

Dixième Méditation
Pour le carême
(H.389)

Marc-Antoine CHARPENTIER
 (1643 - 1704)

Haute contre

Taille

Basse

B.C.

Ten - ta - vit De - us A - bra - ham, et di - xit ad e -

Ten - ta - vit De - us A - bra - ham, et di - xit ad e -

Ten - ta - vit De - us A - bra - ham, et di - xit ad e -

6 6 5 6 (b) 5 4

HC

T

B

BC

um:

Ad - sum Do - - - mi -

Deus:

um: A - - bra - - - - - -

5 6 6 5

T

B

BC

5

ne.

- Tol - le fi - li - um tu - um u - ni - ge - ni - tum, quem di - li - gis, I - sa -

(b) 6 5 (b) 7

B

BC

ac, et su - per u - num mon - ti - um quem mons - tra - ve - ro

6 7 6

[10]

HC
T
B
BC

I - gi-tur A - bra-ham de
ti - bi of - fe-res e - um in ho - lo - caus - tum. I - gi-tur A - bra-ham de
6 5 4

HC
T
B
BC

noc - te con sur - gens, a - bi - it ad lo - cum quem præ - ce - pe-rat e - i
noc - te con sur - gens, a - bi - it ad lo - cum quem præ - ce - pe-rat e - i
noc - te con sur - gens, a - bi - it ad lo - cum quem præ - ce - pe-rat e - i
5 6 6 5

[15]

HC
T
B
BC

De - us, et im - po - su - it su - per I - sa - ac ho-lo-cau - sti li -
De - us, et im - po - su - it su - per I - sa - ac ho-lo-cau - sti li -
De - us, et im - po - su - it su - per I - sa - ac ho-lo-cau - sti li -
3 6 6 7 6

gna, ip - se va - ro por-ta - bat in ma - ni-bus i - gnem et gla - di -

gna, ip - se va - ro por-ta - bat in ma - ni-bus i - gnem et gla - di -

gna, ip - se va - ro por-ta - bat in ma - ni-bus i - gnem et gla - di -

5 (6) (5) 6 6 7 16 (2)

25

HC i - gnis; u - bi est vic - ti - ma? Quid sus - pi - ras Pa - ter?

T Fi - li mi! Fi - li u - ni -

BC (6) (h) (h4) 9 8

HC Pa - ter di - lec - te, ec - ce li - gna, gla-di - us et

T ge - ni - te!

BC h 6

30

HC i - gnis; u - bi est vic - ti - ma?

T Fi - li mi, fi - li u - ni -

BC (b) (6) (h) h4 6 6

T ge - ni - te, pro-vi - de - bit si - bi De - us ho-lo-caus - ti vic - ti -

BC b6 h4 6 h 6 5 (b) 4

T mam.

B Et ve - ne - runt ad lo - cum quem os - ten - de - rat e - i

BC b (6) 6 5 4

40

HC
T
B
BC

HC: la - ret, ut im-mo - la - ret fi - li - um su - - - - um.
T: um, ut im-mo - la - ret fi - li - um su - - - - um.
B: gla - di-um, ut im-mo - la - ret fi - li - um su - - - - um.

5 (9) 6 5 4