

## FICHE TECHNIQUE

### Disque de transfert rotatif - rotation 360° - Capacité maximale de 125 kg - Sundo

Disque rotatif de transfert rigide - rotation 360° - Capacité maximale de 125 kg - Pour le transfert fonctionnel debout et assis

Le disque rotatif de transfert rigide offre une rotation à 360° (dans les deux sens), assurant ainsi un transfert sécurisé des patients. Il est idéal pour les personnes à mobilité réduite et facilite les déplacements entre équipements. Le retournement des patients capables de s'asseoir et/ou de supporter un poids avec leurs pieds est également simplifié. Les 6 picots antidérapants du disque de transfert garantissent une fixation stable au sol.

Peu épais, il se pose et se glisse facilement sous le patient.

Léger et aisément transportable, l'outil soulage les efforts du soignant et du patient lors des déplacements vers et depuis un lit ou une chaise. L'outil est idéal pour les transferts fonctionnels debout et assis.

Son utilisation simple nécessite toutefois une position adéquate des pieds du patient au centre du plateau.

#### Caractéristiques :

- Rotation 360° vers la gauche et la droite pour un transfert facilité dans toutes les directions
- Facilite le retournement des patients capables de s'asseoir ou de supporter un certain poids avec leurs pieds
- Idéal pour les transferts fonctionnels debout et assis
- 6 picots assurant une fixation stable au sol
- Favorise un déplacement fluide
- Soulage les efforts du soignant et du patient
- Léger et facile à transporter

**Diamètre** : 40 cm

**Épaisseur** : environ 2 cm

**Poids** : 1 kg

**Poids max.** : 125 kg

**Matière** : plastique

