



Chaise multimédia pliable avec tablette de travail pour salles de classe et réunions h872_06

Chaise multimédia pliable en acier et carbone avec tablette coulissante 440x360mm, roulettes et compartiment de rangement pour environnements éducatifs et professionnels.

La **chaise multimédia pliable** représente une solution technique avancée pour l'aménagement d'environnements éducatifs, de bibliothèques et de salles de réunion nécessitant une grande flexibilité. Grâce à sa **structure porteuse en acier noir** intégrée avec des **tubes en carbone**, le module garantit une excellente résistance mécanique allée à une légèreté qui facilite ses déplacements constants. Le design est axé sur l'optimisation de l'espace : l'**assise pliable** permet en effet un stockage vertical rapide, idéal pour libérer les zones opérationnelles en quelques instants.

Le confort et la durabilité sont assurés par l'utilisation d'un mélange de matériaux en **polypropylène et fibre de glace** pour l'assise et le dossier. L'intégration d'une **tablette de travail coulissante** et d'un **compartiment de rangement sous l'assise** fait de cette chaise un poste de travail autonome et complet, conforme aux strictes **normes américaines BIFMA** en matière de qualité de construction et de sécurité fonctionnelle.

Caractéristiques techniques

- **Structure** : Acier noir avec tubes en carbone
- **Hauteur d'assise** : 450 mm
- **Tablette de travail** : En plastique polypropylène, dimensions 440 x 360 mm, système coulissant
- **Mécanisme d'assise** : Assise pliable pour faciliter le stockage vertical
- **Matériaux de la coque** : Polypropylène et fibre de glace (dossier et assise)
- **Mobilité** : 4 roulettes pivotantes pour un déplacement fluide
- **Stockage** : Compartiment de rangement intégré situé sous l'assise
- **Poids total** : 16 kg
- **Couleur** : Noir
- **Certifications** : Conformité aux normes BIFMA

Image purement indicative

INFORMATIONS