

# O quam suavis

Liber motectorum, 1610

Sebastián de Vivanco (c.1551-1622)

S O quam su - a - vis est Do - mi - ne est Do -  
A O quam su -  
T O quam su - a - vis est Do - mi - ne, o quam su - a - vis est Do - mi - ne,  
B O quam su - a - vis est Do -

8  
S - mi - ne, o quam su - a - vis est Do - mi - ne spi - ri - tus  
A a - vis est Do - mi - ne su - a - vis est Do - mi - ne, spi - ri - tus  
T est Do - mi - ne, o quam su - a - vis est Do - mi - ne spi -  
B mi - ne o quam su - a - vis est Do - mi - ne, spi - ri -

16  
S tu - us qui ut dul - ce - di - nem qui ut dul - ce - di - nem tu - am qui  
A tu - us qui ut dul - ce - di - nem tu - am, qui ut dul - ce - di -  
T ri - tus tu - us qui ut dul - ce - di - nem tu - am, tu -  
B tus tu - us qui ut dul - ce - di - nem tu - am, qui ut dul - ce - di - nem tu -

23

ut dul-ce - di-nem tu - - - am in fi - li - os de-mon-stra -  
 - nem tu - - - am in fi - li - os  
 - - am in fi - li - os de-mon - stra -  
 - - am in fi - li - os de-mon - - - stra - res, de -

30

res, de - mon - stra - - res pa - ne su - a-vis - si - mo  
 de-mon - stra - - res pa - ne su - a - vis - si - mo, su - a - vis-si - mo  
 res, de - mon - stra - - res pa - ne su - a - vis - si - mo  
 mon - - - stra - res, pa - ne pa - ne,

38

pa - ne su - a-vis - si - mo de cæ-lo præ - sti - to de  
 pa - ne su - a-vis - si - mo de cæ-lo præ-sti - to de cæ - lo præ -  
 pa - ne su - a-vis - si - mo, de cæ - lo præ - sti - to, de cæ-lo præ - sti -  
 pa - ne su - a-vis - si - mo, de cæ - lo præ - sti - to

46

cæ - lo præ - sti - to de cæ - lo præ - sti - to e - su -  
 - sti - to de cæ - lo præ - sti - to e -  
 - to de cæ - lo præ - sti - to  
 de cæ - lo præ - sti - to præ - sti - to e - su -

53

ri - en - tes re - ples bo - nis fa - sti - di - o - sos di - vi - tes  
 su - ri - en - tes re - ples bo - nis fa - sti - di - o - sos di - vi - tes  
 re - ples bo - nis, bo - nis fa - sti - di - o - sos di - vi -  
 - ri - en - tes re - ples bo - nis, fa - sti - di - o - sos di - vi - tes

60

di - mit - tens in - a - nes di - mit - tens in - a - nes.  
 di - mit - tens in - a - nes, di - mit - tens in - a - nes.  
 tes di - mit - tens in - a - nes, di - mit - tens in - a - nes.  
 di - mit - tens in - a - nes.