

## Topstar chaise de bureau pivotante

Mécanisme synchrone, plusieurs positions de blocage, chaise incurvée avec revêtement en tissu (100 % polyester) en bleu, assise hauteur 430 - 550 mm, dossier haut, revêtement de dossier en tissu (100 % polyester) en bleu, face arrière en plastique en noir, piètement en plastique en noir, avec rouleau de moquette



Numéro d'article: 525592



## Topstar Siège de bureau pivotant

### Avec capitonnage spécial particulièrement épais

chaise de bureau pivotante



- Mécanisme synchrone, plusieurs positions de blocage
- équipé de réglage individuel du contrepoids
- chaise incurvée avec revêtement en tissu (100 % polyester) en bleu
- 20000 tours Martindale Martindale
- assise hauteur 430 - 550 mm
- dossier haut
- revêtement de dossier en tissu (100 % polyester) en bleu
- face arrière en plastique en noir
- dossier hauteur réglable
- dossier hauteur 580 mm
- piètement en plastique en noir
- avec rouleau de moquette
- poids 16,3 kg

- avec label de sécurité GS




## Détails techniques

|                                   |                                   |                                  |                     |
|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------|
| type de meuble                    | siège                             | matériau de la face arrière du d | plastique           |
| type de siège                     | siège pivotant                    | coloris de la face arrière du do | noir                |
| mécanisme de chaise               | Mécanisme synchrone               | hauteur de dossier               | 580 mm              |
| réglage mécanisme de chaise       | plusieurs positions de blocage    | réglage de dossier               | hauteur réglable    |
| réglage de contre-pression        | réglage individuel du contrepoids | repose-pied                      | non                 |
| accoudoirs                        | s. accoudoirs                     | hauteur réglable                 | oui                 |
| type de siège                     | chaise incurvée                   | matériau de châssis              | plastique           |
| coloris de revêtement d'assise    | bleu                              | couleur du châssis               | noir                |
| robustesse                        | 20000 tours Martindale            | matériau du piètement            | plastique           |
| hauteur de siège                  | 430-550 mm                        | coloris du piètement             | noir                |
| capitonnage                       | siège et dossier                  | soubassement                     | roulettes           |
| exécution dossier                 | dossier haut                      | type de roulettes                | rouleau de moquette |
| matériau de revêtement du dossier | tissu (100 % polyester)           | certification                    | GS                  |
|                                   | bleu                              | Poids                            | 16,3 kg             |

## Accessoires

|        |   |   |
|--------|---|---|
| 525596 |  | accoudoirs pour chaise de bureau pivotante, réglable en hauteur/largeur             |
| 526167 |  | roulettes pour sièges de bureau pour sol dur, bandage coloris noir, boîtier en noir |

## Cela s'adapte aussi ...

|        |   |   |
|--------|---|---|
| 139650 |  | repose-pied, plateforme largeur x profondeur 460 x 360 mm, hauteur 90 mm, avec picots, inclinaison réglable en continu jusqu'à 15°  |
| 227063 |  | lampe de bureau à DEL, 48 x DEL, ampoule pas interchangeable, classe d'efficacité énergétique F, consommation d'énergie pondérée 8 kWh / 1.000 h, 4 niveaux de variation et 2 températures de couleur réglables, tête pivotante et inclinable, longueur du bras 385 mm, en aluminium/plastique en argent/noir |
| 231442 |  | dalles de sol, pour moquettes, largeur x profondeur 900 x 1200 mm, épaisseur 2,1 mm, en polyéthylène/polyuréthane en transparent  |