

FICHE TECHNIQUE



Fauteuil releveur électrique bimoteur tissu - Levée 136 kg

Motorisation haute qualité Okin - Fonction releveur et relax - Densité de mousse : 22 kg/m³

Les fauteuils releveurs sont conçus pour aider les personnes à se lever et à s'asseoir plus facilement. Ils sont équipés d'un mécanisme de levage électrique qui incline le fauteuil vers l'avant, ce qui permet de réduire l'effort nécessaire pour se mettre debout.

Ce fauteuil permet de gagner en autonomie en évitant d'avoir constamment besoin d'aide pour se lever ou s'asseoir. Cela peut améliorer la qualité de vie et permettre de vaquer à des activités quotidiennes plus facilement.

- Design actuel style nordique
- Revêtement en tissu gris chiné
- 2 moteurs électrique Okin
- Fonction releveur et fonction relax
- Télécommande électrique à 2 boutons
- Mousse haute densité
- Supporte jusqu'à 136kg
- Dossier inclinable de 90 à 135°

Structure : bois avec châssis métallique

Densité de mousse : 22 kg/m³

Dimensions hors-tout :

- largeur : 72 cm
- profondeur : 86,5/150 cm
- hauteur : 104 cm

Dimensions assise :

- largeur : 53 cm
- profondeur : 51 cm
- hauteur : 47.5 cm

Hauteur des accoudoirs : 14 cm

Inclinaison du dossier : de 90 à 135°

Résistance : 136 kg

Coloris : Tissu gris chiné