



Description

Chaise polyvalente pour bureaux et collectivités. Disponible en Taille 6.

Composants

Coque:

- Polypropylène + GV
- Fabriquée par moulage par injection.

Structure métallique:

- Tube en acier Ø20x2 mm. Peinture époxy d'une épaisseur de 50 µm.

Caractéristiques principales

- Robuste.
- Antistatique.
- Mobile.
- Facile à nettoyer.
- Coque ergonomique.
- Résistante aux taches.
- Dossier plein en option (sans perforations).
- Ouverture dans le dossier pour une meilleure ventilation.
- Option panneau d'assise pour rembourrage.

Détails et options

Dossier
perforé



Dossier
plein



Optionnel

Rembourré



Optionnel

Structure



Finitions

Coque



Anthracite



Cement Grey



Cane Green



Sand



Coral Red

Structure



Noir

Entretien

- Vérifier l'état de la structure métallique.
- Vérifier l'état de la coque.
- S'assurer qu'il n'y ait aucune fissure ni rupture dangereuse.

Nettoyage

- Nettoyage de la structure métallique : l'alcool à brûler peut être utilisé uniquement dans les cas les plus extrêmes. Ne jamais utiliser de dissolvant.
- Enlever la poussière avec un chiffon sec ou une brosse. Frotter avec une éponge ou un chiffon avec 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 peut être utilisé.