



Fauteuil roulant pour patients h310_15

Fauteuil roulant de transport pliant. Capacité de charge : 120 kg. Dimensions : L53 x P88 x H : L53 x P88 x h. siège 51 cm.

Fauteuil roulant pour personnes handicapées et âgées, idéal pour une utilisation en milieu hospitalier. Il permet au personnel soignant de transférer facilement et sans effort les patients d'un service à l'autre de l'hôpital. Facile à plier, il est extrêmement léger et maniable. Il est équipé d'accoudoirs amovibles et de repose-pieds pivotants extractibles. Les parties en tissu sont recouvertes de polyester ignifuge, tandis que la base est équipée de 4 roulettes, dont celles de l'arrière sont munies de freins.

Caractéristiques techniques :

- Largeur : 53 cm
- Profondeur : 88 cm

Hauteur du siège : 51 cm

- Roues avant Ø20 cm
- Roues arrière Ø30 cm
- Capacité de charge : 120 kg
- Accoudoirs de bureau inclinables
- Repose-pieds pivotants et amovibles
- Verrouillage du repose-pieds pivotant avec système de déverrouillage rapide pouvant également être actionné avec le mollet
- Revêtement ultra-durable en polyester ignifugé
- Toile de dossier avec disposition pour les ceintures de sécurité
- Barres transversales avec articulation sur coussinets en nylon autolubrifiants et coulissant sur 4 télescopes
- Marchepieds avec forme arrondie spéciale
- Roues avant et arrière à double roulement à billes
- Roues arrière Ø30 cm
- Roues avant Ø20 cm
- Classe ISO 12.21.06.045
- Code LEA 12.22.18.003

**Image purement indicative

INFORMATIONS

- Capacité MAX 120 g

HOLITY.COM

Fauteuil roulant pour patients h310_15



Fauteuil roulant pour
patients h310_15

Capacité MAX: 120 g

HOLITY.COM