



### Description:

Chaise avec tablette 360°. Conçue pour l'apprentissage actif. Solide, avec roulettes sur les quatre pieds et une tablette pivotante qui tourne à la fois sur la chaise et sur elle-même, en plus d'être coulissante. Inclut un panier en maille sous l'assise.

### Composants:

Coque:

- Panneau en contreplaqué avec stratifié décoratif en polyester..

Structure métallique:

- Tube en acier Ø25x2 mm, tube en acier Ø20x1,5 mm, tige calibrée Ø8 mm et Ø4 mm..

Tablette:

- Panneau en contreplaqué avec stratifié décoratif haute pression (HPL)..
- Structure métallique : tube en acier Ø20x1,5 mm..

Roues:

- Ø65 mm, bande de roulement en caoutchouc thermoplastique.

### Caractéristiques principales:

- Coque ergonomique.
- Tablette pivotante à 360°
- Panier porte-livres.
- Système anti-basculement.
- Déplacement rapide et silencieux.
- Option : rembourrage complet et continu,

## Finitions:



## Entretien:

- Vérifier l'état de la structure métallique.
- Vérifier l'état de la coque.
- S'assurer qu'il n'y a pas de fissures ni de cassures dangereuses.
- Vérifier que le système de rotation et de glissement de la tablette fonctionne correctement, sans jeu excessif.
- Vérifier l'état des roulettes.

## Nettoyage:

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



info@federicoginer.com



federicoginer.com

**FEDERICO GINER**