



Chaise post-chirurgie, collection Aloe

Conçue pour les patients en orthopédie

Pour aider le patient à s'asseoir et se lever avec un stress mécanique minimal.

La chaise post-chirurgie de la collection Aloe a été conçue pour les patients en orthopédie. Grâce à une assise haute de 24,5 po, la flexion de la hanche ne peut être supérieure à 90°, ce qui permet au patient de s'asseoir et de se lever avec un stress mécanique minimal sur l'articulation de la hanche. La chaise est équipée d'un repose-pieds solide permettant au patient de trouver un appui pour s'asseoir et se lever. Ce repose-pieds est recouvert d'un matériau antidérapant durable enduit du revêtement IC+. Les deux largeurs d'assises offertes de 21 et 24 po ainsi que le rembourrage à haute densité offrent un confort et un soutien exceptionnels. La chaise post-chirurgie peut être traitée à l'aide de la solution de revêtement IC+ qui permet par la suite une désinfection et un nettoyage complets.

Prévention des infections inégalée

Exclusive à healthCentric, la solution de revêtement IC+^{MC} est une technologie révolutionnaire spécialement formulée pour répondre aux besoins des établissements de soins de santé. La solution IC+ augmente la durabilité là où c'est nécessaire et confère une résistance supérieure à l'abrasion de 1 000 000 de doubles frottements. Elle est assortie d'une garantie de 10 ans contre les fendillements, les perforations et les déchirures.

- + Résistance aux perforations et aux déchirures
- + Recouvrement scellé et sans coutures
- + À l'épreuve des nettoyants destinés aux hôpitaux†
- + Non poreuse
- + Garantie contre les fendillements
- + À l'épreuve des punaises de lit
- + Sans PVC ni latex
- + Certification GREENGUARD^{MD}
- + Garantie de 10 ans
- + Conforme aux exigences de CAL 133

1 Système de pinces (offert en option) : ce système, exclusif à healthCentric, permet de retirer l'assise de la chaise afin d'en faciliter le nettoyage, et ce, sans compromettre la solidité de la structure ni la sécurité du patient. L'assise se s'enlève rapidement et en toute sécurité. Il est alors possible de nettoyer toutes ses surfaces ainsi que les pinces et les barres stabilisatrices.

2 Renforts externes (offerts en option) : les renforts externes à la base du dossier permettent de préserver l'étanchéité de la chaise lorsque celle-ci est recouverte de la solution IC+. Cette chaise est idéale pour les milieux où la prévention des infections et la facilité de nettoyage du mobilier sont indispensables.



1



2

Caractéristiques

Dossier

- Rembourrage intégral du dossier de la chaise d'appoint (largeur : 21 ou 24 po; hauteur : 17,75 po)
- Rembourrage intégral du dossier de la chaise pour patient (largeur : 21 ou 24 po; hauteur : 27 po)

Assise

- Recouvrement IC+ et rembourrage en mousse de polyuréthane moulé double densité
- Profondeur de l'assise : 19 po

Cadre

- Structure en acier (calibre 12) avec raccords métalliques
- Empattement large favorisant la stabilité
- Structure protège-mur
- Quatre patins de ¾ po
- Marchepied avec revêtement IC+

Options

- Renforts externes pour le dossier
- Choix de cadres
- Système d'attaches pour l'assise
- Choix d'accoudoirs
- Choix de roulettes et de patins
- Choix de couleurs pour le revêtement IC+ du marchepied

Garantie

À vie°

- Acheteur d'origine

10 ans°

- Garantie pour défaut de fabrication ou défaillance des matériaux applicable dans les conditions suivantes : chaise de 21 po (350 lb); chaise de 24 po (450 lb)
- Solution IC+ contre les fendillements, les perforations et les déchirures
- Cadre, bras, mousse et tissu

5 ans°

- Recouvrement en vinyle, sans PVC (textile vinylique) (excepté pour le revêtement Silica)

° Main-d'œuvre incluse.

* Solution de revêtement IC+ en instance de brevet.

† Lorsqu'utilisée dans les quantités et selon les usages précisés dans les consignes de nettoyage des agents nettoyants.

