



Chaise opérationnelle de bureau hauteur 96 à 108 cm h449_147

Chaise rembourrée pour usage intensif, ignifuge et certifiée. Dimensions : 68 x 64 x H 96–108 cm.

La chaise opérationnelle h449_147 est conçue pour des environnements professionnels à très forte intensité d'usage, idéale pour ceux qui travaillent jusqu'à 24 heures consécutives, comme dans les centres opérationnels, les réceptions, les postes de contrôle ou les environnements d'entreprise H24.

Construite sur une structure solide en acier, elle associe des matériaux ignifugés de classe 1 à un design fonctionnel et réglable. L'assise rembourrée est réalisée en PPL renforcé avec barres en acier, avec une mousse T30 ignifugée ép. 5 cm, tandis que le dossier rembourré, avec mousse ignifugée T30 ép. 4 cm, assure le confort même lors de longues sessions.

La chaise est de taille M, avec une structure compacte mais ergonomique. Le réglage en hauteur par vérin à gaz et le dossier réglable en hauteur permettent une excellente personnalisation. Le système à contact permanent avec ressort de rappel maintient le dossier toujours actif, pour soutenir le dos de manière continue, sans rigidité.

Les roulettes en nylon avec frein Ø 50 mm garantissent stabilité et sécurité, notamment sur des sols lisses ou légèrement en pente. La base Ø 64 cm assure un bon équilibre entre stabilité et encombrement.

Les accoudoirs ne sont pas inclus, mais peuvent être achetés séparément en option, afin de personnaliser la chaise selon les

besoins opérationnels.

Faites confiance à la chaise h449_147 pour un usage professionnel intensif. Demandez dès maintenant un conseil ou une offre personnalisée pour de grandes fournitures.

Caractéristiques techniques :

- Type : chaise opérationnelle pour usage 24 h
- Structure : acier
- Accoudoirs : non inclus (voir options)
- Matériau extérieur de l'assise : PPL
- Matériau intérieur de l'assise : PPL renforcé avec barres en acier
- Mousse de l'assise : T30 ép. 5 cm ignifugée cl. 1
- Matériau extérieur du dossier : nylon
- Matériau intérieur du dossier : PPL
- Mousse du dossier : T30 ép. 4 cm ignifugée cl. 1
- Roulettes : nylon avec frein Ø 50 mm
- Base : Ø 64 cm
- Taille : M
- Utilisation recommandée : intensive – jusqu'à 24 h
- Charge maximale : 120 kg
- Mécanismes : vérin à gaz, contact permanent avec ressort de rappel, dossier réglable en hauteur
- Hauteur totale : 96–108 cm
- Profondeur totale : 68 cm
- Hauteur d'assise : 42–54 cm
- Largeur d'assise : 50 cm
- Profondeur d'assise : 46 cm
- Hauteur du dossier : 46 cm
- Largeur du dossier : 46 cm
- Hauteur des accoudoirs depuis le sol (si présents) : 64 cm
- Certifications : TÜV (vérin certifié), EN 1335-B, conforme D.Lgs. 81/08

Option:

- Paire d'accoudoirs : en PPL

Avantages pour l'utilisateur :

Confort : garanti pour de longs quarts jusqu'à 24 h.
Matériaux : ignifugés certifiés classe 1.
Dossier : réglable et toujours actif grâce au ressort de rappel.
Base : stable et roulettes freinées pour plus de sécurité.
Structure : résistante avec charge jusqu'à 120 kg.
Ergonomie : réglable.
Normes : EN 1335-B.
Usage : 24 heures.
Sécurité : garantie.

Mini guide d'achat : Si vous devez équiper des postes pour de longs quarts, il est essentiel de choisir une chaise conçue pour un confort et une sécurité continus.

Le modèle h449_147 est pensé pour des environnements opérationnels à forte utilisation, grâce à son ergonomie, sa résistance et ses matériaux ignifugés.

La possibilité d'ajouter des accoudoirs et la fiabilité de la structure en acier en font un excellent choix pour les centres opérationnels, call centers, réceptions ou cabinets professionnels.

Chaise opérationnelle usage 24 heures, chaise ignifugée de bureau, chaise intensive certifiée EN 1335-B, chaise de bureau avec roulettes freinées, chaise ergonomique conforme D.Lgs. 81/08.

*Images purement indicatives.

*Le produit, tel que présenté sur la photo, n'inclut pas les accoudoirs, disponibles en option

INFORMATIONS

Chaise opérationnelle de bureau hauteur 96 à 108 cm h449_147



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM