



# **MACHINE À AGRAFER (2E AGRAFEUSE)**

Bourgogne-Franche-Comté, Doubs Baume-les-Dames Gondé - rue des Pipes

Situé dans : Usine de tabletterie (usine de pipes Ropp), actuellement

<u>musée</u>

Dossier IM25001085 réalisé en 2002 Auteur(s) : Raphaël Favereaux



## Historique

Vraisemblablement construite vers le milieu du 20e siècle, cette machine servait à confectionner les boîtes dans lesquelles étaient conditionnées ou présentées les pipes. Provisoirement déplacée dans le rez-de-chaussée de l'atelier de conditionnement, elle se trouvait auparavant dans l'atelier de gainerie.

Période(s) principale(s): milieu 20e siècle

Auteur(s) de l'oeuvre : Brehmer et Cie (usine)

### **Description**

Cette machine permettait d'assembler par agrafage à angle droit les boîtes en carton. Son fonctionnement est similaire à l'agrafeuse n°1 (IM25001082). Elle semble néanmoins légèrement plus récente et repose sur un pied à trois branches.

### Eléments descriptifs

Catégories : industrie du papier et de l'imprimerie

Structures: produit élaboré d'origine végétale solide, produit semi-fini

#### État de conservation :

en état de marche

#### Informations complémentaires

• Voir le dossier numérisé: https://patrimoine.bourgognefranchecomte.fr/gtrudov/IM25001085/index.htm

Thématiques : patrimoine industriel du Doubs

Aire d'étude et canton : Baume-les-Dames

Dénomination : machine à agrafer

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Vue de trois quarts gauche.

25, Baume-les-Dames rue des Pipes, lieudit : Gondé

N° de l'illustration : 20022500761X

Date: 2002

Auteur: Yves Sancey

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Détail du mécanisme d'agrafage.

25, Baume-les-Dames rue des Pipes, lieudit : Gondé

N° de l'illustration : 20022500762X

Date: 2002

Auteur: Yves Sancey

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine