



Sèche-mains KAI en acier inoxydable avec capteur électronique. Finition brillante

Description

- Sèche-mains électronique automatique en acier inoxydable Modèle apparent Boîtier en tôle d'acier inoxydable, finition polie Disponible également en finition satinée (NOFER 01251.S) et blanche (NOFER 01251.W).
- Adapté aux collectivités et aux lieux à haute fréquence d'utilisation.
- Robuste, anti-vandalisme et sûr grâce à l'absence d'arêtes vives et d'autres éléments dangereux.
- Conforme aux directives européennes de sécurité (CE).

Texte suggéré pour la prescription

Sèche-mains NOFER, avec boîtier en acier inoxydable AISI 304, finition brillante, air chaud actionné par un capteur électronique, puissance de 1500 W et température de 50°C. Vitesse du moteur : 2800 tours/minute. Dimensions : 240 hauteur x 270 largeur x 170 profondeur (mm).

Composants

- Boîtier réalisé en une seule pièce d'acier inoxydable AISI 304.
- Capteur électronique à infrarouge qui arrête le sèche-mains lorsque les mains sont retirées de la zone de détection.
- Avec limiteur thermique de sécurité et arrêt automatique en cas de vandalisme.

Opération

Placez vos mains sous l'appareil. Le sèche-mains est automatiquement activé et reste en fonction tant que les mains se trouvent dans le champ du capteur. L'appareil s'éteint quelques secondes après le retrait des mains.

Nettoyage

Nous vous recommandons de les nettoyer avec un chiffon en coton légèrement humidifié dans une solution savonneuse. Puis séchez.

Caractéristiques techniques

Matériau : Acier inoxydable AISI 304

Finition : Luminosité **Épaisseur :** 1 mm

Température de sortie d'air : à une température ambiante de 20°C, température :

50°0

Type de moteur : Sans balai universel (sans entretien)

Vitesse du moteur : 2800 r.p.m. Vitesse de l'air : 65 km/h Débit d'air : 2300 l/min Puissance totale : 1500 W Puissance du moteur : 110 W

Voltage/Fréquence: 220-240 V - 50/60 Hz

Isolation électrique : Classe II

Distance par rapport au capteur : 10-50 cm (réglable)

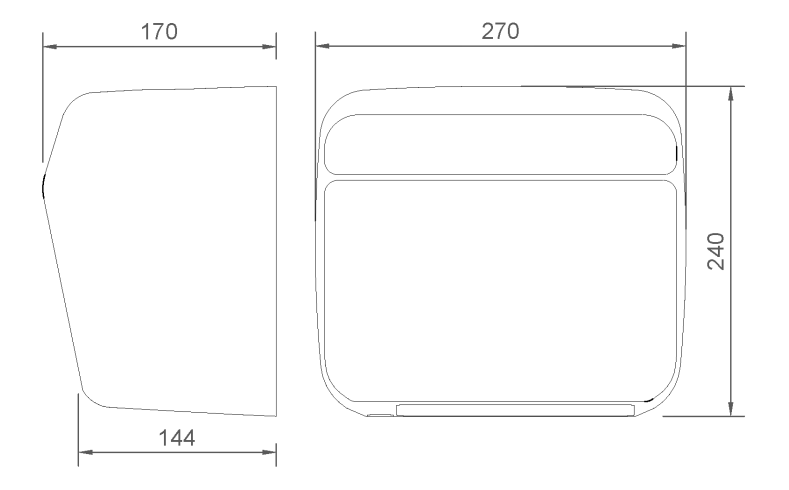
Consommation : maximum de 6,6 A **Niveau sonore à 2 mètres :** 60 dBA

Indice de protection contre les projections : IPX1 Dimensions : 240 H x 270 L x 170 P (mm)

Poids net total: 3,5 kg

Temps de séchage estimé: 40 secondes.

Schéma dimensionnel





Ctra. Laureà Miró, 385-387 08980 | Sant Feliu de Llobregat, Barcelone - Espagne T. +34 934 742 423 F. +34 934 743 548 nofer@nofer.com









01250.B

01250.S

01250.W

Ces spécifications peuvent être modifiées et/ou amendées en raison des exigences de fabrication.