

H 18



MIXED CHOIR

EGIL HOVLAND

Credo

for Mixed Choir a cappella

Op. 137, no. 1

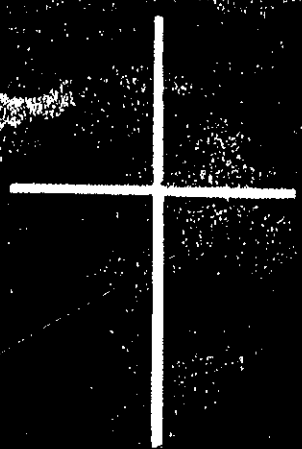
Egil Hovland

CREDO



STORD
INTERNASJONALE
KOR
FESTIVAL
NORGE

Contemporary
Sacred
Choral Music



NORSK MUSIKFORLAG AS

N.M.O. 10432

MIXED CHOIR a cappella

To Roald Sangolt

CREDO

for mixed choir a cappella

Egil Hovland 90/91
op. 137 no. 1

$\text{♩} = 116$

ff

S
Cre - do in u - num De - um, Pa - trem o - mni - po -

A
Cre - do in u - num De - um, Pa - trem o - mni - po -

T
Cre - do in u - num De - um, Pa - trem o - mni - po -

B
ffe
Cre - do in u - num De - um, Pa - trem o - mni - po -

P.f.

$\text{♩} = 116$

ff

6

ten - tem, fa - cto - rem cæ - li et ter - ræ, vi - si -

ten - tem, fa - cto - rem cæ - li et ter - ræ, vi - si -

ten - tem, fa - cto - rem cæ - li et ter - ræ, vi - si -

ten - tem, fa - cto - rem cæ - li et ter - ræ, vi - si -

*) For rehearsal only

Copyright © 1991 by
Norsk Musikforlag A/S, Oslo

N.M.O. 10432



9

bi - li - um o - mni - um et in - vi - si - bi - li - um.

bi - li - um o - mni - um et in - vi - si - bi - li - um.

bi - li - um o - mni - um et in - vi - si - bi - li - um.

bi - li - um o - mni - um et in - vi - si - bi - li - um.

bi - li - um o - mni - um et in - vi - si - bi - li - um.

rit.

13

$\text{♩} = \text{ca. } 100$

pp

Et in u - num Do - mi - num Je - sum Chri - stum, *p* Fi - li - um.

pp

Et in u - num Do - mi - num Je - sum Chri - stum, *p* Fi - li - um.

pp

Et in u - num Do - mi - num Je - sum Chri - stum, *p* Fi - li - um.

pp

Et in u - num Do - mi - num Je - sum Chri - stum, *p* Fi - li - um.

$\text{♩} = \text{ca. } 100$

pp

p

19 *mf* *dim.* *pp*
 De - i - u - ni - ge - ni - tum. Et ex pa - tre na -
mf *dim.* *pp*
 De - i - u - ni - ge - ni - tum. Et ex pa - tre na -
mf *dim.* *pp*
 De - i - u - ni - ge - ni - tum. Et ex pa - tre na -
mf *dim.* *pp*
 De - i - u - ni - ge - ni - tum. Et ex pa - tre na -

25 *cresc.* *ff*
 tum an - te om - ni - a sæ - cu - la.
cresc. *ff*
 tum an - te om - ni - a sæ - cu - la.
cresc. *ff*
 tum an - te om - ni - a sæ - cu - la.
cresc. *ff*
 tum an - te om - ni - a sæ - cu - la.

p cresc. *f*

De - um de De - o, lu - men de lu - mi - ne,

p cresc. *f*

De - um de De - o, lu - men de lu - men de lu - mi - ne,

p cresc. *f*

De - um de De - o, lu - men de lu - men de lu - mi - ne,

p cresc. *f*

De - um de De - o, lu - men de lu - men de lu - mi - ne,

p cresc. *f*

p cresc. *f*

De - um ve - rum de De - o ve - ro.

p cresc. *f*

De - um ve - rum de De - o ve - ro, de De - o, de De - o

p cresc. *f*

De - um ve - rum de De - o ve - ro, de De - o ve

p cresc. *f*

De - um ve - rum de De - o ve - ro, de De - o, de De - o

p cresc. *f*

Ge - ni-tum, non fa - ctum, con-sub-stan-ti -
 ve - ro. Ge - ni-tum, non fa - ctum, con - sub - stan - ti -
 ro. Ge - ni - tum, non fa - ctum, con-sub-stan - ti -
 ve - ro. Ge - ni - tum, non fa - ctum, con-sub-stan - ti -

f *mp* *f* *ff* *f* *mp* *f* *mp* *f* *mp*

a - lem, con-sub - stan - ti - a - lem Pa - tri: per quem om - ni - a
 a - lem Pa - tri: per quem om - ni - a
 a - lem, con-sub - stan - ti - a - lem Pa - tri: per quem om - ni - a
 a - lem, con-sub - stan - ti - a - lem Pa - tri: per quem om - ni - a

ff *ff* *ff* *ff*

facta, omnia facta sunt.

facta, omnia facta sunt.

facta, omnia facta sunt.

facta, omnia facta sunt.

facta, omnia facta sunt.

Qui propter nos homines, et propter nostram salutem...

Qui propter, qui propter nos homines, propter nostram salutem...

61

SKYLD HAR NEDSTÆKET FRA HIMMELEN

meno mosso

lu - tem de - scen - dit de cae - lis.

lu - tem de - scen - dit de cae - lis.

Et in - car -

Et in - car -

pp OG HAN

meno mosso

Et in - car - na - tus est, in - car - na - tus est de

Et in - car - na - tus est, in - car - na - tus est de

na - tus est, et in - car - na - tus est, in - car - na - tus est de

na - tus est, et in - car - na - tus est, in - car - na - tus est de

65

HAR *pp* INKARNERT

GJENNOM DEN *pp più mosso*

Et in - car - na - tus est, in - car - na - tus est de

Et in - car - na - tus est, in - car - na - tus est de

na - tus est, et in - car - na - tus est, in - car - na - tus est de

na - tus est, et in - car - na - tus est, in - car - na - tus est de

più mosso

69 *ff* *agitato*

Spi - ri - tu San - cto ex Ma - ri - a Vir - gi - ne:

Spi - ri - tu San - cto ex Ma - ri - a Vir - gi - ne:

Spi - ri - tu San - cto ex Ma - ri - a Vir - gi - ne:

Spi - ri - tu San - cto ex Ma - ri - a Vir - gi - ne:

ff *agitato*

71 *meno mosso*

Et ho - mo fa - ctus est. Cru - ci - fi - xus e - ti - am pro no -

Et ho - mo fa - ctus est. Cru - ci - fi - xus e - ti - am pro no -

Et ho - mo fa - ctus est. Cru - ci - fi - xus e - ti - am pro no -

Et ho - mo fa - ctus est. Cru - ci - fi - xus e - ti - am pro no -

meno mosso

bis: sub Pon - ti - o Pi - la - to, pas - sus, et se -
 bis: sub Pon - ti - o Pi - la - to, pas - sus, et se -
 bis: sub Pon - ti - o, Pi - la - to pas - sus, et se -
 bis: sub Pon - ti - o Pi - la - to, pas - sus, et se -

f *dim.* *p*

pul - tus est. Et re - sur - re - xit ter - ti - a
 pul - tus est. Et re - sur - re - xit ter - ti - a
 pul - tus est. Et re - sur - re - xit ter - ti - a
 pul - tus est. Et re - sur - re - xit ter - ti - a

pp *mp* *mf*

di - e, se - cun - dum Scri - ptu - ras. Et a - scen - dit in

di - e, se - cun - dum Scri - ptu - ras. Et a - scen - dit in

di - e, se - cun - dum Scri - ptu - ras. Et a - scen - dit in

di - e, se - cun - dum Scri - ptu - ras. Et a - scen - dit in

cæ - lum: se - det ad dex - te - ram Pa - tris. Et i - te - rum ven -

cæ - lum: se - det ad dex - te - ram Pa - tris. Et i - te - rum ven -

cæ - lum: se - det ad dex - te - ram Pa - tris. Et i - te - rum ven -

cæ - lum: se - det ad dex - te - ram Pa - tris. Et i - te - rum ven -

pp *cresc.*
 tu - rus est cum glo - ri - a, ju - di - ca - re vi - vos et
pp *cresc.*
 tu - rus est cum glo - ri - a, ju - di - ca - re vi - vos et
pp *cresc.*
 tu - rus est cum glo - ri - a, ju - di - ca - re vi - vos et
pp *cresc.*
 tu - rus est cum glo - ri - a, ju - di - ca - re vi - vos et

pp *cresc.*

f *ff* $\text{♩} = 116$
 mor - tu - os: cu - jus re - gni non e - rit
f *ff* $\text{♩} = 116$
 mor - tu - os: cu - jus re - gni non e - rit
f *ff* $\text{♩} = 116$
 mor - tu - os: cu - jus re - gni non e - rit
f *ff* $\text{♩} = 116$
 mor - tu - os: cu - jus re - gni non e - rit

f *ff* $\text{♩} = 116$

3 + 2

fi - nis, re - gni non e - rit fi - nis. Et

fi - nis, re - gni non e - rit fi - nis. Et

fi - nis, re - gni non e - rit fi - nis.

fi - nis, re - gni non e - rit fi - nis.

