



## Chaise pour école hauteur d'assise 46 cm h872\_37

Chaise scolaire empilable en polypropylène monobloc (L 46,5 x P 48 x H 80 cm). Résistante aux rayons UV et aux intempéries, idéale pour les salles de classe et les espaces extérieurs.

La **chaise empilable h872\_37** est une solution technique conçue pour répondre aux besoins du **meuble scolaire et collectif**. La structure est réalisée en un **monobloc de polypropylène moulé et teinté dans la masse**, un choix de matériau qui garantit une résistance mécanique élevée et une inaltérabilité chromatique dans le temps. Grâce au traitement spécifique **anti-UV**, l'assise est adaptée à une utilisation polyvalente aussi bien en intérieur que dans des espaces extérieurs exposés aux agents atmosphériques.

Le design est axé sur l'efficacité opérationnelle : le **dossier ergonomique** est conçu pour favoriser une posture correcte pendant les heures de cours, tandis que la forme des **pieds en "V"** répartit la charge de manière uniforme, assurant une stabilité même sur des surfaces pas parfaitement planes. La facilité de nettoyage la rend optimale pour des contextes à fort trafic comme les cantines et les laboratoires.

## Caractéristiques techniques

- **Type** : chaise scolaire empilable
- **Matériau** : polypropylène moulé et teinté dans la masse
- **Structure** : monobloc haute résistance
- **Dimensions** : L 46,5 x P 48 x H 80 cm
- **Hauteur d'assise** : 46 cm (Taille 6)
- **Poids** : 9 kg
- **Empilabilité** : jusqu'à 5 pièces pour l'optimisation de l'espace
- **Résistance climatique** : résistante aux rayons UV et aux intempéries
- **Sécurité** : pieds en forme de "V" pour une stabilité maximale
- **Coloris** : disponible en plusieurs variantes chromatiques
- **Garantie** : 5 ans

*Image purement indicative*

## INFORMATIONS

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

