne - re qui - a in

- ne - re, et ci - li - ci -

32

S
- a in te oc - ci - sus

A
8 - o, qui -

T. I
8 - o, qui - a in te oc - ci - sus

T. II
te oc - ci - sus est,

B
- o, qui - a in te oc - ci -

36

S
est, qui -

A
8 - a in te oc - ci - sus est qui - a in te

T. I
8 est, qui - a in te oc - ci - sus est,

T. II
qui - a in te oc - ci - sus est, oc - ci - sus est,

B
- sus est, qui -

40

S - a in te oc - ci - sus est, oc -

A oc - ci - - - - - sus

T. I

T. II oc - - - - - ci - - - - - sus

B - a in te oc - ci - sus est, qui - a in

43

S - - ci - sus est Sal - - va -

A est, qui - a in te oc - ci - - - - - sus est Sal -

T. I - a in te oc - ci - - - - - sus est

T. II est Sal - va - tor Is - ra - - - - el,

B te oc - ci - - - - - sus est

47

S - tor Is - ra - - - - - el Sal - va - tor

A - va - tor Is - ra - el, Sal - - va - - - - - tor Is -

T. I Sal - va - tor Is - ra - el,

T. II Sal - va - tor Is - ra - el, Sal - va - tor

B Sal - va - tor Is -

51

S Is - ra - el.

A - ra - el, Sal - va - tor Is - ra - el.

T. I Sal - va - tor Is - - - ra - el.

T. II Is - ra - el.

B - ra - el, Sal - va - - - tor Is - ra - el.

