

## APPAREIL DE PROJECTION CINEMECCANICA VICTORIA 5

Bourgogne-Franche-Comté, Nièvre  
Cosne-Cours-sur-Loire  
2 rue Saint-Agnan

Situé dans : Cercle de sociabilité (cercle militaire) puis cinéma Eden, café du Colisée et salle des fêtes

Emplacement : Dans le vestibule

Dossier IM58002460 réalisé en 2023 revu en 2024

Auteur(s) : Laurent Poupard



### Historique

Cet appareil de projection Victoria 5 a été fabriqué en 1993 par la société Cinemeccanica, de Milan. Remplaçant en août de cette année-là les deux projecteurs Philipps FP 5, il cède la place en 2001 ou 2002 à un projecteur numérique NEC 2000 C. Il est alors placé en décoration dans le vestibule. Fondée en 1920 à Milan, Cinemeccanica se consacre à partir de 1924 à la fabrication des appareils cinématographiques et réalise en 1929 son premier projecteur sonore (Victoria 2). Elle sort en 1961 son projecteur bi-format Victoria 8 (adapté aux films 35 et 70 mm), en 1975 le Victoria 5 (projecteur 35 mm économique) et, associée au belge Barco, passe au numérique en 2004 (projecteur D-CineStar DP60 en 2005).

**Période(s) principale(s) :** 4e quart 20e siècle

**Dates :** 1993 (porte la date)

**Auteur(s) de l'oeuvre :**

Cinemeccanica (fabricant, signature)

**Origines et lieux d'exécution :**

lieu d'exécution : Milan Italie

### Description

Le projecteur de cabine Victoria 5 (n° 05935271), sur pied, est réalisé en métal (acier et alliages divers) mais il fait aussi appel au cuivre, au caoutchouc, au plastique, etc. Il comporte une lanterne au Xenon Cinemeccanica Zenith X 4000H (n° 04093659) et un chrono (bloc de projection) pour film 35 mm, avec tourelle de deux objectifs, lecteur son Dolby digital, moteur électrique ICM (n° B44976, fabriqué à Milan en février 1993 par la société Industria Costrizioni Meccaniche).

### Éléments descriptifs

**Matériaux :** acier; alliage spécial; cuivre; caoutchouc; plastique; verre

**Dimensions :**

Dimensions non prises.

### **Inscriptions :**

Plaque collée sur le chrono (bloc de projection), près de la tourelle porte-objectifs : CINEMECCANICA / MILANO (avec pour logotype une came en forme de croix de Malte) / VICTORIA 5 / 05935271 / MADE IN ITALY. Inscription collée sur le côté du chrono : Victoria 5. Plaque rivée sur la lanterne : ZENITH X 4000H. Plaque signalétique (gravée) rivée sur le moteur : ICM INDUSTRIA COSTRUZIONI MECCANICHE / MILANO / SEZIONE MOTORI ELETTRICI / N° B44976 TIPO D00449 / CV. 0,10 KW 0,07 GIRI 716 / SERV. S1 Hz 50 ANNO 2/93 / [...] / [couplage triangle] V. 230 A. 1,87 [couplage étoile] V. 400 A. 1,08. inscription concernant le fabricant, sur partie rapportée, gravé, peint; inscription concernant le lieu d'exécution, sur partie rapportée, gravé, peint; plaque signalétique; logotype, sur partie rapportée, peint

