

## Description du produit

Les modèles Shado® 200 et Shado® 240 sont spécialement conçus pour les patients corpulents, offrant une capacité de charge élevée et un design robuste. La largeur du plateau permet de latéraliser le patient pour une hygiène optimale et un confort accru.



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Capacité de Charge Maximale : 200 kg (pour le modèle Shado® 200)
- 240 kg (pour le modèle Shado® 240)
- Plateau Large : Facilite la latéralisation du patient pour une hygiène optimale et un confort amélioré.
- Système de Réglage : Électrique ou Hydraulique : Disponible en versions avec réglage électrique ou hydraulique.
- Pédale Bilatérale : Double pédale bilatérale (hydraulique ou électrique selon la version).
- Releve-buste : Manuel : En version standard (Shado® 200).
- Électrique : Disponible en option (Shado® 200 toutes options).
- Freins : Freins individuels (version standard Shado® 200).
- Freins et blocage semi-directionnel (Shado® 200 toutes options).
- Roues : Équipé de quatre roues, dont des options de freinage individuel ou de blocage semi-directionnel.
- Dimensions (approximatives) : Identiques à celles du Shado® 180, ce qui suggère une base commune avec une structure renforcée pour la charge :
- Longueur totale : 1960 mm
- Largeur totale : 770 mm
- Hauteur réglable : de 522 mm à 980 mm (position la plus basse à la plus haute)
- Largeur du plateau : 675 mm
- Empattement : 1312,5 mm

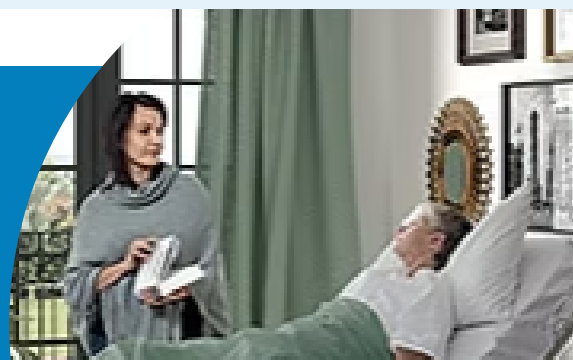


## BESOIN D'AIDE ? CONTACTEZ-NOUS

fh. Moyens Auxiliaires

Chemin du Pont du Centenaire 116 | 1228 Plan-les-ouates

T. 022 794 52 54



## AVANTAGES PRINCIPAUX

- Conçu pour Patients Corpulents : La capacité de charge élevée (jusqu'à 240 kg) répond aux besoins spécifiques des patients bariatrique, garantissant sécurité et stabilité.
- Hygiène Optimale et Confort : Le plateau large permet une latéralisation aisée du patient, facilitant les soins d'hygiène tout en assurant un confort maximal.
- Sécurité Renforcée : Les options de freins individuels ou de blocage semi-directionnel garantissent une grande stabilité et sécurité pendant les transferts et les soins.
- Flexibilité des Options : La disponibilité de versions électriques ou hydrauliques, ainsi que des relev-buste manuels ou électriques, permet une personnalisation en fonction des besoins des soignants et des patients.
- Facilité d'Utilisation : Les doubles pédales bilatérales (hydrauliques ou électriques) simplifient les ajustements de hauteur et la manipulation pour le personnel soignant.
- Durabilité : Construit pour supporter des charges importantes, ce qui témoigne d'une conception robuste et durable.



## BESOIN D'AIDE ? CONTACTEZ-NOUS

fh. Moyens Auxiliaires  
Chemin du Pont du Centenaire 116 | 1228 Plan-les-ouates  
T. 022 794 52 54

