



Siège de bureau de direction en acier et simili cuir h449_138

Siège de direction de bureau en acier et Sky. Réglage en hauteur par vérin à gaz. Mécanisme oscillant avec blocage et accoudoirs inclus. Charge maximale : 110 kg.

Le siège de bureau de direction h449_138 est conçu pour garantir confort et fonctionnalité tout au long de la journée de travail, avec une utilisation conseillée jusqu'à 8 heures. La structure en acier assure robustesse et longévité, tandis que le revêtement extérieur en similicuir Sky hydrofuge de 425 g/m² allie esthétique et résistance. Sa composition (PES 20 %, PVC 79 %, PU 1 %) confère au matériau une haute résistance à l'abrasion (> 22 000 cycles Martindale) et au frottement humide et sec (ISO 105-X12 > 4), en conservant un aspect élégant et professionnel.

Les rembourrages en mousse T21 de 8,5 cm pour l'assise et T18 de 5,5 cm pour le dossier assurent un confort durable. Le fauteuil est équipé d'un vérin à gaz permettant de régler facilement la hauteur d'assise de 51 à 60 cm, ainsi que d'un mécanisme oscillant avec une position de blocage pour verrouiller la position souhaitée. Le dossier est fixe afin de garantir stabilité et maintien.

La base de Ø 64 cm est dotée de roulettes en nylon Ø 50 mm, favorisant la mobilité sans compromettre la sécurité.

Le siège pèse 17 kg et supporte une charge maximale de 110 kg. Il n'est pas empilable.

Achetez dès maintenant le siège de direction h449_138 pour un bureau confortable et résistant !

Caractéristiques techniques :

- Hauteur totale : 112 – 121 cm
- Profondeur totale : 64 cm
- Hauteur du dossier : 67 cm
- Largeur du dossier : 52 cm
- Largeur d'assise : 52 cm
- Profondeur d'assise : 47 cm
- Hauteur d'assise : 51 – 60 cm
- Dimensions de la base : Ø 64 cm
- Poids : 17 kg
- Charge maximale : 110 kg
- Utilisation conseillée : 8 h
- Empilable : non
- Accoudoirs : inclus
- Structure : acier
- Roulettes : nylon Ø 50 mm
- Assise et dossier : rembourrés
- Couleur du revêtement : noir
- Revêtement : similicuir Sky hydrofuge 425 g/m² (PES 20 %, PVC 79 %, PU 1 %)
- Résistance à l'abrasion : > 22 000 cycles Martindale
- Résistance au frottement : > 4 ISO 105-X12 (humide et sec)
- Rembourrage assise : mousse T21 ép. 8,5 cm
- Rembourrage dossier : mousse T18 ép. 5,5 cm
- Réglage en hauteur : vérin à gaz
- Réglage fauteuil : mécanisme oscillant avec 1 position de blocage
- Réglage dossier : fixe
- Certifications : vérin à gaz certifié TÜV

Avantages pour l'utilisateur :

- Robustesse : structure en acier résistante et durable.
- Confort : rembourrages épais et revêtement hydrofuge pour une assise agréable.
- Réglages faciles : vérin à gaz et mécanisme oscillant avec blocage.
- Mobilité : roulettes en nylon pour des déplacements simples et silencieux.
- Design élégant : similicuir résistant à l'abrasion et au frottement.

Quel
siège
en
lequel
fauteuil
structure
de
oscillant
direction
blo
age
structure
base
p
élect
direct
résister
à
jusqu'à
déplacement
heures
pour
fauteuil
blo
age
temp
les
à
pour
professionnel.
abrasifs.
meilleure
stabilité.

Mini guide d'achat : Optez pour un siège de direction en acier si vous recherchez un fauteuil robuste et durable pour le bureau. Le revêtement en similicuir Sky hydrofuge garantit une excellente résistance à l'abrasion et un entretien facile. Les rembourrages épais assurent le confort lors d'un usage prolongé. Le réglage en hauteur par vérin à gaz et le mécanisme oscillant avec blocage améliorent l'ergonomie et le soutien. Pensez aussi aux accoudoirs inclus et aux roulettes en nylon pour plus de fonctionnalité et de mobilité. La structure en acier apporte stabilité et solidité au siège.

Siège de direction bureau, fauteuil en acier, chaise de bureau en similicuir, siège pivotant réglable, fauteuil avec accoudoirs, chaise de bureau robuste, siège de bureau professionnel.

*Image purement indicative.

*Sur demande et sur devis, il est possible de choisir parmi différentes couleurs de revêtement.

INFORMATIONS

Siège de bureau de direction en acier et simili cuir h449_138

