

# CASIERS ELEVES

## Fiche Technique



### DESCRIPTIF :

Ces **casiers pour élèves de collège** permettent aux enfants de ranger leurs affaires dans un espace réservé et fermé à clé. Ils peuvent y déposer leurs affaires personnelles et précieuses (téléphone mobile, portefeuille, etc.) pour se prémunir de tout risque de perte ou de vol.

Nos **casiers pour élèves** ménagent suffisamment de place pour y stocker les manuels scolaires qui ne sont pas utilisés dans l'immédiat. Ainsi, les collégiens évitent de surcharger leur sac de cours et préservent leur dos.

Les corps sont percés sur les côtés pour constitution de blocs.

L'articulation du cadre porte s'effectue sur pivots haut et bas. Il est indégonnable en position fermé.

Le cadre porte s'ouvre à l'aide d'une clé passe unique pour l'ensemble des casiers.

Les portes individuelles sont équipées d'un morillon porte-cadenas ou d'une serrure à clés à canon numéroté dans boîtier encastré muni d'une came renforcée. Elle ont une fermeture trois points.

Avec le morillon porte-cadenas, il est impératif d'utiliser un cadenas avec une anse de 6mm mini et 7mm maxi.

L'ensemble de la structure est en tôle électrozinguée épaisseur 10/10°.

Quatre pieds sont en tôle électrozinguée.

Le cadre porte est constitué de traverses en 15/10° assemblées entre elles par soudure.

Les portes sont en tôle électrozinguée.

Armoire : poudre sans plomb ni solvant cuite au four (10 coloris)

4 dimensions d'armoire :

- Armoire 4 casiers = une colonne de 4 casiers superposés.

Dimensions utiles d'une case, LxH = 498x446mm. Profondeur : 550mm. Poids 53kgs

- Armoire 5 casiers = une colonne de 5 casiers superposés.

Dimensions utiles d'une case, LxH = 498x354mm. Profondeur : 550mm. Poids 55kgs

- Armoire 8 casiers = deux colonnes de 4 casiers superposés.

Dimensions utiles d'une case, LxH = 498x446mm. Profondeur : 550mm. Poids 83kgs

- Armoire 10 casiers = deux colonnes de 5 casiers superposés.

Dimensions utiles d'une case, LxH = 498x354mm. Profondeur : 550mm. Poids 86kgs

Armoire livrée montée.

