

# Jacques Mauduit, *Requiem æternam*

(Harmonie universelle, Livre septiesme des instrumens de percussion, p. 66).

Superius  
Quinta-pars  
Contra  
Tenor  
Bassus

Re - qui - em æ - ter - nam do - na e - is Do - mi - ne,  
Re - qui - em æ - ter - nam do - na e - is Do - mi - ne,  
Re - qui - em æ - ter - nam do - na e - is Do - mi - ne,  
Re - qui - em æ - ter - nam do - na e - is Do - mi - ne,  
Re - qui - em æ - ter - nam do - na e - is Do - mi - ne,

2

et lux per - pe - tu - a lu - ce - at e - is.  
et lux per - pe - tu - a lu - ce - at e - is.  
et lux per - pe - tu - a lu - ce - at e - is.  
et lux per - pe - tu - a lu - ce - at e - is.  
et lux per - pe - tu - a lu - ce - at e - is.

4

Re - qui - es - cant in pa - ce. A - men.  
Re - qui - es - cant in pa - ce. A - men.  
Re - qui - es - cant in pa - ce. A - men.  
Re - qui - es - cant in pa - ce. A - men.  
Re - qui - es - cant in pa - ce. A - men.

6

Do - mi - ne ex - au - di o - ra - ti - o - nem me - am.

Do - mi - ne ex - au - di o - ra - ti - o - nem me - am.

Do - mi - ne ex - au - di o - ra - ti - o - nem me - am.

Do - mi - ne ex - au - di o - ra - ti - o - nem me - am.

Do - mi - ne ex - au - di o - ra - ti - o - nem me - am.

7

Et cla - mor me - us ad te ve - ni - at.

Et cla - mor me - us ad te ve - ni - at.

Et cla - mor me - us ad te ve - ni - at.

Et cla - mor me - us ad te ve - ni - at.

Et cla - mor me - us ad te ve - ni - at.

8

Do - mi - nus vo - bis - cum. Et cum spi - ri - tu tu - o.

Do - mi - nus vo - bis - cum. Et cum spi - ri - tu tu - o.

Do - mi - nus vo - bis - cum. Et cum spi - ri - tu tu - o.

Do - mi - nus vo - bis - cum. Et cum spi - ri - tu tu - o.

Do - mi - nus vo - bis - cum. Et cum spi - ri - tu tu - o.

10

O - re - mus. Fi - de - li - um, De - us, om - ni - um con - di - tor et re - demp - tor,  
 O - re - mus. Fi - de - li - um, De - us, om - ni - um con - di - tor et re - demp - tor,  
 O - re - mus. Fi - de - li - um, De - us, om - ni - um con - di - tor et re - demp - tor,  
 O - re - mus. Fi - de - li - um, De - us, om - ni - um con - di - tor et re - demp - tor,  
 O - re - mus. Fi - de - li - um, De - us, om - ni - um con - di - tor et re - demp - tor,

12

a - ni - ma - bus fa - mu - lo - rum, fa - mu - lo - rum - que tu - a - rum  
 a - ni - ma - bus fa - mu - lo - rum, fa - mu - lo - rum - que tu - a - rum  
 a - ni - ma - bus fa - mu - lo - rum, fa - mu - lo - rum - que tu - a - rum  
 a - ni - ma - bus fa - mu - lo - rum, fa - mu - lo - rum - que tu - a - rum  
 a - ni - ma - bus fa - mu - lo - rum, fa - mu - lo - rum - que tu - a - rum

13

re - mis - si - o - nem cu - cto - rum tri - bu - e pec - ca - to - rum:  
 re - mis - si - o - nem cu - cto - rum tri - bu - e pec - ca - to - rum:  
 re - mis - si - o - nem cu - cto - rum tri - bu - e pec - ca - to - rum:  
 re - mis - si - o - nem cu - cto - rum tri - bu - e pec - ca - to - rum:  
 re - mis - si - o - nem cu - cto - rum tri - bu - e pec - ca - to - rum:

