

## Topstar

### chaise de bureau pivotante

#### Open Base + Art OPEN ART 10

Mécanisme synchrone, blocable dans la position la plus avancée, avec accoudoirs à hauteur réglable, a. appui-tête en résille en vert, assise galbée avec traversin genoux avec revêtement en tissu (100 % Trevira CS) en vert, assise hauteur x largeur x profondeur 430 - 520 x 480 x 500 mm, Dossier maille en vert, piètement en aluminium, poli, avec rouleau de moquette



Numéro d'article: 138498



## Topstar Siège de bureau pivotant Open Base + Art OPEN ART 10

chaise de bureau pivotante


- Mécanisme synchrone, blocable dans la position la plus avancée
- avec contre-pression réglable
- avec accoudoirs à hauteur réglable
- a. appui-tête en résille en vert
- assise galbée avec traversin genoux avec revêtement en tissu (100 % Trevira CS) en vert
- 50000 tours Martindale Martindale
- support d'assise via articulation Body-Balance-Tec® et soutien lombaire à hauteur réglable
- assise hauteur x largeur x profondeur 430 - 520 x 480 x 500 mm
- Dossier maille en vert

- dossier hauteur 550 mm
- piètement en aluminium, poli
- avec rouleau de moquette
- poids 18 kg
- avec label de sécurité GS
- 3 années de garantie




## Détails techniques

|                                 |   |                       |                          |
|---------------------------------|---|-----------------------|--------------------------|
| type de meuble                  | siège   | largeur d'assise      | 480 mm                   |
| type de siège                   | siège pivotant  | profondeur de siège   | 500 mm                   |
| mécanisme de chaise             | Mécanisme synchrone   | capitonnage           | assise                   |
| réglage mécanisme de chaise     | blocable dans la position la plus avancée                             | exécution dossier     | Dossier maille           |
| réglage de contre-pression      | réglable  | matériau de dossier   | tissu (100 % Trevira CS) |
| Appui-tête                      | oui   | couleur de dossier    | vert                     |
|                                 | résille   | hauteur de dossier    | 550 mm                   |
| coloris d'appui-tête            | vert  | hauteur réglable      | oui                      |
| accoudoirs                      | à hauteur réglable  | matériau de châssis   | aluminium                |
| type de siège                   | assise galbée avec traversin genoux                                   | surface de châssis    | poli                     |
| matériau de revêtement d'assise | tissu (100 % Trevira CS)  | matériau du piètement | aluminium                |
| coloris de revêtement d'assise  | vert  | surface du piètement  | poli                     |
| robustesse                      | 50000 tours Martindale  | type de roulettes     | rouleau de moquette      |
| réglage de siège                | inclinaison d'assise / de dossier                                     | certification         | GS                       |
| support de siège                | articulation Body-Balance-Tec® et soutien lombaire à hauteur réglable | garantie              | 3 années                 |
| hauteur de siège                | 430-520 mm  | Poids                 | 18 kg                    |

## Accessoires

|        |   |   |
|--------|---|---|
| 526167 |  | roulettes pour sièges de bureau pour sol dur, bandage coloris noir, boîtier en noir |
|--------|---|---|

## Cela s'adapte aussi ...

|        |   |   |
|--------|---|---|
| 139096 |  | siège ballon, assise hauteur 620 mm, régulation de l'air comprimé pour la dureté de l'assise et l'effet oscillatoire vertical, revêtement en tissu (75 % laine / 25 % polyamide) en anthracite, piètement 4 pieds pour une bonne stabilité, structure en bois, piètement avec 4 pieds |
| 146778 |  | chaise visiteur, fauteuil luge en tube rond-acier chromé, revêtement en tissu (100 % polypropylène) en noir, Dossier maille en résille en noir, forme du dossier droit  |
| 440014 |  | repose-pied, plateforme largeur x profondeur 450 x 350 mm, hauteur à l'avant 40-150 mm / hauteur à l'arrière 70-210 mm, surface rugueuse, inclinaison réglable en continu grâce à 4 vis de réglage, hauteur réglable en continu grâce à 4 vis de réglage                              |