

Collection de chaises de travail WIND

Design par Baldanzi & Novelli designers | Italie



NORME DE QUALITE

- EN 1335-1:2020
- EN 1335-2:2018
- ISO 24496:2021

INFORMATIONS TECHNIQUES

Types

Sièges de travail.

Assise

- Fixes ou avec une profondeur réglable (échelle sur 70 mm);
- Partie inférieure (intérieure et extérieure) en PP (polypropylène);
- · Mousse polyuréthane;
- Revêtu en tissu ou en simili cuir.

Dossier

- · Cadre en plastique blanc ou noir;
- · En maille, tissu ou aspect cuir rembourré;
- Mousse intérieure en polyuréthane (rembourrage en tissu).

Support lombaire

- Réglable en hauteur (sur 80 mm);
- En silicone transparent.

Accoudoirs

- · Accoudoirs en plastique noir fixes ;
- Accoudoirs 2D (deux directions) en plastique noir réglables en hauteur;
- Accoudoirs 2D (deux directions) réglables en hauteur. Noir ou blanc plastique. Partie inférieure en aluminium poli;
- Accoudoirs 2D (deux directions) réglables en hauteur (sur 80 mm).
 Le haut des accoudoirs se déplace vers l'avant ou vers l'arrière (sur 55 mm);
- Accoudoirs 3D (trois directions) réglables en hauteur, en plastique noir;
- Accoudoirs 3D (trois directions) réglables en hauteur, en noir ou blanc plastique. Partie inférieure en aluminium poli;
- Accoudoirs 3D (trois directions) réglables en hauteur (sur 80 mm), réglable en largeur (sur 37 mm). Le haut des accoudoirs se déplace vers l'avant ou vers l'arrière (sur 55 mm);
- · Coussinet polyuréthane, toucher doux.



Appuie-tête

- · Cadre en plastique nylon;
- Partie souple en polyuréthane ;
- Hauteur réglable (plage de réglage de 60 mm) ;
- Tissu ou aspect cuir rembourré.

Mécanisme

- Mécanisme synchronisé sensible au poids ;
- Réglage de hauteur par levier avec verrouillage par bouton-poussoir;
- Bouton-poussoir à 3 positions de verrouillage.

Vérin à gaz

- · Chromé ou noir ;
- Course de 120 mm.

Piétement

- Piétement étoile cinq branches en aluminium poli;
- Piétement étoile cinq branches en noir ou blanc plastique avec fibre de verre;
- Extérieur Ø680 mm.

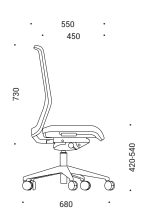
Roulettes

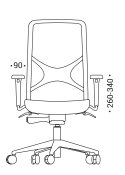
- · Roulettes roue libre en caoutchouc
- pour sols durs, Ø65 mm;
- Roulettes roue libre en PA (polyamide) pour sols mous, Ø65mm.

LA GAMME

Avec dossier en maille



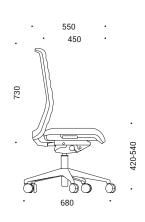




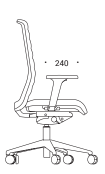


Avec dossier en tissue









*Hauteur approuvée lors de la certification

En option







Accoudoirs 2D (deux directions) réglables



Accoudoirs 3D (trois directions) réglables



L'appui-tête