

Disque de rotation Turner





- 815087





- Permet un transfert sûr, doux et contrôlé
- Réduit le besoin de maintenir le patient
- Très facile à manœuvrer
- Système de rangement rapide

Ce disque de transfert permet un transfert sûr, doux et controlé du patient. Cet appareil unique permet d'opérer des transferts courts avec beaucoup moins d'effort pour le personnel soignant. Il est particulièrement recommandé pour les pivotements entre 2 positions assises (lit à fauteuil, fauteuil à siège de toilettes). Il suffit de placer les pieds du patient sur les tapis antidérapants et ses mains sur la partie inférieure du porte-mains. Le support tibial permet un positionnement confortable et sécurisant. Il pivote sur lui-même à 360°. Système de rangement rapide. Structure en acier epoxy avec coussin tibial en mousse capitonnée imperméable et lavable.

Dimensions : diamètre plateau 40 cm, haut. porte-mains de $78 \ \mbox{a} \ 120 \ \mbox{cm}.$

Poids: 7.5kg.

Poids maximum autorisé 200 kg.

 $\textbf{Date d'impression:}\ 05/11/2025$