

CHAISE PORTOIR EVACUATION/TRANSFERT, ORANGE, 159 KGS - 4 ROUES -ORANGE



Réf. SBRAN15_O



CHAISE PORTOIR EVACUATION/TRANSFERT, ORANGE, 159 KGS - 4 ROUES -ORANGE



Réf. SBRAN15_O

Idéal pour transférer un patient, monter et descendre des escaliers avec un minimum d'effort

- Structure haute résistance en alliage d'aluminium
- Equipé d'accoudoirs
- Les roues arrière ont des freins et sont fixes et les deux roues avant sont pivotantes, sans freins, permettant un déplacement sur la plupart des surfaces avec un minimum d'effort
- La sécurité des patients au cours du processus de transport est assurée par 2 sangles de retenue avec boucle à dégagement rapide
- A l'avant de la civière, deux bras escamotables
- Dimensions dépliée : H84 x P60 x L98 cm, plié : H98 x P60 x L20cm
- Assise rigide, largeur assise 51 cm
- Poids net : 14kg
- Charge maximum transportée : 159 kg
- Coloris unique : orange

CARACTERISTIQUES

Dispositif médical :	Oui	Classe I
Marquage :	CE	Code barres : 3661040094694
Garantie (mois) :	12	Code douanier : 94029000
Stérile :	Non	

MESURES	Unité nue	Unité emballée
Largeur unitaire (cm) :	60,0	Largeur conditionnement (cm) :
Longueur unitaire (cm) :	84,0	Longueur conditionnement (cm) :
Hauteur unitaire (cm) :	98,0	Hauteur conditionnement (cm) :
Poids unitaire (kg) :	14,000	Poids conditionnement (kg) : 15,500

CONDITIONS DE STOCKAGE SPÉCIFIQUES :

Température mini :	(N/A)	Température maxi :	(N/A)
Humidité mini :	(N/A)	Humidité maxi :	(N/A)



07/05/2021 16:47 -