

Sèche-mains électrique inox FAST'AIR

Références : **SM-16 / SM-17**

Description

Sèche-mains électrique inox haute vitesse sans contact, fiable et robuste pour les espaces publics à haute fréquentation.

Hautement efficace avec économie d'énergie.

Séchage par rideau d'air chaud en 10 secondes.

Double isolation électrique = peut être installé à seulement 0,6 m d'un point d'eau.

Filtre Hepa.

Antivandalisme.

Caractéristiques techniques

Sèche-mains en acier inoxydable qualité AISI 304, finition brossée ou brillante.

Intérieur en ABS anti-feu.

Détection infrarouge : 70 à 300 mm.

Tension d'alimentation : 230 V 50/60Hz. Max. 6,5A.

Isolation électrique : classe II.

Indice de protection : IP23.

Arrêt de sécurité : après 1 min. 45 secondes sans interruption.

Puissance : 1400 W (moteur : 750 W - résistance : 650 W).

Moteur : courant universel alternatif. TR/min. : 2300.

Vitesse d'air : 525 km/h.

Température de sortie : 40°C (à 100 mm de distance).

Niveau sonore : 64 dB

Temps de séchage 10 secondes.

Filtre HEPA intégré.

Dimensions : L260 x P180 x H330 mm.

Poids : 4,287 kg.

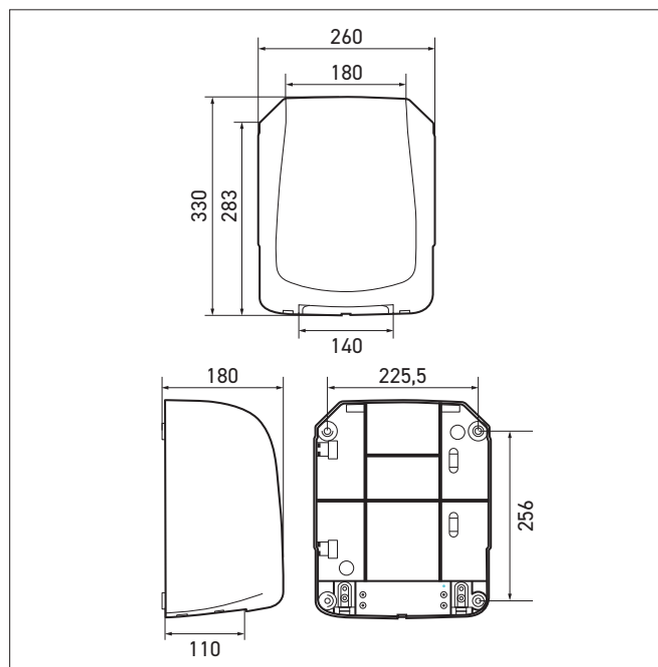
CE. Garantie 2 ans.



SM-16



SM-17



Références choix des modèles

Sèche-mains électrique inox FAST'AIR

- **SM-16** finition inox brossé
- **SM-17** finition inox brillant