

Hauts-de-France, Oise
Saint-Félix
le Moulin-de-Saint-Félix

Ensemble de deux machines à percer (machines à percer les brosses et à habit), dites machines à double perçage

Références du dossier

Numéro de dossier : IM60000922
Date de l'enquête initiale : 1999
Date(s) de rédaction : 2003
Cadre de l'étude : patrimoine industriel arrondissement de Clermont
Degré d'étude : étudié

Désignation

Dénomination : machine à percer
Précision sur la dénomination : machine à percer les brosses à tête et à habit
Appellations : machines à double perçage
Parties constituantes non étudiées : moteur électrique

Compléments de localisation

Milieu d'implantation : en village
Emplacement dans l'édifice : dans l'atelier de fabrication

Historique

C'est en 1850 qu'est créée l'atelier Thiré à Mouy (60). Ces deux machines, qui en proviennent, peuvent dater des années 1950. Elles ont été données à l'écomusée des Pays de l'Oise par l'atelier de broserie Brancotte à Thourotte (60).

Période(s) principale(s) : 2e quart 20e siècle
Stade de la création : oeuvre de série
Atelier ou école : George Thiré (usine)
Lieu d'exécution : Picardie, 60, Mouy
Lieu de provenance : Picardie, 60, Thourotte, atelier Brancotte

Description

Ensemble de deux machines identiques, dont la première est actionnée manuellement et la seconde est entraînée par un moteur électrique. Chaque machine comporte deux étaux fixes pour placer les montures de brosse en bois ou en matière plastique, et deux tourets mobiles pour percer les trous destinés à recevoir les touffes de soies ou poins. Les tourets sont munis d'un levier qui, au moyen de cliquets, fait pivoter d'un cran une roue à rochet. Chaque dent de la roue à rochet correspond à l'espace entre deux trous sur la brosse. Quand une rangée de trous est réalisée, on passe au rang suivant en faisant pivoter chacun des étaux, solidaires l'un de l'autre.

Éléments descriptifs

Catégorie(s) technique(s) : industrie de l'habillement
Éléments structurels, forme, fonctionnement : matériau d'origine végétale, solide, produit semi-fini

Matériaux : acier

Mesures :

h = 70 ; l = 110 ; la = 80. Dimensions totales : h = 70 ; l = 110 ; la = 80.

Inscriptions & marques : inscription concernant le fabricant (en creux, sur l'oeuvre), plaque signalétique (fondu, sur l'oeuvre)

Précisions et transcriptions :

Inscription concernant le fabricant : Georges Thiré, constructeur mécanicien, Mouy, Oise. Plaque signalétique : Georges Thiré, constructeur mécanicien, Mouy, Oise.

État de conservation

en état de marche

Statut, intérêt et protection

Statut de la propriété : propriété d'une association

Illustrations



Vue d'ensemble.
Phot. Franck Bürjes
IVR22_19996000048X

Dossiers liés

Dossiers de synthèse :

Le patrimoine industriel de l'Oise (IA60002075)

Oeuvre(s) contenue(s) :

Auteur(s) du dossier : Hélène Colzy-Frichet

Copyright(s) : (c) Région Hauts-de-France - Inventaire général



Vue d'ensemble.

IVR22_19996000048X

Auteur de l'illustration : Franck Bürjes

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation