



Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452





# Fauteuil de prélèvements pliant motorisé h1016\_10

Fauteuil pliant pour prélèvements avec moteur électrique, équipé d'un repose-jambes, d'un repose-pieds, d'un appui-tête réglable et de 4 roues. Structure en acier et revêtement en vinyle ignifuge.

Le fauteuil pliant pour prélèvements h1016 10 est conçu pour garantir confort et sécurité pendant les prélèvements et autres procédures ambulatoires.

Grâce à son moteur électrique commandé par télécommande, le dossier peut être incliné de manière pratique et silencieuse, permettant au personnel soignant d'ajuster facilement la position du patient. Le repose-jambes pliable avec vérin à gaz assure un soutien confortable et stable, tandis que le repose-pieds rétractable en PVC antidérapant renforce la sécurité pendant l'utilisation.

La structure en acier peint par poudrage époxy garantit robustesse et durabilité, tandis que l'assise, le dossier et les accoudoirs sont rembourrés et revêtus de vinyle médical antimicrobien, antibactérien et antifongique, résistant à l'urine et au sang, ignifuge et facile à désinfecter.

L'appui-tête réglable et le coussin lombaire intégré offrent un niveau de confort supplémentaire. Grâce aux 4 roues de 125 mm (dont 2 avec frein), le fauteuil se déplace facilement dans les services hospitaliers et cabinets médicaux, tout en maintenant stabilité et sécurité pendant l'utilisation. Conforme aux normes internationales, il constitue la solution idéale pour les hôpitaux, cliniques et centres médicaux.

Choisissez le fauteuil de prélèvements h1016\_10 pour offrir à vos patients un confort maximal et au personnel soignant une utilisation pratique et sûre.

#### Caractéristiques techniques :

- Structure: acier rond Ø 30 mm, épaisseur 1,5 mm
- Finition de la structure : peinture époxy
- Mobilité : poignée intégrée
- Roues : 4 roues synthétiques de 125 mm (2 avec frein)
- Dossier : inclinable avec moteur électrique et télécommande
- Repose-jambes : pliable avec vérin à gaz de 400 N, réglable manuellement
- Assise : rembourrée de mousse de polyuréthane densité 30 kg
- Dossier et repose-jambes : mousse de polyuréthane densité 25 kg
- Structure interne : dossier, assise et repose-jambes en MDF
- Revêtement : tissu vinyle antimicrobien, antibactérien, antifongique, ignifuge, antistatique
- Accoudoirs : réglables en hauteur, chromés, rembourrés
- Repose-pieds : rétractable en PVC antidérapant
- Appui-tête : modèle Lotus réglable
- Accessoires de confort : coussin lombaire
- Hauteur totale: 1120 mm
  Largeur totale: 670 mm
  Profondeur totale: 780 mm
  Hauteur d'assise: 470 mm
  Hauteur du dossier: 810 mm
- Longueur en position allongée : 1650 mm
- Assise utile: 540 x 520 mm
  Poids maximal du patient: 150 kg
- Certification : CE
- Normes conformes: UNE-EN-ISO 14971:2020; UNE-EN-ISO 13485:2018; UNE-EN-ISO 16139:2013; UNE-EN-ISO 12182:2012

#### Avantages pour l'utilisateur :

- Confort personnalisé : dossier électrique réglable et repose-jambes pliable.
- Hygiène maximale : revêtement médical antimicrobien, antibactérien et antifongique.
- Sécurité garantie : repose-pieds antidérapant et roues avec frein.
- Mobilité aisée : facilement transportable grâce aux roues robustes et à la poignée.
- Soutien ergonomique : appui-tête réglable et coussin lombaire intégré.

#### FAQ:

- 1. Le dossier est-il réglable électriquement ? Oui, l'inclinaison du dossier se fait grâce à un moteur électrique contrôlé par télécommande.
- 2. Le repose-jambes est-il indépendant ? Oui, il est réglable manuellement avec un vérin à gaz de 400 N.
- 3. Le fauteuil est-il facile à désinfecter ? Absolument, le revêtement en vinyle est résistant à l'urine, au sang et aux agents chimiques.
- 4. Est-il facile à déplacer ? Oui, grâce à la poignée et aux 4 roues de 125 mm (2 avec frein).
- 5. Des supports supplémentaires comme une potence à perfusion sont-ils inclus ? Non, mais le fauteuil est prédisposé pour des accessoires optionnels disponibles sur devis.

Mini guide d'achat : Le fauteuil pliant motorisé de prélèvements h1016\_10 est conçu pour ceux qui recherchent une solution robuste, hygiénique et fonctionnelle. Doté d'un moteur électrique pour le dossier, d'un repose-jambes pliable, d'un repose-pieds antidérapant et d'un appui-tête réglable, il offre un confort total au patient et une grande praticité au personnel médical. Parfait pour les établissements hospitaliers et les cabinets modernes.

Fauteuil de prélèvements motorisé, chaise médicale électrique, fauteuil hospitalier pliant, fauteuil de prélèvements avec repose-pieds, fauteuil sanitaire à moteur électrique.

\*Images purement indicatives.

### **INFORMATIONS**

- Charge 150 Kg
- Fonctionnement électrique
- type hauteur fixé



## Fauteuil de prélèvements pliant motorisé h1016\_10

















Fauteuil de prélèvements pliant motorisé h1016\_10

Charge: 150 kg

Fonctionnement: Elettrico

Type hauteur: fixé