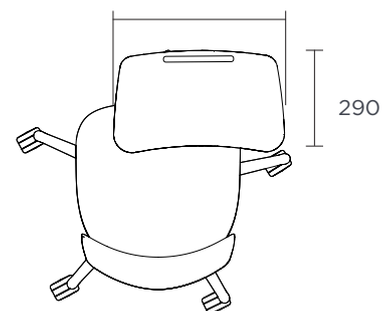
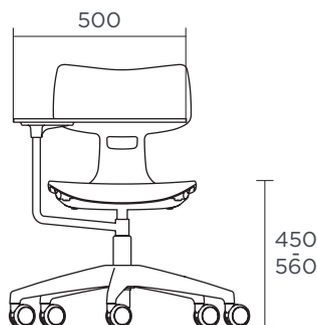


Dida Pad Chaise

SAC570

Fabriqué en Espagne

FG



1 ud./boîte



Description

Chaise avec tablette 360°. Chaise scolaire polyvalente conçue pour un apprentissage actif et collaboratif. Conçue pour une utilisation dans les salles de classe, les bibliothèques et les bureaux. Réglable en hauteur (tailles 5 et 6).

Composants

Coque:

- Polypropylène + 15 % GV.
- Fabriquée par moulage par injection.

Base:

- 70 % polyamide + 30 % GV.

Tablette:

- Profilé en acier Ø25 mm.
- Plateau 100 % polypropylène.

Roues:

- Roues Ø65 mm. Capacité de charge dynamique de 50 kg par roue.

Caractéristiques principales

- Robuste.
- Réglable en hauteur.
- Coque ergonomique.
- Option : assise tapissée en tailles 5 et 6.
- Tablette pivotante à 360°.
- Fabriquée avec 15 % de polypropylène recyclé.
- Base à 5 branches ou pieds avec roulettes.
- Rapide et silencieuse en mouvement.
- Coque texturée antidérapante.
- Bord de l'assise arrondi et forme lombaire dans la partie inférieure du dossier.
- Dossier légèrement flexible.
- Ouverture dans le dossier pour une meilleure ventilation.
- Renforcée dans la partie inférieure du dossier.

info@federicoginer.com

FEDERICO GINER

federicoginer.com

Détails et options

Manette



Tablette



Base à 5 branches



Siège rembourré



Optionnel

Finitions

Coque



Base

Entretien

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

Nettoyage

- 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 graisse ou de taches, on peut utiliser de l'ammoniaque.