



Robot de nettoyage automatique à roulettes pour l'incontinence

Séchage automatique, écran tactile, stérilisation UV, capacité eaux usées 9L

Le nettoyeur automatique pour incontinence est essentiel pour maintenir la propreté et l'hygiène dans les maisons et les établissements de santé.

Élaboré pour offrir une solution rapide et efficace aux accidents liés à l'incontinence, il utilise une technologie avancée pour détecter et cibler les zones salies.

Assurant un nettoyage et une désinfection automatiques pour un environnement propre et hygiénique.

- Détection automatique
- Nettoyage automatique
- Seau à eaux usées
- Seau d'eau pure
- Rince et enlève la saleté
- Séchage automatique
- Fonctionnement silencieux
- Roulement à 90° sans fuite
- Purification de l'air et stérilisation
- Désodorisation au charbon actif
- Stérilisation UV
- Écran tactile
- Lave les vêtements et la literie à sec
- Facile à transporter
- Facile à nettoyer
- Tuyau conçu pour résister aux bouchons

Température de fonctionnement minimale : -10°C

Température de fonctionnement maximale : 40°C

Caractéristiques techniques :

- Longueur du tuyau : 19 cm
- Puissance maximale : 2000W
- Tension nominale : 220V / 50Hz
- Courant nominal : 10A
- Capacité du réservoir des eaux usées : 9L
- Capacité du réservoir d'eau claire : 7L
- Consommation d'eau pour les excréments : 1500mL
- Consommation d'eau pour les urines : 650mL

Livré avec :

1 télécommande

1 couche intelligente (évite les fuites sur les côtés)

1 tuyau d'évacuation

Poids : environ 40kg avec accessoires

Garantie : 3 ans

Dispositif Médical CE 2017/745