

CHAISE SCOLAIRE 4 PIEDS DOSSIER ARRONDI Référence : 05490



RESUME

Chaise scolaire avec dossier encastré arrondi disponible dans 3 tailles différentes pour les élèves du CP à l'université.

Dossier et assise en bois de hêtre incolore et piètement en acier coloré.

Piètement disponible dans 4 couleurs : jaune, rouge, bleu et gris.

Les points forts :

- Confortable et ergonomique
- Normée NF Éducation et NF EN 1729-1
- Robuste et durable : résistante aux chocs, à l'abrasion, aux rayures
- Résistant au feu
- Empilable par 4
- Fabriquée en France
- Garantie 10 ans
- Livrée montée

Livraison au pied du camion uniquement.

Éco contribution incluse dans le prix de vente.

Découvrez le même modèle en version petite taille avec la [chaise école maternelle](#) et la [chaise scolaire normée NF](#) avec dossier rectangulaire.



DECLINAISONS

| Taille du mobilier | Couleurs des piètements |
|-----------------------------|-------------------------|
| T4 - Hauteur d'assise 38 cm | Gris - RAL 9006 |
| T5 - Hauteur d'assise 43 cm | Gris - RAL 9006 |
| T6 - Hauteur d'assise 46 cm | Gris - RAL 9006 |
| T4 - Hauteur d'assise 38 cm | Rouge - RAL 3000 |
| T5 - Hauteur d'assise 43 cm | Rouge - RAL 3000 |
| T6 - Hauteur d'assise 46 cm | Rouge - RAL 3000 |
| T4 - Hauteur d'assise 38 cm | Jaune - RAL 1003 |
| T5 - Hauteur d'assise 43 cm | Jaune - RAL 1003 |
| T6 - Hauteur d'assise 46 cm | Jaune - RAL 1003 |
| T4 - Hauteur d'assise 38 cm | Bleu - RAL 5002 |
| T5 - Hauteur d'assise 43 cm | Bleu - RAL 5002 |
| T6 - Hauteur d'assise 46 cm | Bleu - RAL 5002 |

DESCRIPTION

La chaise scolaire empilable, l'indispensable des salles de classe

Pratique et Ergonomique

Cette chaise scolaire empilable par 4 est un incontournable du mobilier scolaire, elle est simple d'utilisation et facile à ranger.

Il s'agit également d'une chaise ergonomique avec un double galbe pour que l'élève ait une bonne posture et une assise en forme de cuvette afin de ne pas compresser l'arrière des jambes des élèves.

Chaise scolaire normée NF

La chaise scolaire avec dossier arrondie pour primaire et secondaire est normée NF EN 1729-1 et certifiée NF Éducation. Elle peut ainsi équiper les salles de classe de tous les établissements scolaires du primaire au secondaire (écoles, collèges, lycées, universités...).

En effet, selon la taille sélectionnée, cette chaise pour élève convient pour une utilisation du CP à l'université. Voici le guide des tailles indicatif :

| | | | | | |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|---------|---|
| Taille de la | Niveau scolaire | Âge indicatif | Taille de | Hauteur | H |
|--------------|-----------------|---------------|-----------|---------|---|

| chaise | | l'utilisateur | d'assise de la chaise | pl de as 64 |
|--------|--|---------------|-----------------------|----------------------|
| T4 | Primaire : CP / 6 à 8 ans CE1 | 133-159 cm | 38 cm | 71 |
| T5 | Primaire : CE2 8 à 12 ans / CM1 | 146-176,5 cm | 43 cm | 76 |
| T6 | Primaire / 12 ans et + collège / lycée et université | 159-188 cm | 46 cm | |

Robuste et durable

La chaise scolaire 4 pieds est conçue pour une utilisation intensive dans un milieu scolaire. Elle est résistante aux rayures, à l'abrasion et aux chocs.

Son piètement est recouvert d'une peinture époxy qui lui confère une résistance aux rayures et à la corrosion. Tandis que le dossier de la chaise d'école possède une finition bois qui confère une résistance élevée à l'abrasion, aux rayures et aux chocs.

La chaise empilable peut être associée à la [table scolaire individuelle](#) ou la [table scolaire 2 places](#).

Retrouvez aussi la [chaise scolaire réglable](#) en hauteur permettant aussi une assise pour des élèves de la primaire à l'université.

Caractéristiques chaise d'école

Matériaux de la chaise

- Assise appliquée et dossier encastré rivetés : en multiplis de hêtre avec finition de protection adaptée vernie à base de poudre époxy (sans COV).
- Piètements : en tube acier de diamètre 25 mm et d'une épaisseur de 1,2 mm, revêtu d'une peinture poudre époxy. Poutre de renfort à l'arrière de diamètre 30 mm

composée d'un tube acier de 1,5 mm d'épaisseur.

- Embouts : en polyéthylène non tranchant et non marquant.

Normes et certifications

- Normée NF EN 1729-1 (dimensions et marquages des chaises à destination des établissements scolaires)
- Certifiée NF Éducation
- Fabriquée en France
- Certifiée PEFC
- Normée anti feu NF P92-512 (essais de réaction au feu des matériaux)

Performances

Pouvoir calorifique supérieur : 16 (MJ/kg)

Classement au feu :

- M1 : Structure tube acier revêtu époxy
- M4 : Assise et dossier en hêtre
- M4 : Composants plastiques

Excellente résistance aux rayures (3,5N), à l'abrasion (400 tr) et aux chocs (9/9)

Dimensions

| Taille de la chaise | Chaise | | Piètement | | Poutre de renfort arrière | | Assise | Dossier | |
|---------------------|------------------|----------------|------------------|----------|---------------------------|----------|-----------|-----------|------|
| | Hauteur d'assise | Hauteur totale | Largeur d'assise | Diamètre | Épaisseur | Diamètre | Épaisseur | Épaisseur | |
| T4 | 380 mm | 735 mm | 360 mm | 25 mm | 1,2 mm | 30 mm | 1,5 mm | 8 mm | 7 mm |
| T5 | 430 mm | 795 mm | 400 mm | | | | | | |

T6 460 850 400
 mm mm mm

Couleurs et finitions

Couleur du piètement au choix :

- Gris - RAL 9006
- Rouge - RAL 3000
- Jaune - RAL 1003
- Bleu - RAL 5002

Finition assise et dossier : Vernie à base de poudre époxy sur bois.

Livraison et manutention : Attention, le produit est livré en semi-remorque, il faut que le lieu de livraison soit accessible à ce type de poids lourd. Le produit est livré au pied du camion et palettisé, veuillez donc prévoir un engin de manutention pour pouvoir le déplacer.

Si vous n'êtes pas équipé, ou que votre lieu de livraison est difficile d'accès, veuillez nous contacter pour sélectionner un autre moyen de livraison.

Découvrez les informations indispensables pour choisir correctement votre mobilier scolaire sur notre article relatif à [l'aménagement scolaire](#) ainsi que l'ensemble du [mobilier scolaire pour écoles](#).