

Dauphin chaise de bureau pivotante InTouch

Mécanisme synchrone, 4 niveaux de blocage, avec accoudoirs réglables en hauteur et en largeur, siège standard avec revêtement en tissu (100 % polyester) en vert, assise hauteur x largeur x profondeur 390 - 510 x 500 x 410 - 460 mm, revêtement de dossier en tissu (100 % polyester) en vert, face arrière en plastique en noir, piètement en plastique en noir, avec rouleau de moquette

Numéro d'article: 143317

DAUPHIN
HumanDesign® Group



reddot design award
winner 2011



product
design award

2012



Dauphin Siège de bureau pivotant InTouch

avec accoudoirs

chaise de bureau pivotante

- Mécanisme synchrone, 4 niveaux de blocage
- équipé de avec contre-pression réglable
- avec accoudoirs réglables en hauteur et en largeur
- sans appui-tête
- siège standard avec revêtement en tissu (100 % polyester) en vert
- 70000 tours Martindale Martindale
- difficilement inflammable selon DIN EN ISO 1021-1+2
- inclinaison réglable de 0 à -4 °
- profondeur réglable à 50 mm
- support d'assise via support du bassin
- assise hauteur x largeur x profondeur 390 - 510 x 500 x 410 - 460 mm
- revêtement de dossier en tissu (100 % polyester) en vert
- face arrière en plastique en noir

- dossier hauteur 640 mm
- piètement en plastique en noir
- avec rouleau de moquette
- poids 21,06 kg
- certification GS et TÜV
- 5 années de garantie

Détails techniques

| | | | |
|----------------------------------|---|-----------------------------------|-------------------------|
| type de meuble | siège | profondeur de siège | 410-460 mm |
| type de siège | siège pivotant | capitonnage | siège et dossier |
| mécanisme de chaise | Mécanisme synchrone | matériau de revêtement du dossier | tissu (100 % polyester) |
| réglage mécanisme de chaise | 4 niveaux de blocage | | vert |
| réglage de contre-pression | réglable | matériau de la face arrière du d | plastique |
| Appui-tête | non | coloris de la face arrière du do | noir |
| accoudoirs | accoudoirs à hauteur et largeur réglables | hauteur de dossier | 640 mm |
| type de siège | siège standard | repose-pied | non |
| matériau de revêtement d'assise | tissu (100 % polyester) | hauteur réglable | oui |
| coloris de revêtement d'assise | vert | matériau de châssis | plastique |
| robustesse | 70000 tours Martindale | couleur du châssis | noir |
| coupe-feu | difficilement inflammable selon DIN EN ISO 1021-1+2 | matériau du piètement | plastique |
| réglage de siège | inclinaison/profondeur de siège | coloris du piètement | noir |
| support de siège | support du bassin | soubassement | socle |
| réglage de l'inclinaison d'assis | 0--4 ° | type de roulettes | rouleau de moquette |
| | 50 mm | certification | GS // TÜV |
| hauteur de siège | 390-510 mm | garantie | 5 années |
| largeur d'assise | 500 mm | Poids | 21,06 kg |

Accessoires

529922



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

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 |
| 526858 |  | chaise visiteur, piètement 4 pieds en tube ovale-acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure en aluminium-argenté, revêtement en tissu (100 % polyester) en noir, revêtement de dossier en tissu (100 % polyester) en noir, forme du dossier droit |