55 Secunda Pars: Deduc quasi torrentem

S De - - - duc qua - si tor -

A De - - - duc qua - si tor -

T. I De - - - duc qua - si tor -

T. II De - duc qua - si tor - ren - tem la - cri - mas, la - - -

B De - duc qua - si tor - ren - tem la - cri - mas,

60

S De - - - duc qua - si tor -

A - ren - tem la - cri - mas, de - duc qua - si tor -

T. I De - duc qua - si tor - ren - tem la - cri - mas, tor -

T. II - - cri - mas, tor -

B la - cri - mas, de - duc qua - si tor - ren - tem la - cri - mas

74

S - ctem, et

A non ta - ce - at pu - pil -

T. I et non ta - ce -

T. II - ctem, et no - ctem,

B et non ta - ce - at pu - pil -

77

S non ta - ce - at pu - pil - la, pu -

A - la o - - - - - cu - li tu - i,

T. I - at pu - pil - la

T. II et non ta - ce at pu - pil - la o -

B - la o - - - - - li tu - i,

81

S - pil - - - la o - cu - li tu - - -

A o - cu - li tu - - i,

T. I o - cu - li tu - - - - - i,

T. II - cu - li tu - i, pu - pil - la o - -

B pu - pil - la o - cu - li tu - - -

85

S - - - - i,

A qui - a in te oc - - -

T. I o - cu - li tu - i, qui - a in

T. II - cu - li tu - i, qui - a in - te oc - ci - sus est, qui -

B - - - - i, qui - a in te oc -

89

S qui - a in te oc - ci - - - sus

A - ci - - - sus est, qui - a in te oc - ci - - - sus

T. I te oc - ci - sus est, in te oc - ci - sus est, qui -

T. II - a in te oc - ci - - - - - sus est,

B - ci - sus est, qui - a in te oc -

93

S
est

A
8 est, oc - ci - - - - - sus est

T. I
8 - a in te oc - ci - sus est, in te oc -

T. II
qui - a in te oc - ci - sus est, in te oc -

B
- ci - sus est, qui - a in te oc - - - -

97

S
Sal - va - - - - - tor Is - ra - el,

A
8 Sal - va - tor Is - ra - - el, Sal - va -

T. I
8 - ci - sus est,

T. II
- ci - sus est, Sal - va -

B
- ci - sus est Sal - va - tor Is - - - - ra - el,

101

S
Sal - va - tor Is - -

A
8 - tor Is - - - - ra - el, Sal - va - tor Is - ra -

T. I
8 Sal - va - tor Is - - - - ra - -

T. II
- tor Is - ra - el, Is - ra - el, Sal - va -

B
Sal - va - tor Is - ra - el, Sal - - - - va - tor Is -

105

S - - - ra - el, Sal - va - tor Is -

A - el, Is - - - - ra - - el, Sal - va -

T. I - el, Sal - - va - tor Is - ra - el, Sal -

T. II - tor Is - ra - el, Sal - va - tor Is - ra - el, Sal - va -

B - ra - el, Sal - va - tor Is - ra - el, Sal - va - tor

109

S - ra - el, Sal - - va - tor Is - ra - el, Sal -

A - tor Is - - - - ra - el, Is - - - -

T. I - va - - - - - tor Is - ra - el, Sal - va - tor

T. II - tor Is - ra - - - - el, Is - - - - ra - el,

B Is - ra - - - - el, Sal - va - tor Is - ra - el, Sal -

112

S - va - tor Is - ra - el, Sal - - va - tor Is - ra - el, Sal -

A - ra - el, Sal - va - tor Is - - - - ra -

T. I Is - ra - el, Sal - va - tor Is - ra - el, Sal - va - tor

T. II Sal - va - - - tor Is - ra - el, Sal - va - tor Is - ra -

B - va - tor Is - ra - el, Sal - - va - tor Is - ra - el, Sal -

116

S - va - tor Is - ra - el, Sal - va - tor Is - - -

A - el, Sal - va - tor Is - - - ra - el, Is -

T. I Is - ra - el, Sal - - - va - tor Is - ra - el, Sal - va -

T. II - el, Sal - va - tor Is - - - ra - el, Sal - va - tor

B - va - - tor Is - ra - - - el, Sal - va - tor Is - - - - ra -

120

S - ra - - - el, Sal - va - tor Is -

A - ra - el, Is - - - - - ra - - - el, Sal - va -

T. I - tor Is - ra - el, Is - - - ra - el, Sal -

T. II Is - ra - el, Sal - va - tor Is - ra - el, Sal -

B - el, Sal - va - tor Is - ra - el, Sal - va -

124

S - ra - el, Sal - - - va - tor Is - ra - el Sal -

A - tor Is - - - - - ra - el, Is - - - - -

T. I - va - - - - - tor Is - ra - el, Sal - va - tor

T. II - va - tor Is - - - - - ra - el, Is - - - - - ra - el,

B - tor Is - - - ra - el, Sal - va - tor Is - ra - el, Sal -

S - va - tor Is - ra - el, Sal - - va - tor Is - ra - el, Sal -

A 8 - ra - el, Sal - va - tor Is - - - - - ra -

T. I 8 Is - ra - - - el, Sal - va - tor Is - ra - el, Sal - va -

T. II Sal - va - - - - tor Is - ra - el, Sal - va - tor Is - ra -

B - va - tor Is - ra - el, Sal - - va - tor Is - ra - el, Sal -

S - va - tor Is - ra - el, Sal - va - tor Is - - -

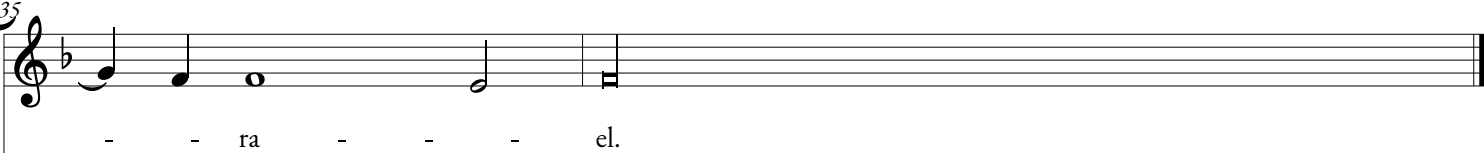
A 8 - el, Sal - va - tor Is - - - ra - el, Sal -

T. I 8 - tor, Is - ra - el, Sal - - - va - tor Is - ra - el, Sal - va -

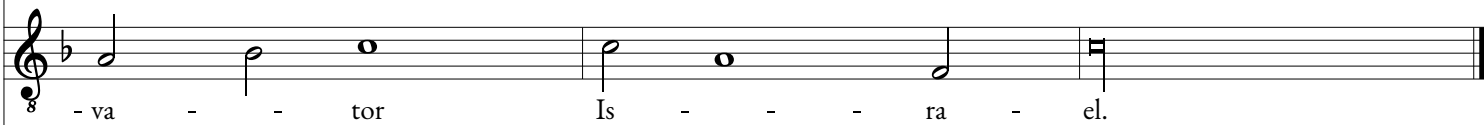
T. II - el, Sal - va - tor Is - - - ra - el, Sal - va - tor

B - va - tor Is - - - ra - el, Sal - va - tor Is - - - - -

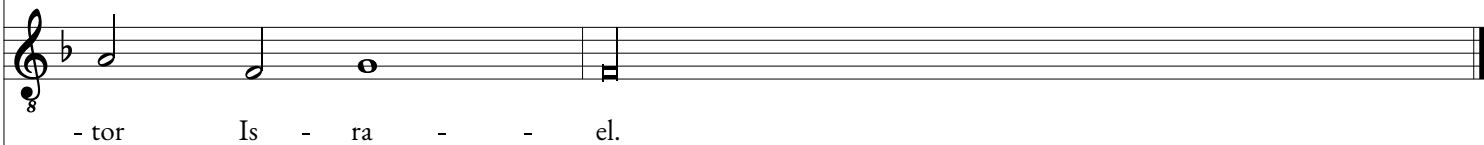
S



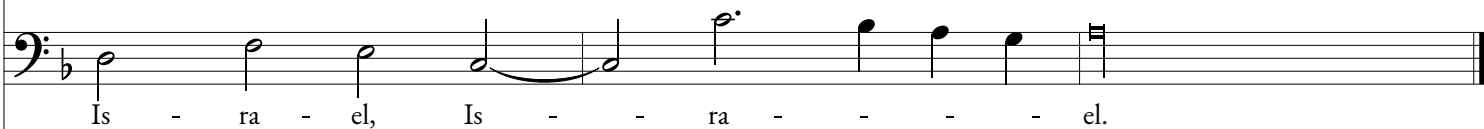
A



T. I



T. II



B

