
Nécessaire métrique Carpentier.

Numéro d'inventaire : 1994.00628 (1-47)

Type de document : matériel didactique

Éditeur : Godchaux (A.) & Cie (Paris)

Période de création : 3e quart 19e siècle

Date de création : 1860 (vers)

Description : Boîte de bois, objets de bois et de métal. Ce que les tableaux muraux présentent en deux dimensions, le Nécessaire métrique de l'inspecteur Carpentier le donne plus concrètement à voir et à manipuler aux élèves. Cette petite armoire ne contient pas moins de 70 "éléments nécessaires à l'enseignement du système légal des poids et mesures". Médaillé à l'exposition de Rouen en 1859, le Nécessaire métrique est couronné par la Société pour l'Instruction élémentaire en 1860 et adopté par les écoles de la ville de Paris. De toute évidence, c'est un matériel réservé aux communes riches, même si, pour ses 75 francs, la maison Godchaux en assure le transport "jusqu'à toutes les stations des chemins de fer de l'Empire."

Mesures : hauteur : 480 mm ; largeur : 600 mm ; profondeur : 220 mm

Notes : Ce que les tableaux muraux présentent en deux dimensions, le Nécessaire métrique Carpentier le donne plus concrètement à voir et à manipuler aux élèves. Cette petite armoire qui contient "tous les éléments nécessaires à l'enseignement du système légal des poids et mesures" : pas moins de soixante-dix au total, est destinée à être placée, au moment des leçons, "dans la salle de classe, sur une petite table ou sur un socle ancré dans le mur". Le Nécessaire métrique, médaillé à l'exposition de Rouen en 1859, est couronné par la Société pour l'Instruction élémentaire en 1860 et officiellement adopté par les écoles communales de la ville de Paris. Il répond parfaitement à la circulaire ministérielle de 1843, encore peu appliquée, demandant aux préfets de faire voter par les conseils généraux, des fonds pour doter les écoles primaires des "étalons des poids et mesures légaux". Le compendium, il est vrai, n'est pas bon marché, même si, pour ses soixante-quinze francs, la maison Godchaux en assure le transport "jusqu'à toutes les stations des chemins de fer de l'Empire."

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : École primaire élémentaire

Niveau : Élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français