

# [O vulnera doloris]

Giacomo Carissimi (1605-1674)



Langue : **Latin**

Catégorie de l'œuvre : **Œuvres musicales**

Date : **16..**

Note : Existe aussi dans une version à 3 voix


Notice de regroupement : **Non**

Éditions de [O vulnera doloris] (5 ressources dans data.bnf.fr)

Partitions (4)

- |  |   |   |   |   |   |
|--|---|---|---|---|---|
| <p>Giacomo Carissimi. O vulnera doloris. [Motet pour] Bass und Basso continuo, [édité par Rudolf Ewerhart] (1958)</p>  | <p>, Giacomo Carissimi (1605-1674), Köln : E. Bieler, [1958]</p>                        |  | <p>Motets et Cantates de // Carissimi</p>   | <p>, Giacomo Carissimi (1605-1674)</p>                          |  |
| <p>Musique d'église des XVIIe &amp; XVIIIe siècles. Motets à une ou plusieurs voix, transcrits d'après les éditions originales en notation usuelle, avec nuances, indications de mouvements et réalisation de la basse continue par Charles Pineau, maître de chapelle de Saint Charles de Monceau à Paris, professeur à la Schola Cantorum. Fasc. 6</p> | <p>, Charles Pineau (1877-1958), Paris : Editions Maurice Senart &amp; C.ie, [1913]</p> |  | <p>Meslanges. Motets et dialogues choisis des maîtres italiens des XVIIe et XVIIIe siècles, publiés d'après les éditions anciennes par Charles Bordes</p> | <p>, Paris : Bureau d'édition de la Schola cantorum, [s.d.]</p> |  |

Enregistrements (1)

- |                 |   |   |
|-----------------|---|---|
| <p>Cantates</p> | <p>, Giacomo Carissimi (1605-1674), Tassin : Rhodanienne d'enregistrements magnétiques ; Tassin : distrib. Rhodanienne d'enregistrements magnétiques, 1990 (DL)</p> |  |
|-----------------|---|---|

**Personnes ou collectivités en relation avec [0 vulnera doloris]** (2 ressources dans data.bnf.fr)

**Compositeur (1)**

.....  
Giacomo Carissimi (1605-1674)



**Éditeur scientifique (1)**

.....  
Rudolf Ewerhart



**Voir aussi** (3 ressources dans data.bnf.fr)

**À la BnF (1)**

.....  
Notice correspondante dans Catalogue général

**Sur le Web (2)**

.....  
Notice correspondante dans FEVIS

.....  
Notice correspondante dans VIAF