

FAUTEUIL GK-HEKTOR et BRANCARD GK-IKARUS

Pour des déplacements et des transferts en toute sécurité

- Fauteuil et brancard élévateur d'hygiène pour assurer le transfert et le déplacement des résidents du lit ou du fauteuil de repos à la baignoire ou à la douche.
- Dossier, assise et support-jambes ergonomiques en polyuréthane très agréable au toucher.
- Châssis étroit pour s'approcher de très près de la personne sur son lit, et faciliter son transport.
- Large assise incurvée du fauteuil pour un maintien parfait durant le transport. Une sangle complémentaire équipe le fauteuil.
- Matériels fonctionnant sur batterie.
- Batteries amovibles rechargeables directement sur le fauteuil, sur le brancard ou sur un support mural.
- Réglage de la hauteur par télécommande.
- En option, le fauteuil peut recevoir un repose-jambes amovible,
- Ces matériels peuvent être équipés d'un pese-personne électronique à lecture numérique (option).
- Ces matériels sont compatibles à toutes les baignoires à hauteur variable GK.
- Le fauteuil peut être utilisé comme chaise de douche et comme chaise de transfert pour les toilettes.
- Grâce à sa forme ergonomique le fauteuil peut aussi être utilisé comme siège garde-robe en l'équipant du porte-cuvette et de la cuvette.

FAUTEUIL GK-HEKTOR et BRANCARD GK-IKARUS

FAUTEUIL ÉLÉVATEUR D'HYGIÈNE HEKTOR

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Amplitude de la hauteur variable :
 - Hauteur minimum de l'assise 130 mm,
 - Hauteur maximale de l'assise 1060 mm.
- Batterie amovible de 12 V.
- Alimentation électrique du chargeur de batterie : 230 V/50 Hz.
- Voyant d'indication de la charge de la batterie.
- Arrêt automatique du fonctionnement en cas de contact avec un obstacle.
- Dossier, assise et accoudoirs amovibles.
- Cadre métallique de la chaise en Inox.
- 4 roues dont 2 équipées de frein.
- Charge de transfert autorisée : 150 kg.
- Marquage CE.

MODÈLES

- Fauteuil élévateur d'hygiène Réf. : 631.220

OPTIONS

- Repose-jambes amovible Réf. : 631.223
- Ceinture de sécurité Réf. : 631.221
- Balance Seca (Capacité 200 kg, Précision 100 gr, fonction tare, arrêt automatique, fonctionnement sur les batteries du fauteuil) Réf. : 631.224
- Batterie supplémentaire Réf. : 631.225
- Support bassin Réf. : 631.222

DIMENSIONS

- Largeur du châssis à l'avant : 530 mm
- Largeur du châssis à l'arrière : 680 mm
- Profondeur du châssis : 850 mm
- Dimensions de l'assise : 530 x 410 mm





BRANCARD ÉLÉVATEUR D'HYGIÈNE IKARUS

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Amplitude de la hauteur variable :
 - Hauteur minimum de l'assise 130 mm,
 - Hauteur maximale de l'assise 1060 mm.
- Batterie amovible de 12 V.
- Alimentation électrique du chargeur de batterie : 230 V/50 Hz.
- Voyant d'indication de la charge de la batterie.
- Arrêt automatique du fonctionnement en cas de contact avec un obstacle.
- Dossier et assise amovibles.
- Cadre métallique du brancard en Inox.
- 4 roues dont 2 équipées de frein.
- Charge de transfert autorisée : 150 kg.
- Marquage CE.

MODÈLES

- Brancard élévateur d'hygiène Réf. : 631.210/216/217

OPTIONS

- Ceinture de sécuritéRéf. : 631.221
- Balance Seca (Capacité 200 kg, Précision 100 gr, fonction tare, arrêt automatique, fonctionnement sur les batteries du brancard)Réf. : 631.224
- Batterie supplémentaireRéf. : 631.225

DIMENSIONS

- Dimensions du brancard : 1820 x 435 mm





SCEMED la marque de la Société SCLESSIN PRODUCTIONS
pour les matériels d'Hygiène, Transfert et Désinfection.

2, RUE DE BUENOS-AIRES B.P.274 - 59335 TOURCOING CEDEX
TEL : 03 20 28 04 28 FAX : 03 20 28 04 00
E-mail : contact@sclessin.com

www.scemed.com