
Le Froid artificiel et ses applications. Notices sur les vues.

Numéro d'inventaire : 0003.00580.24

Auteur(s) : Gustave Tallent

Type de document : imprimé divers

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1903

Collection : C - Sciences

Description : Exemple ayant été plié pour insertion dans la boîte des vues sur verre.

Mesures : hauteur : 210 mm ; largeur : 140 mm

Notes : L'auteur est professeur à l'école Turgot. Brochure diffusée par le service des projections lumineuses (Musée pédagogique). Il s'agit d'une brochure descriptive d'une série composée de 23 vues sur verre pour projections lumineuses. Liste des titres des notices des vues: I. APPAREILS FRIGORIFIQUES FONDÉS SUR LE PRINCIPE DES MÉLANGES RÉFRIGÉRANTS 1 (M 4555) Type général d'une glacière de ménage. II. PRODUCTION DU FROID PAR DILATATION DE L'AIR COMPRIMÉ 2 (M4560) Machine Hall à produire le froid installée à bord d'un navire. 3 (M4572) Chambre frigorifique pour la conservation des vivres à bord d'un navire. III. PRODUCTION DE GLACE PAR L'ÉVAPORATION DE L'EAU DANS LE VIDE 4 (M 4558) Machine à frapper les carafes d'Edmond Carré. 5 (M 4559) Fabrication de la glace par le vide à la grande brasserie de Savigny-Sur-Orges. IV. MACHINES FRIGORIFIQUES À ABSORPTION. 6 (M 4556) Coupe de l'appareil Carré pour la production de la glace. Appareil domestique. 7 (M 4557) Coupe de l'appareil industriel pour la fabrication de la glace. 8 (M 4562) Appareil frigorifique de la Morgue de Paris. 9 (M 4563) Nouvelle salle d'exposition des cadavres à la Morgue de Paris. V. MACHINES FRIGORIFIQUES A GAZ LIQUÉFIÉS 10 Disposition des organes essentiels d'une machine frigorifique à gaz liquéfié. 11 (M 4566) Palais de la glace. Vue d'ensemble. 12 (M 4564) Palais de Glace. Machine à froid. 13 (M 4565) Disposition des tuyaux de distribution du gaz froid. 14 (M 4561) Entrepôt frigorifique de Mulhouse. 15 Appareil de Cailletet pour la liquéfaction de l'anhydride carbonique. VI. AIR LIQUIDE 16 (M 3764) Appareil de M. Cailletet pour la liquéfaction des gaz. 17 (M 3881) Le grand appareil de M. Raoul Pictet. 18 (M 3763) Solidification de l'hydrogène. Expérience de M. Raoul Pictet. 19 (M 4567) Fabrication de l'air liquide. Appareil simple. 20 (M 4568) Laboratoire de M. d'Arsonval au Collège de France. 21 (M 4569) Expériences avec l'air liquide. 22 (M 4570) Autres expériences. 23 (M 4571) Machine Linde pour la liquéfaction de l'air.

Mots-clés : Diapositives et films fixes, vues sur verre pour projection lumineuse
Leçons de choses et de sciences (élémentaire)

Filière : aucune

Niveau : aucun

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 23

MINISTÈRE DE L'INSTRUCTION PUBLIQUE ET DES BEAUX-ARTS

MUSÉE PÉDAGOGIQUE

SERVICE DES PROJECTIONS LUMINEUSES

NOTICES SUR LES VUES

LE FROID ARTIFICIEL
ET SES APPLICATIONS

PAR

G. TALLENT,

PROFESSEUR A L'ÉCOLE TURGOT

MELUN

IMPRIMERIE ADMINISTRATIVE

1903

*La présente notice doit être renvoyée au Musée
avec les vues.*