### **Informations complémentaires**

**Thématiques** : salles de spectacle de Bourgogne-Franche-Comté

**Aire d'étude et canton** : Bourgogne

**Dénomination** : appareil de projection

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



**Vue d'ensemble.**

58, Cosne-Cours-sur-Loire, 2 rue Saint-Agnan

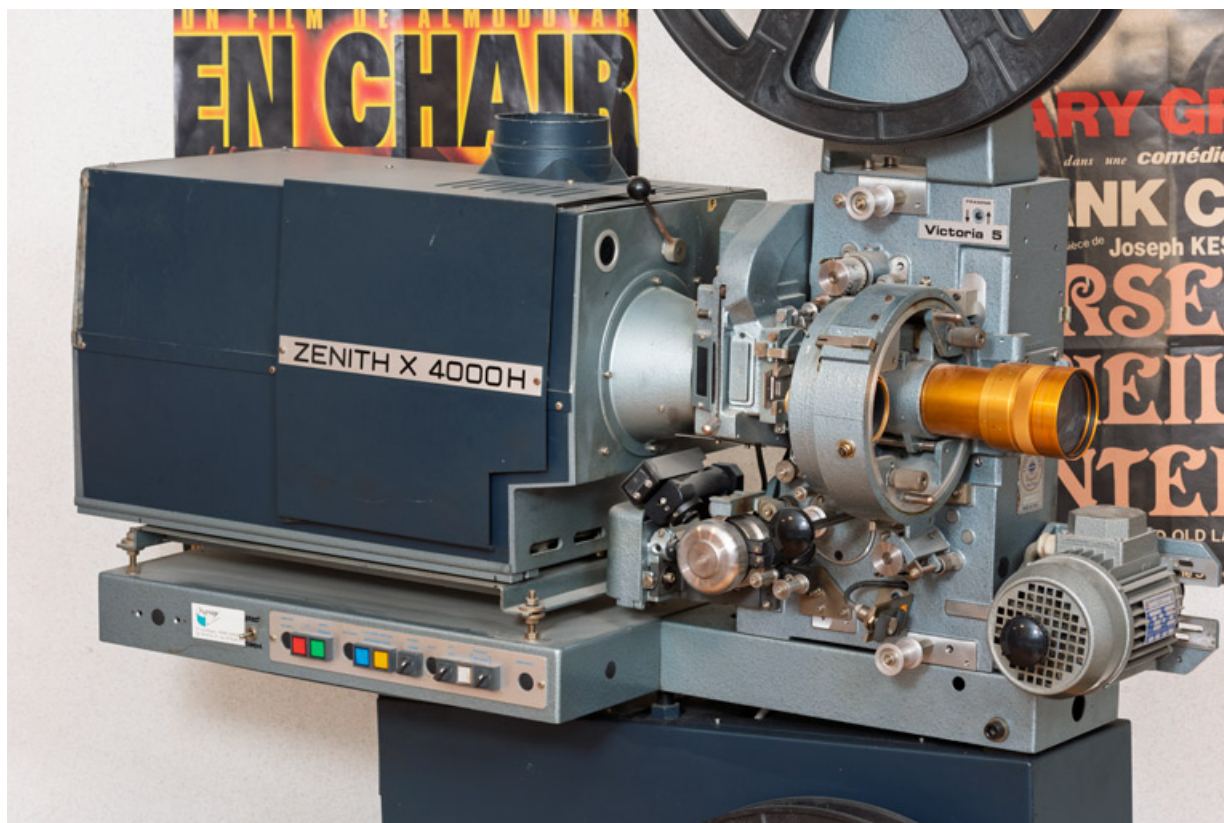
N° de l'illustration : 20245800323NUC4A

Date : 2024

Auteur : Pierre-Marie Barbe-Richaud

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



**Lanterne et bloc de projection.**

58, Cosne-Cours-sur-Loire, 2 rue Saint-Agnan

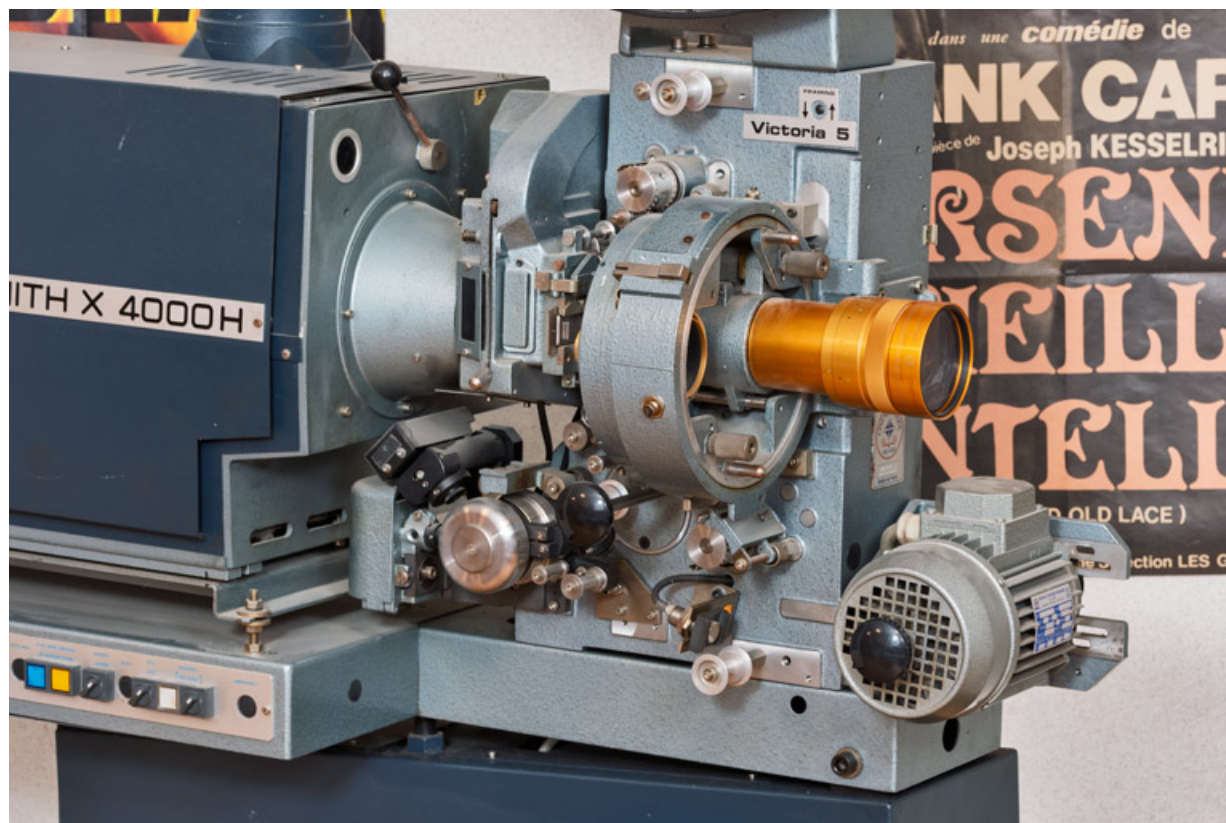
N° de l'illustration : 20245800321NUC4A

Date : 2024

Auteur : Pierre-Marie Barbe-Richaud

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



**Bloc de projection.**

58, Cosne-Cours-sur-Loire, 2 rue Saint-Agnan

N° de l'illustration : 20245800322NUC4A

Date : 2024

Auteur : Pierre-Marie Barbe-Richaud

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine