

Trolly B.

Système de douche mobile pour patients à mobilité réduite

Détails techniques

Ecran tactile LCD :	français, allemand, italien disponibles
Construction:	matériel recyclé et/ou 100% recyclable
Température de l'eau :	de 32° à 40°
Chauffage de l'eau :	sur secteur 230V
Douche :	uniquement sur Batterie de 24V (protection du patient)
Batterie :	lithium, IP65, dans un container étanche
Sytème de désinfection automatique :	enclenché à chaque vidange
Réservoir d'eau propre en acier inoxydable :	14L
Réservoir d'eau sale en acier inoxydable :	16L
Tuyau d'aspiration d'eau à connexion rapide :	longueur 2.5m, à usage unique ou réutilisable
Pommeau de douche :	à usage unique ou réutilisable
Tuyau de douche à connexion rapide :	longueur 2.5m, à usage unique ou réutilisable
Embout d'aspiration :	en acier, autoclavable
Tube raccord d'eau à connexion rapide réutilisable :	longueur 2.0m
Tube d'évacuation d'eau réutilisable :	longueur 2.0m
Dimension Trolly B. :	44cm (Larg.) x 62cm (Prof.) x 115cm (Haut.)
Poignées de transport :	en inox
2 Roues avants antistatiques :	multidirectionnelles de Ø60mm avec freins
2 Roues arrières antistatiques :	unidirectionnelles de Ø125mm
Poids:	35 KG
Bruit :	55 dB

