



Chaise pour école hauteur d'assise 30 cm h872_39

Chaise scolaire ergonomique h872_39 en polypropylène et métal. Hauteur d'assise 46 cm, avec roues Ø65 mm, idéale pour les étudiants de plus de 12 ans.

La **chaise scolaire h872_39** est une solution conçue pour intégrer ergonomie, mobilité et résistance au sein des environnements éducatifs modernes. Étudiée spécifiquement pour les jeunes dans la tranche d'âge **+12 ans**, cette assise favorise le maintien d'une posture correcte pendant les heures de cours grâce au **dossier incurvé** et à la forme ergonomique de la coque. La structure mobile permet une reconfiguration rapide et silencieuse de la salle de classe, soutenant les dynamiques de l'enseignement collaboratif.

Caractéristiques techniques

- **Typologie** : Chaise scolaire avec roues – Taille 2 / Taille 6
- **Tranche d'âge** : Indiquée pour les utilisateurs de +12 ans
- **Hauteur d'utilisateur recommandée** : Comprise entre 159 cm et 188 cm
- **Hauteur d'assise** : 46 cm
- **Structure** : Tubulaire métallique haute résistance Ø 20 mm
- **Finition du cadre** : Peinture par poudrage époxy-polyester en gris aluminium RAL 9006
- **Coque** : Assise et dossier en polypropylène ergonomique haute densité
- **Système de mouvement** : Roues lisses Ø 65 mm sans frein pour une agilité maximale
- **Gestion de l'espace** : Empilable jusqu'à un maximum de 4 unités
- **Certifications de sécurité** : Conforme aux normes européennes UNI EN 1729-1:07 et UNI EN 1729-2:07
- **Garantie** : 2 ans
- **Environnement d'utilisation** : Intérieurs (salles de classe, laboratoires, espaces pédagogiques)

Image purement indicative

INFORMATIONS

- **Taille** Taille 6
- **Matériau** materiale palstico