

Precatus est Moyzes

B. M. Černohorský (1684-1742)

(Sborový part offertoria pro smíšený sbor a Basso continuo)

♩ = 76
mf

S
Pre - ca - tus est Mo - y - zes in con - spec - tu Do - mi - ni De - i

A
Pre - ca - tus est Mo - y - zes in con - spec - tu Do - mi - ni De - i

T
Pre - ca - tus est Mo - y - zes in con - spec - tu Do - mi - ni De - i

B
Pre - ca - tus est Mo - y - zes in con - spec - tu Do - mi - ni De - i

6 *pp*

S
su - i et di - - - xit. Qua - re Do - mi - ne, i - ras - ce - ris in

A
su - i et di - - - xit. Qua - re Do - mi - ne, i - ras - ce - ris in

T
su - i et di - - - xit. Qua - re Do - mi - ne, i - ras - ce - ris in

B
su - i et di - - - xit. Qua - re Do - mi - ne, i - ras - ce - ris in

12 *p*

S
po - pu - lo tu - o? Par - ce i - ræ a - ni - mæ tu - æ,

A
po - pu - lo tu - o? Par - ce i - ræ a - ni - mæ tu - æ,

T
po - pu - lo tu - o? Par - ce i - ræ a - ni - mæ tu - æ,

B
po - pu - lo tu - o? Par - ce i - ræ a - ni - mæ tu - æ,

19 *mf* $\text{♩} = 92$

S par - ce i - ræ a - ni-mæ tu - æ.

A par - ce i - ræ a - ni-mæ tu - æ.

T par - ce i - ræ a - ni-mæ tu - æ.

B par - ce i - ræ a - ni-mæ tu - æ. Me - men - to A -

27 *mf*

A Qui - bus iu - ra - - - - -

T *f* Me - men - to A -

B bra - ham, I - saac et Ja - cob,

37 *p*

A sti da-re ter - - - - -

T bra - ham, I - - - saac et Ja - cob,

B *mf* qui - bus iu -

45 *mf*

S qui - bus iu - ra - - - - - *f* - - - sti

A ram Me - men -

T *p* qui - bus iu - ra - - - - - *mf*

B ra - sti da - re ter - ram flu - en - tem lac et mel, et

87 *f* *mf* *p*

S flu - en - tem lac et mel, flu - en - tem lac et mel, flu -

A ----- ram

T 8 saac et Ja - cob, flu - en - tem lac et mel, flu - en - tem lac et mel,

B flu - en - tem lac et mel, flu - en - tem lac et mel, flu -

97 *p*

S en - tem lac et mel, qui - bus

A Me - men - to A - bra - ham, I - saac et Ja -

T 8 Me - men - to A - bra - ham, I - saac et

B en - tem lac et mel,

107

S iu - ra - sti da - re ter - ram iu - ra - sti

A cob, qui - bus iu - ra - sti da - re ter - ram flu - en - tem

T 8 Ja - cob, qui - bus iu - ra - sti da - re

B flu - en - tem lac et

115 *p* *p* *p* *mf*

S qui - bus iu - ra - sti da - re ter - ram iu - ra - - - -

A lac et mel, qui - bus iu - ra - - - -

T 8 ter - ram qui - bus iu - ra - sti da - re ter - ram iu - ra -

B mel, et mel, *mf* Me - men -

123

S
A
T
B

sti da-re ter - - ram
sti da-re ter -
sti iu - ra - sti da - re
to A - - - bra - ham, I - - - saac et

130

S
A
T
B

ter - ram *mf* et mel, et *mf*
----- ram *mf* flu - en - tem lac et mel, flu - en - tem lac et mel, et mel, *mf*
ter - ram *mf* flu - en - tem lac et mel, et mel, et *mf*
Ja - cob, flu - en - tem lac et mel, et mel, et

139

S
A
T
B

mel, et mel, et mel, *f* iu - ra - - - - sti
f Me - men - to A - - bra - ham,
mel, et lac et mel, *f* Me - men - to A - - - bra - ham, I -
mel, et lac et mel, *ff* Me - men - to A -

148

S *f* Me - - - -

A *mf* qui - bus iu - ra - sti da - re ter - - - -

T *mf* saac et Ja - cob, qui - bus iu - ra - sti da - re

B bra - ham, I - - - saac et Ja - cob,

155

S men - - - - to A - - - bra - ham,

A --- ram flu - en - tem lac et mel,

T ter - - - - ram *mf* flu - en - - - tem flu -

B *mf* qui - bus iu - ra - sti da - re ter - - - -

163

S I - - - - saac et Ja - - - - cob,

A *f* flu - en - - - - tem

T en - - - - tem lac et mel, *f* flu - en - - tem lac

B ----- ram flu - en - - - - tem lac

170 $\text{♩} = 72$ *mf*

S mel. Et pla - ca - tus fac - tus est

A lac et mel, et mel, et mel. Et pla - ca - tus fac - tus est

T — et mel, et mel, et mel. Et pla - ca - tus fac - tus est

B — et mel, et mel, et mel. Et pla - ca - tus fac - tus est

176 *p*

S Do - mi-nus de ma - lig - ni - ta - te quam di - xit fa - ce - re,

A Do - mi-nus de ma - lig - ni - ta - te quam di - xit fa - ce - re,

T Do - mi-nus de ma - lig - ni - ta - te quam di - xit fa - ce - re,

B Do - mi-nus de ma - lig - ni - ta - te quam di - xit fa - ce - re,

181 *f*

S quam di - xit fa - ce - re po - pu - lo, po - pu - lo su - - - o.

A quam di - xit fa - ce - re po - pu - lo, po - pu - lo su - - - o.

T quam di - xit fa - ce - re po - pu - lo, po - pu - lo su - - - o.

B quam di - xit fa - ce - re po - pu - lo, po - pu - lo su - - - o.