

**HOLITY.COM**

## Chaise pour chambre d'hospitalisation avec accoudoirs h1016\_12

Chaise pour patients en surpoids avec structure en acier et assise rembourrée. Dimensions : L 72 x P 60 x H 87 cm.

La chaise pour chambre d'hospitalisation H1016\_12 est conçue pour garantir confort, sécurité et résistance aux patients ayant des besoins spécifiques, notamment en cas de surpoids ou de mobilité réduite. Couramment utilisée dans les hôpitaux, cliniques, maisons de soins et environnements d'assistance à domicile, elle constitue une solution fiable pour l'aménagement sanitaire.

La structure est réalisée en tube d'acier de 30 mm avec peinture époxy, garantissant robustesse et résistance à la corrosion. L'assise et le dossier sont rembourrés en mousse de densité 30 kg/m<sup>3</sup> et revêtus de vinyle, un matériau facile à nettoyer et hygiénique. Les accoudoirs en polypropylène offrent un appui stable lors des phases d'assise et de levée.

La structure interne en MDF de 16 mm assure une solidité optimale, permettant d'accueillir des utilisateurs jusqu'à 300 kg. Les grandes dimensions de l'assise (63 cm) assurent confort et stabilité, même en cas d'utilisation prolongée. Disponible en plusieurs coloris pour s'adapter à l'environnement de la structure.

Gardez confort et sécurité à vos patients avec la chaise pour chambre d'hospitalisation H1016\_12. Contactez-nous pour des fournitures hospitalières sur mesure ou pour une demande de devis.

Caractéristiques techniques :

- Structure : acier rond Ø 30 mm, épaisseur 1,5 mm



Est-elle hygiénique ?  
Oui, la finition de la structure : peinture époxy  
Est-elle confortable ?  
Oui, Assise et dossier : rembourrés en vinyle, structure interne en MDF de 16 mm  
Est-elle résistante ?  
Oui, Accoudoirs : en polypropylène  
Est-elle facile à nettoyer ?  
Oui, Rembourrage : mousse densité 30 kg/m<sup>3</sup>  
Est-elle résistante ?  
Oui, Hauteur totale : 870 mm  
Est-elle confortable ?  
Oui, Longueur totale : 720 mm  
Est-elle résistante ?  
Oui, Profondeur totale : 600 mm  
Est-elle ergonomique ?  
Oui, Hauteur de l'assise : 440 mm  
Est-elle confortable ?  
Oui, Largeur de l'assise : 630 mm  
Est-elle pour établissements de santé ?  
Oui, Hauteur des accoudoirs : 690 mm  
Est-elle pour hôpitaux ?  
Oui, Charge maximale : 300 kg  
Est-elle pour cliniques ?  
Oui, Couleurs : disponible en plusieurs coloris

Mini guide d'achat : Les chaises pour chambres d'hospitalisation doivent garantir confort, hygiène et résistance, en particulier lorsqu'elles sont destinées à des patients à mobilité réduite ou en surpoids.  
Avantages pour l'utilisateur :

Le modèle H1016\_12 offre un design ergonomique, des matériaux hygiéniques et une capacité de charge élevée, ce qui le rend idéal pour les hôpitaux, les EHPAD et les usages intensifs.

Assise : large et confortable pour une utilisation prolongée.

Avant l'achat, il est conseillé d'évaluer la largeur de l'assise et la capacité maximale selon le profil des patients.  
Matiériaux : faciles à désinfecter, idéaux pour les environnements sanitaires.

Accoudoirs : ergonomiques pour faciliter l'assise et le levage.  
La possibilité de choisir la couleur permet également d'harmoniser le mobilier avec l'environnement.

Adaptée : également aux soins à domicile et aux maisons de repos (EHPAD).

Chaise pour chambre d'hôpital, chaise pour patients obèses, chaise avec accoudoirs pour clinique, chaise sanitaire résistante 300 kg, chaise rembourrée pour maison de soins, chaise de soins à domicile avec structure renforcée.  
FAQ :

\*Images purement indicatives.

## INFORMATIONS

- **Longueur mm** 720.0000
- **Profondeur en mm** 600.0000
- **Hauteur en mm** 870.0000



## Chaise pour chambre d'hospitalisation avec accoudoirs h1016\_12



HOLITY.com



HOLITY.com



HOLITY.com



HOLITY.com



HOLITY.com

### Chaise pour chambre d'hospitalisation avec accoudoirs h1016\_12

Longueur mm: 407 mm  
Profondeur en mm: 400 mm  
Hauteur en mm: 399 mm