

FICHE TECHNIQUE

CHAISE PROFESSEUR Référence : 05509



RESUME

Chaise de professeur pour accompagner le <u>bureau</u> <u>d'enseignant</u> et équiper toutes vos salles de classe. Avec accoudoirs en hêtre massif ou accoudoirs tube en acier. Hauteur d'assise de taille de 460 cm, T6 conformément à la norme NF EN 1729-1.

Piètement en acier, disponible en gris, bleu, rouge ou jaune. Assise et dossier encastrés très confortable en hêtre.

Chaise superposable par 4 et équipée de butée de protection pour les superposer sans les abîmer.

Les points forts :

- Ultra résistante Vernissage industriel sans COV
- Classement feu (M1 à M4 selon matériaux)
- Fabriquée en France
- Plusieurs couleurs de piètement disponibles
- Garantie 10 ans

Livraison au pied du camion uniquement.























DECLINAISONS

Couleurs piètement	Accoudoirs
Gris - RAL 9006	Accoudoirs en bois massif
Gris - RAL 9006	Accoudoirs tube
Bleu - RAL 5002	Accoudoirs en bois massif
Bleu - RAL 5002	Accoudoirs tube
Jaune - RAL 1003	Accoudoirs en bois massif



FICHE TECHNIQUE

Jaune - RAL 1003	Accoudoirs tube
Rouge - RAL 3000	Accoudoirs en bois massif
Rouge - RAL 3000	Accoudoirs tube

DESCRIPTION

Tout savoir sur la chaise d'enseignant

La chaise de professeur est un des éléments scolaires indispensables dans une salle de classe. Elle est disponible avec accotoirs. Ses accoudoirs peuvent être en tube acier identique au piètement de la chaise ou alors composés de renforts en hêtre massif.

Le fauteuil de professeur est proposée en 4 couleurs de piètement bleu, gris, jaune ou rouge.

La chaise de professeur respecte les dimensions de la norme NF EN 1729-1, la norme NF P92-512 relative à la résistance au feu et est fabriquée en france.

Équipez vos salles de classe d'un mobilier d'enseignant complet en commandant également le <u>bureau d'enseignant</u> ainsi que de tous les <u>mobiliers scolaires</u> pour les élèves. Pour plus d'informations, vous pouvez aussi consulter notre article de blog relatif aux <u>équipements pour salles de classe</u>.

Caractéristiques de la chaise pour professeur

Matériaux

- Assise et dossier encastrés rivetés : en multiplis de hêtre avec finition de protection adaptée vernie à base de poudre époxy sans composé organique volatile (COV).
- Accoudoirs : en hêtre massif.
- Piètements: en tube acier de diamètre 25 mm et d'une épaisseur de 1,2 mm, revêtu d'une peinture poudre époxy. Gousset de renfort au niveau des soudures.

PROZON

FICHE TECHNIQUE

- Embouts : en polyéthylène, non tranchants et non marquants.
- Butée d'empilage de protection en plastique

Dimensions de la chaise

```
Taille
               Chaise
                                Piètement
                                             Assise Dossier
 de la HauteurHauteurLargeurDiamètrÉpaisse
                                                Épaisseur
chaise d'assise totale d'assise
                                 e
                                        ur
selon la
norme
NF EN
1729-1
  T6
                        560
                              25 mm 1,2 mm
                                                 6 mm
         460
                845
         mm
                mm
                        mm
```

Performances

Pouvoir calorifique supérieur :

T6 sans accoudoirs : 20 MJ/kgT6 avec accoudoirs : 24 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)

Certifiée PEFC

Finition Sans COV

Couleurs piètement

- Bleu RAL 5002
- Jaune RAL 1003



FICHE TECHNIQUE

- Rouge RAL 3000
- Gris RAL 9006

Livraison et manutention : Attention, livraison effectuée par semi-remorque, il faut donc que le lieu de livraison soit accessible à ce type de poids lourd. Le produit est livré palettisé au pied du camion, 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.