

STAINLESS DESIGN MINI SÈCHE-MAIN

281

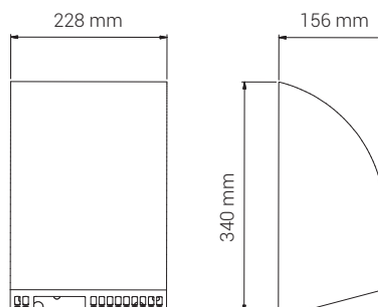
Capteur IR
3 ans garantie



Sèche-main petit mais efficace. 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. Le sèche-main possède une garantie de 3 ans sur tous les éléments fonctionnels.

Fiche technique

Modèle	STAINLESS DESIGN MINI SÈCHE-MAIN Prod. No.: 281 Sèche-mains à air chaud automatique avec capteur IR
Dimensions	H: 340 mm x B: 228 mm x P: 156 mm
Matériau	1.5 mm acier inox brossé, AISI 304
Temps de séchage	Approx. 30 sec.
Alimentation	230 V, 50/60 Hz, Class I
Total wattage	1800 W
Résistance	1700 W
Moteur	100 W
Niveau sonore	64 dBA
Volume d'air max.	55 l/sec.
Max. capacité d'air	15,5 m/sec.
Max. temp. Sortie d'air	55° C
Poids net	6 kg
Classification IP	IP21
Texte pour appel d'offre	Sèche-mains automatique avec capot en acier inoxydable brossé d'une épaisseur de 1.5 mm. Capteur Infra Rouge et minuteur électronique. Cycle de séchage 30 secondes. IP21, 230 V, 50/60 Hz, 1800 W, Classe I (à la terre), 64 dBA. Poids net 6 kg. H: 340 mm x B: 228 mm x P: 156 mm



Application

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, maisons de particuliers, restaurants, clubs de sport, institutions publiques et centres culturels.

Couleur standard

Acier inoxydable brossé. Également disponible dans les couleurs RAL.

Moteur

Moteur à induction (sans balai de charbon). 3450 tours/min.

Activation

Détecteur infrarouge et minuteur électronique. Automatique. Micro-processeur programmé à l'arrêt avec 2 sec. de retardement et après 60 sec. de fonction en continu.

Protection

Thermostat thermique à la fois dans le moteur et la résistance.

Installation

Sèche-mains pour installation fixe au mur et connexion par coupe-circuit. L'installation doit être effectuée par un électricien certifié.

Normes

