

# SAM - Fauteuil de transfert encastrable

## Modèle de base

**S-SAM001**

### DESCRIPTION DU PRODUIT

Matériau du châssis	Tubes acier inoxydable 18-10, diamètre 32 mm, épaisseur 2 mm, électropoli
Accoudoirs	Escamotables
Matériau accoudoirs, dossier et siège	Mousse PU
Capacité de charge (kg)	150 kg
Dimensions (mm)	env. 960 x 710 x 990 (L x l x H)
Repose pieds	Relevage automatique lorsqu'il est inutilisé
Roues avant	Roues anti-crevaisson diamètre 150x33 mm
Roues arrière	Roues anti-crevaisson diamètre 310x55 mm, grande robustesse
Système de frein	Système de freinage automatique avec fonction de commodité
Version	Compact et encastrable
Capacité de charge totale (kg)	150





## Domaine d'application

Compact et encastrable

Déplacement facile grâce aux dimensions des roues

Accoudoirs escamotables pour transférer le patient facilement



## Technique

Chassis réalisé en tubes acier inoxydable, électropolis

Siège et dossier en PU pour un meilleur confort du patient

Roues avec pneus en polyuréthane



## Sécurité

Le repose pieds se relève automatiquement lorsqu'il est inutilisé

Automatisches Sicherheitsbremssystem mit Komfortstellung