

**HOLITY.COM**

## Chaise pour chambre d'hospitalisation avec assise et dossier rembourrés h1016\_14

Chaise avec assise et dossier rembourrés, structure en acier. Dimensions : L 56 x P 55 x H 90 cm.

La chaise pour chambre d'hospitalisation H1016\_14 est conçue pour garantir confort, hygiène et résistance dans les zones d'hospitalisation et d'assistance. Robuste, fonctionnelle et soignée dans les détails, elle constitue une solution idéale pour l'aménagement des chambres de patients, des cabinets médicaux, des maisons de repos, des EHPAD et des structures sanitaires en général.

La structure est réalisée en tube ovale 40x20 mm avec une épaisseur de 1,5 mm, finie avec une peinture en poudre polyester, résistante à l'usure et aux nettoyages fréquents. Le dossier possède une structure interne en tube 20x10 mm, tandis que l'assise est supportée par un panneau en MDF, garantissant solidité et durabilité dans le temps.

Le confort est assuré par un rembourrage en mousse de polyuréthane de 25 kg/m<sup>3</sup>, revêtu de tissu vinyle (polycuir) ignifuge classe M2, avec traitement antimicrobien, antibactérien et antifongique, résistant à l'urine et au sang. La finition est antistatique et haute résistance à l'abrasion, parfaite pour un usage intensif en milieu hospitalier.

Les dimensions ergonomiques rendent la chaise confortable aussi bien pour les patients que pour les visiteurs : assise large (480 x 500 mm), hauteur d'assise 430 mm, hauteur totale 900 mm, avec des accoudoirs à hauteur idéale (630 mm du sol, 240 mm de l'assise) pour faciliter le lever ou offrir un appui confortable.

Achetez dès maintenant la chaise d'hospitalisation H1016\_14 ou demandez un devis personnalisé pour équiper les chambres d'hôpital ou les EHPAD.

**Caractéristiques techniques :**

- Structure : Tube ovale 40x20 mm, ép. 1,5 mm
- Dossier interne : Tube 20x10 mm
- Assise interne : MDF classée
- Rembourrage : Mousse polyuréthane 25 kg/m<sup>3</sup>
- Revêtement : Tissu vinyle (polycuir)
- Traitements du revêtement : Antimicrobien, antibactérien, antifongique
- Résistance : Urine, sang, abrasion – antistatique
- Classe de réaction au feu : M2
- Initiation de la structure : Peinture en poudre polyester
- Hauteur totale : 900 mm
- Profondeur totale : 550 mm
- Largeur extérieure : 560 mm
- Assise utile : 480 x 500 mm
- Hauteur d'assise : 430 mm
- Hauteur accoudoir-assise : 240 mm
- Hauteur accoudoir-sol : 630 mm

Mini guide d'achat : Couleurs : disponible en plusieurs coloris

Le choix d'une chaise pour chambres d'hôpital doit se baser sur le confort, l'hygiène et la sécurité. Les assises destinées aux patients ou visiteurs doivent être rembourrées, faciles à désinfecter et fabriquées avec des matériaux ignifuges.

Avantages pour l'utilisateur :

Le modèle H1016\_14, doté d'un revêtement antibactérien résistant au sang et à l'urine, est idéal pour les environnements sanitaires.

Confort optimal : grâce à l'assise rembourrée et au dossier ergonomique.

Revêtement sanitaire : facile à désinfecter et résistant aux liquides biologiques.

La présence d'accoudoirs et son design ergonomique facilitent l'assise et le lever en toute sécurité, tandis que la structure en acier peint assure une durabilité remarquable.

Structure : solide et stable, adaptée à une utilisation continue en milieu hospitalier.

Accoudoirs ergonomiques : facilitent le lever et l'assise des patients ou accompagnants.

Finitions : résistantes à l'usage intensif et aux détergents professionnels.

Chaise de chambre H1016\_14, chaise d'hôpital rembourrée, chaise sanitaire avec accoudoirs, siège hospitalier ignifuge antibactérien, chaise en polycuir pour EHPAD et cliniques, mobilier pour chambres d'hospitalisation.

FAQ :

\*Images purement indicatives.

## INFORMATIONS

- **Longueur mm** 560.0000
- **Profondeur en mm** 550.0000
- **Hauteur en mm** 900.0000

Chaise pour chambre d'hospitalisation avec assise et dossier rembourrés !



**HOLITY.COM**

**HOLITY.COM**

Chaise pour chambre  
d'hospitalisation avec assise  
et dossier rembourrés  
h1016\_14

Longueur mm: 407 mm

Profondeur en mm: 400 mm

Hauteur en mm: 399 mm