

T1

pp < > mp f p rit.

10 Säll - sam, säll - - - sam vä - der-lek i träd - går - den

T2

pp < > mp f p rit.

Säll - sam, säll - - - sam vä - der-lek i träd - går - den

Bar 1

pp < > mp f p rit.

Säll - sam, säll - - - sam vä - der-lek i träd - går - den

Bar 2

pp < > mp f p rit.

Säll - sam, säll - - - sam vä - der-lek i träd - går - den

B 1

pp < > mp f p rit.

Säll - sam, säll - - - sam vä - der-lek i träd - går - den

B2

pp < > mp f p rit.

Säll - sam, säll - - - sam vä - der-lek i träd - går - den

17

Mezzo

En mans - kör marscherar un-der min sommarklännung

sub. 108

pp < > *mp* ————— *f* ————— *p* ————— *rit.* —————

21

T1

Vän - lig, vän - - - lig an - de-dräkt. Och trä - - dens kun - skap

T2

Vän - lig, vän - - - lig an - de-dräkt. Och trä - - dens kun - skap

Bar 1

Vän - lig, vän - - - lig an - de-dräkt. Och trä - - dens kun - skap

Bar 2

Vän - lig, vän - - - lig an - de-dräkt. Och trä - - dens kun - skap

B 1

Vän - lig, vän - - - lig an - de-dräkt. Och trä - - dens kun - skap

B2

Vän - lig, vän - - - lig an - de-dräkt. Och trä - - dens kun - skap

sub. 108

p —————*rit.* —————

p

pppp

rit.

26

Mezzo

d = 72

un - der min som - mar klän - ning

rit.

pp

rit.

29 sub. $\text{♩} = 108$ *mf*

Mezzo

Jag bo - ta-ni-se - rar i bib - li-o-te - ket

sub. $\text{♩} = 108$

mp *p* *mp* *p* *p*

==

33 *mf*

Mezzo

långt från A - lex - an-dri - a A - lex - an-dri - a kvar-tet - ten!

accel.

mp *p* *mp* *p* *mp* *pp*

==

37 $\text{♩} = 126$

ff

==

39

dim.