

## ÉLÉVATEUR DE TRANSFERT DE LA SÉRIE NOVUM





## NOVUM 1000

### SIÈGE ÉLÉVATEUR GK L'INNOVATION MULTIFONCTIONNELLE

Une fonctionnalité parfaite, une construction sans faute et une conception moderne sont des attributs qui caractérisent le NOVUM 1000 de GK. Ce siège élévateur, en plus de répondre aux exigences les plus élevées des utilisateurs et des soignants en matière de sécurité, a toutes les nécessités ergonomiques.

- 1** Châssis en P.U. recouvert de mousse avec arrêt à talon pour aider les personnes à se lever en toute sécurité
- 2** Siège hygiénique rembourré avec ouverture de toilette intégrée
- 3** Repose-pied amovible pour soulever les jambes
- 4** Section latérale amovible avec fonction de repos pour un nettoyage facile du siège réglable
- 5** Commande à main pour régler électriquement la hauteur du siège
- 6** Les deux côtés de la section arrière peuvent être utilisés





## NOVUM 2000

### SIÈGE ÉLÉVATEUR INCLINABLE NOVUM L'ERGONOMIE PURE

La richesse des détails intelligents, des décennies d'expérience et un amour pour le produit sont les composantes essentielles derrière le siège élévateur inclinable NOVUM 2000. Des tests de qualité rigoureux et des essais prolongés contribuent à assurer depuis le début que les innovations travaillent dans le bon sens, c'est-à-dire qu'elles vous apportent des améliorations concrètes !

- 1** Tête amovible avec compensation de longueur
- 2** Surface inclinable avec mousse en P.U. et ouverture de toilette
- 3** Section latérale amovible avec fonction de repos pour un nettoyage facile de la surface inclinable
- 4** Poignée pivotante et étrier de sécurité
- 5** Arrêt pour ceinture de sécurité
- 6** Étrier coulissant ergonomique



## TECHNOLOGIE ET SPÉCIFICATIONS

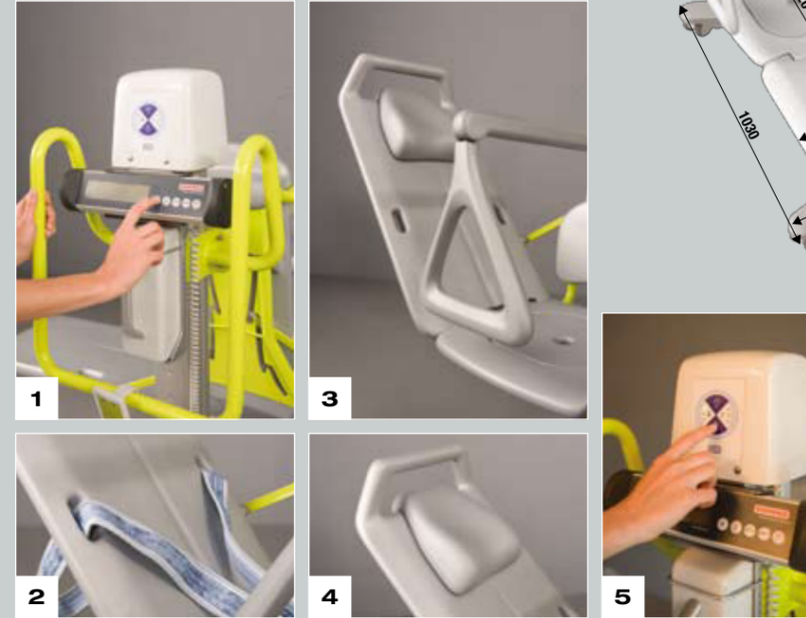


- 1** Système de batterie remplaçable de 24 V (NOVUM 1000 + 2000)
- 2** Roulettes efficaces avec frein d'immobilisation
- 3** Sections de l'armature protectrice amovibles pour faciliter le nettoyage et la désinfection
- 4** Ouverture de toilette intégrée à taille ajustable

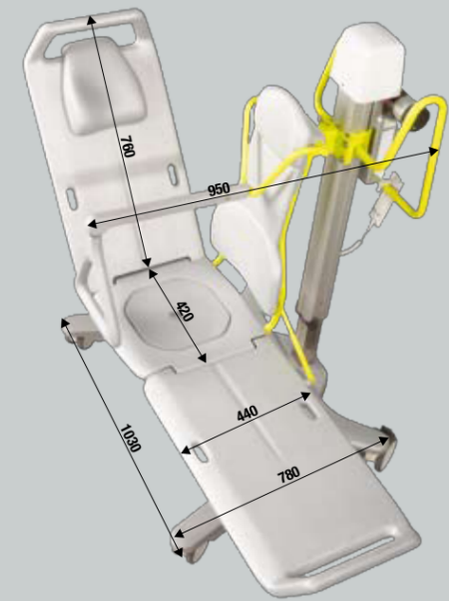


| DONNÉES TECHNIQUES :      |              |
|---------------------------|--------------|
| Hauteur de soulèvement :  | 630 mm       |
| Hauteur du châssis :      | 135 mm       |
| Poids à vide :            | 60 kg        |
| Capacité de soulèvement : | 200 kg       |
| Alimentation électrique : | 24 V         |
| Surface du siège :        | 500 x 440 mm |

## TECHNOLOGIE ET SPÉCIFICATIONS



- 1** Balance en option (maximum de 200 kg)
- 2** Ceintures de sécurité conçues pour le soutien avec attache à fixation
- 3** Surface inclinable avec mousse en P.U. et étrier coulissant
- 4** Tête amovible avec compensation de longueur
- 5** Module de service avec plusieurs fonctions de surveillance de la sécurité



| DONNÉES TECHNIQUES :      |               |
|---------------------------|---------------|
| Hauteur de soulèvement :  | 630 mm        |
| Hauteur du châssis :      | 135 mm        |
| Poids à vide :            | 70 kg         |
| Capacité de soulèvement : | 200 kg        |
| Alimentation électrique : | 24 V          |
| Surface inclinable :      | 1940 x 440 mm |



190, Boul. St-Elzéar Ouest, Laval (Québec) H7L 3N3  
T 450 669.8985 | 1 800 361.0877  
F 450 669.9532 | 1 888 935.7001

[www.medicaltronik.ca](http://www.medicaltronik.ca)