104 $\text{♩} = 100$

in Spi - ri - tum San - ctum, Spi - ri - tum San

in Spi - ri - tum San - ctum, Spi - ri - tum San

Spi - ri - tum San - ctum, Spi - ri - tum San

Spi - ri - tum San - ctum, Spi - ri - tum San

$\text{♩} = 100$

ctum, Do - minum, Do - minum et vi - vi - fi - can -

ctum, Do - mi - num, Do - mi - num et vi - vi - fi - can -

ctum, Do - mi - num, Do - mi - num et vi - vi - fi - can -

ctum, Do - mi - num, Do - mi - num et vi - vi - fi - can -

tem: qui ex Pa - tre Fi - li - o - que 'pro - ce -

tem: qui ex Pa - tre 'Fi - li - o - que pro - ce - dit, pro -

tem: qui ex Pa - tre Fi - li - o - que pro - ce - dit, pro -

tem: qui ex Pa - tre Fi - li - o que pro - ce -

dit. *pp* Qui cum Pa - tre, cum Pa - tre et
 ce dit. *pp* Qui cum Pa - tre, cum Pa - tre et
 ce dit. *pp* Qui cum Pa - tre, cum Pa - tre et
 dit. *pp* Qui cum Pa - tre, cum Pa - tre et

124 *rit.* *a tempo pp* Fi - li - o si - mul a - do - ra - tur et con - glo - ri - fi -
pp Fi - li - o si - mul a - do - ra - tur et con - glo - ri - fi -
pp Fi - li - o si - mul a - do - ra - tur et con - glo - ri - fi -
pp Fi - li - o si - mul a - do - ra - tur et con - glo - ri - fi -

rit. *a tempo pp* *rit.* *a tempo pp* *rit.*

a tempo
mp

ca - tur: qui lo - co - tus est per Pro - phe - tas, Pro -

ca - tur: qui lo - co - tus est per Pro - phe - tas, Pro -

ca - tur: qui lo - co - tus est per Pro - phe - tas, Pro -

ca - tur: qui lo - co - tus est per Pro - phe - tas, pro -

a tempo

rit.

$\text{♩} = 76$ *dim.*

pp

phe - tas, Pro - phe - tas.

phe - tas, Pro - phe - tas.

phe - tas, Pro - phe - tas.

phe - tas, Pro - phe - tas.

rit. $\text{♩} = 76$ *dim.* *pp*

141 $\text{♩} = 104$

Et u - nam san - ctam ca - tho - li - cam

$\text{♩} = 104$

143

Et u - nam san - ctam ca - tho - li - cam,
 a - po - sto - li - cam Ec - cle - si - am, et u - na san - ctam ca - tho - li - cam,
 et a - po - sto - li - cam Ec - cle - si - am, u - na san - ctam ca - tho - li - cam et

a - po - sto - li - cam Ec - cle - si - am, a - po - sto - li - cam
 et a - po - sto - li - cam Ec - cle - si - am, a - po - sto - li - cam
 a - po - sto - li - cam Ec - cle - si - am, a - po - sto - li - cam
 a - po - sto - li - cam Ec - cle - si - am, a - po - sto - li - cam

Ec - cle - si - am. *mp* Con -
 Ec - cle - si - am. *mp* Con - fi - te - or u - num ba - pti - sma,
 Ec - cle - si - am, Ec - cle - si - am, *mp* Ec - cle
 Ec - cle - si - am, Ec - cle *mp* si - am.

fi - te - or u - num bap - ti - sma.
 con - fi - te - or, con - fi - te - or u - num ba -
 si - am. Con -
 con - fi - te - or u - num ba - pti - sma,

in re - mis - si - o - nem pec - ca -
 ptis - ma in re - mis - si - o - nem pec - ca -
cresc. fi - te - or u - num ba - pti - sma
cresc. con - fi - te - or u - num ba - pti - sma in re -

p poco a poco cresc.

to - rum, in re - mis - si - o - nem

p poco a poco cresc.

to - rum, in re - mis - si - o - nem

f in re - mis - si - o - nem pec - ca - to - rum, in re - mis - si - o - nem,

p poco a poco cresc.

mis - si - o - nem pec - ca - to - rum, in re - mis - si - o - nem,

p poco a poco cresc.

pec - ca - to - rum. Et ex - spe - cto re - sur - re - cti - o - nem

pec - ca - to - rum. Et ex - spe - cto re - sur - re - cti - o - nem

in re - mis - si - o - nem. Et ex - spe - cto re - sur - re - cti - o - nem, re - sur -

in re - mis - si - o - nem. Et ex - spe - cto re - sur - re - cti - o - nem, re - sur -

mor - tu - o - rum, mor - tu - o - rum. Et vi - tam
 mor - tu - o - rum, mor - tu - o - rum. Et vi - tam
 re - cti - o - nem mor - tu - o - rum, mor - tu - o - rum. Et vi - tam
 re - cti - o - nem mor - tu - o - rum, mor - tu - o - rum. Et vi - tam

$\text{♩} = 88$
f rit. *ff*

— ven - tu - ri sæ - cu - li. A - men. A -
 — ven - tu - ri sæ - cu - li. A - men. A -
 — ven - tu - ri sæ - cu - li. A - men. A -
 — ven - tu - ri sæ - cu - li. A - men. A -

$\text{♩} = 104$
ff

rit.

men. A - men. A - men.

men. A - men. A - men.

men. A - men. A - men.

men. A - men. A - men.

rit.

al ♩ = 80

A - men. A - men.

A - men. A - men.

A - men. A - men.

A - men. A - men.

al ♩ = 80