

## SANTIS – Lift-Toalett – Lift -toilette

Ensemble WC réglable en hauteur et en inclinaison électriquement- montage devant un mur



The Santis **SilverCare** Lift Toilet is the result of an EU research program under the name of: FRR – Friendly Rest Room / Intelligent Toilet / Project NR: QLK6-2001-00458

FRR was an research program, which concentrates on the operator's needs. It developed prototypes of new, self-adapting toilettes for the support of old or handicapped people. 11 institutions in 5 European countries took part in the development and reinforced by intensive tests the advantages for users and the nursing staff.



### Recommended by:

- MS Day Centrum of Caritas Socialis Wien
- Austrian / European MS platform,
- Eurag - European Federation of Older Persons,
- Ffortec - Research Group for Rehabilitation Technology, TU Wien

### Avantages

- Descend bas et monte haut, réglage électronique continu- sous poids (400-750)
- Réglage électronique continu en inclinaison (-2,+10°)
- Pour une plus grande sécurité , lunette peut être incliné en -2°
- Solution idéale pour aider les personnes âgées à l'assise et au relevage
- Peut être utilise en tant qu'urinal
- Facile à assembler et coûts bas en cas de montage devant un mur
- Réservoir intégré, déclenchement électronique de rinçage
- Remplace presque toute sorte de toilette suspendue
- Basse tension -24 Volt
- Poignée conçue de façon ergonomique
- Unité de commande intégrée au poignée (vers le haut, vers le bas)
- Système de rinçage à commande électronique intégré au poignée
- Bloc d'appel intégré au poignée
- Commande optionnelle
- Facile à nettoyer
- Peut être équipé d'une pompe eau vannes

### Lieu d'utilisation

- Solution idéale pour personnes handicapées
- Espace privée
- Maisons de retraite
- Centres de long séjour hospitaliers,
- Centre de réhabilitation
- Hôpitaux
- Établissements publics

### Matériau:

- Bâti-support en métal galvanisé
- Poignées en couleur RAL
- Poignée de maintien multifonctionnelle
- Système de rinçage intégré
- Boitier électronique intégré
- Cuvette en céramique
- Recouvert de plastique blanc
- Eléments de fixation mur/sol
- Commande optionnelle
- Pompe eau vannes optionnelle

### Données techniques:

- Dimensions 1500x750 mm
- Élévation 400-750 mm
- Inclinaison -2°-10°
- Chute d'eaux usées DN100
- Alimentation 230V/50Hz 16A
- Arrivée d'eau G1/2"
- Clapet 10/G3/8"
- Tension de service 24V DC
- Poignée - L 820 mm