15

ut in - dul - gen - ti - am, qua sem - per op - tau - e - runt,  
 ut in - dul - gen - ti - am, qua sem - per op - tau - e - runt,  
 ut in - dul - gen - ti - am, qua sem - per op - tau - e - runt,  
 ut in - dul - gen - ti - am, qua sem - per op - tau - e - runt,  
 ut in - dul - gen - ti - am, qua sem - per op - tau - e - runt,

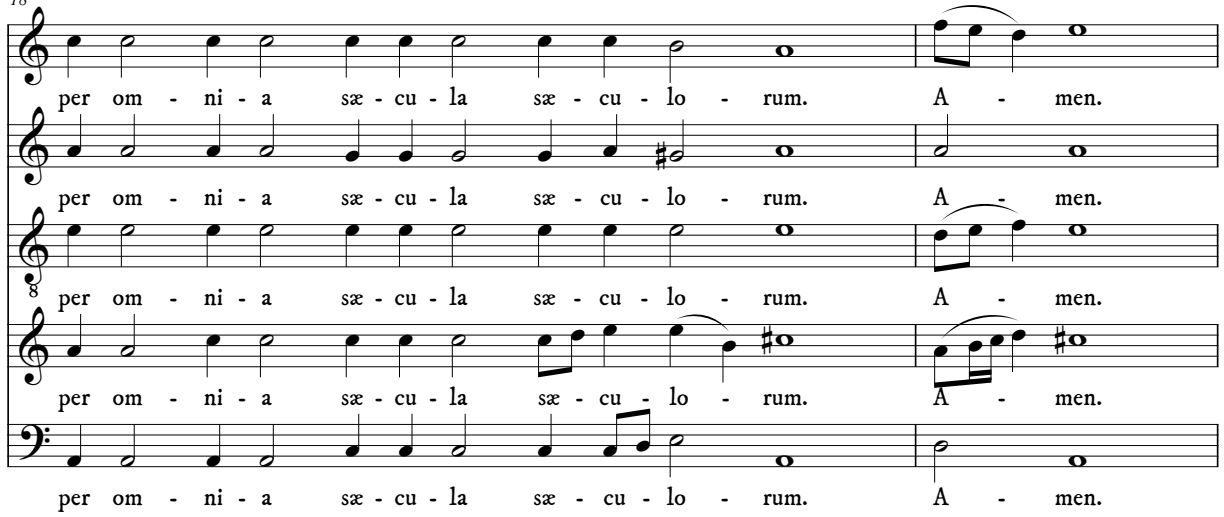
16

pi - is sup - pli - ca - ti - o - ni - bus con - se - quan - tur.  
 pi - is sup - pli - ca - ti - o - ni - bus con - se - quan - tur.  
 pi - is sup - pli - ca - ti - o - ni - bus con - se - quan - tur.  
 pi - is sup - pli - ca - ti - o - ni - bus con - se - quan - tur.  
 pi - is sup - pli - ca - ti - o - ni - bus con - se - quan - tur.

17

Qui vi - uis, et re - gnas De - us,  
 Qui vi - uis, et re - gnas De - us,  
 Qui vi - uis, et re - gnas De - us,  
 Qui vi - uis, et re - gnas De - us,  
 Qui vi - uis, et re - gnas De - us,

18



per om - ni - a sæ - cu - la sæ - cu - lo - rum. A - men.

per om - ni - a sæ - cu - la sæ - cu - lo - rum. A - men.

per om - ni - a sæ - cu - la sæ - cu - lo - rum. A - men.

per om - ni - a sæ - cu - la sæ - cu - lo - rum. A - men.

per om - ni - a sæ - cu - la sæ - cu - lo - rum. A - men.

20



Re - qui - es - cant in pa - ce. A - men.

Re - qui - es - cant in pa - ce. A - men.

Re - qui - es - cant in pa - ce. A - men.

Re - qui - es - cant in pa - ce. A - men.

Re - qui - es - cant in pa - ce. A - men.