

# STAINLESS DESIGN POUBELLE

## 279

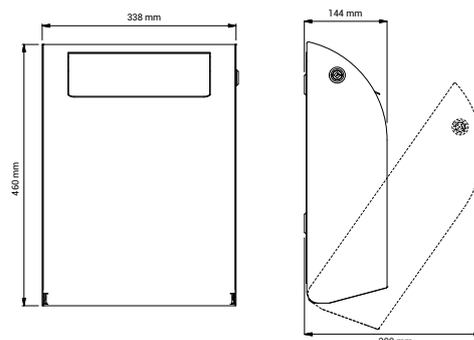
11 l capacité  
Couvercle basculant  
2 ans garantie



La mini poubelle et poubelle féminine robuste de capacité 11 litres possède un couvercle basculant pour une ouverture spacieuse. Seau interne en acier inox. La ligne Design en acier inoxydable est une gamme complète pour des toilettes publiques où la qualité et l'esthétisme sont primordiaux. Toute cette collection est fabriquée dans des matériaux de qualité et robustes avec une conception unique en acier inoxydable brossé comprenant une belle cambrure racée des lignes.

### Fiche technique

<b>Modèle</b>	<b>STAINLESS DESIGN POUBELLE</b> Prod.No.: 279  Poubelle
<b>Dimensions</b>	H: 460 mm x L: 338 mm x P: 144 mm / P (avec le capot ouvert): 320 mm
<b>Dimensions ouverte</b>	H 87 X L 248 mm
<b>Matériau</b>	1.5 mm acier inox brossé AISI 304
<b>Capacité</b>	11 l
<b>Poids net</b>	8 kg
<b>Texte pour appel d'offre</b>	Poubelle Mini/ poubelle féminine en 1.5 mm acier inox brossé AISI 304. Capacité 11 l. Fermeture autonome, intérieur acier inoxydable Poids net: 8 kg. H: 460 mm x L: 338 mm x P: 144 mm / P (avec le capot ouvert): 320 mm



### Application

Convient à tous les petits sanitaires. La gamme de produits en acier inoxydable associe hygiène et durabilité avec un ensemble élégant et classique parfait pour les sanitaires commerciaux. Les équipements sont conçus spécifiquement pour une utilisation dans des toilettes publiques où une maintenance minimale est requise ainsi que la capacité à résister à une utilisation intense et aux mauvais traitements auxquels ils sont parfois sujets.

### Références

Bureaux et administrations, centre commerciaux, restaurants, hôtels, aéroport, salles de sport et piscine publiques, écoles et centres culturels.

### Couleur standard

Acier inoxydable brossé.  
Également disponible dans les couleurs RAL.

### Installation

Installation au mur.

### Détails

L'accès au seau interne est seulement possible avec une clé spéciale qui convient à tous les produits dans la collection Stainless Design.