



Chaise scolaire empilable, disponible en tailles 3 à 6, conçue pour offrir une sécurité maximale aux élèves. Sa structure garantit que l'assise et le dossier sont solidement fixés, offrant durabilité et confort dans les environnements éducatifs.

Composants

Structure métallique:

- Tube en acier de Ø22x1,5mm. Peinture époxy. Minimum 50μm.

Plaque arrière:

- Tôle d'acier de 1,5mm d'épaisseur. Peinture époxy. Minimum 50μm.

Assise et dossier:

- Panneau en contreplaqué cintré. Stratifié décoratif en polyester. Bords vernis.

Caractéristiques principales

- Robuste.
- Empilable.
- Facile à nettoyer.
- Rivets intégrés (coniques) dans l'assise et le dossier.
- Fermetures de tubes avec bouchons métalliques.
- Plaque de couverture des rivets sur le dossier.
- Éléments plastiques intermédiaires entre le bois et le métal
- Embouts plastiques (deux duretés) sur la partie inférieure de la structure pour le contact avec le sol.
- Assise avec empreinte pour les fesses et bord avant arrondi.
- Assise et dossier ergonomiques..



Détails et options



Finitions



Structure métallique - Programme Hors Stock



Entretien

- Vérifier l'état de la structure métallique.
- Vérifier l'état de la coque.
- S'assurer qu'il n'y a pas de fissures ou de cassures dangereuses.

Nettoyage

- Nettoyage de la structure métallique : de l'alcool à brûler peut être utilisé uniquement dans les cas extrêmes. Ne jamais utiliser de solvant.
- Éliminer la poussière avec un chiffon sec ou une brosse. Nettoyer avec une éponge ou un chiffon humide et du savon neutre ou un mélange d'eau et de vinaigre. En cas de saleté incrustée, de résidus de graisse ou de taches, de l'ammoniaque