

OSTENSOIR-SOLEIL N° 2

Bourgogne-Franche-Comté, Doubs
Rougemont
quartier de la Citadelle

Emplacement : Coffre-fort de la sacristie

Dossier IM25005086 réalisé en 2010

Auteur(s) : Liliane Hamelin, Christophe
Jacques



Historique

Cet ostensorio-soleil a été réalisé après 1703 par l'orfèvre Jean-Baptiste Charmet, actif à Besançon de 1691 (année de sa réception à la maîtrise) à 1745 (date de son décès).

Période(s) principale(s) : 1ère moitié 18e siècle

Auteur(s) de l'oeuvre :
Jean-Baptiste Charmet (orfèvre)

Origines et lieux d'exécution :
lieu d'exécution : Besançon

Description

Cet ostensorio a un pied ovale et une tige à noeuds séparés par des collerettes découpées. La couronne est fixée à la gloire par des agrafes.

Éléments descriptifs

Catégories : orfèvrerie

Iconographie :

Le pourtour du pied est orné d'une frise de feuilles d'eau découpées. Des feuilles d'acanthé ciselées sur fond grainé englobent les noeuds, dont l'un porte les symboles de l'Eucharistie (raisin et blé). L'ostensorio est surmonté d'une croix et d'une couronne rapportée, ornée de fleurs, et d'une frise de perles sur fond grainé. La gloire est reliée à la tige par des feuilles d'acanthé engainantes.

croix

couronne

symbole raisin blé

ornement feuille d'eau godron acanthé fleur perle

Informations complémentaires

Thématiques : petites cités comtoises de caractère

Aire d'étude et canton : Rougemont

Dénomination : ostensorio

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Vue générale.

25, Rougemont quartier de la Citadelle

N° de l'illustration : 20102500135NUC4A

Date : 2010

Auteur : Jérôme Mongreville

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Détail : les poinçons.

25, Rougemont quartier de la Citadelle

N° de l'illustration : 20102500151NUC4A

Date : 2010

Auteur : Jérôme Mongreville

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine