

Sèche-mains AIR-JET avec filtre HEPA

Références : **SM-ARB** / **SM-ARG** / **SM-ARN** / **SM-ARR**

Description

Sèche-mains électrique vertical à air pulsé AIR JET, en ABS antibactérien blanc, gris, noir ou graphite. Volume compact et faible niveau sonore.

Fonctionnement automatique en introduisant les mains dans l'appareil, avec un temps de séchage 10 secondes. Haute performance et économie d'énergie.

La résistance chauffante s'arrête automatiquement de fonctionner lorsque la température ambiante dépasse 25°C (sur demande air pulsé sans résistance).

Ecran digital d'information et illumination leds.

Filtre HEPA de grande dimension, purifie l'air pulsé à 99.75 %.

Caractéristiques techniques

Matériau ABS résistant et de qualité, avec dans la zone de séchage un additif antibactérien à ions d'argent pour limiter le développement des bactéries, champignons et moisissures.

Tension : 220-240 V 50/60 Hz. Consommation : 5,2 A – 7,5 A.

Vitesse de l'air : 540 KM/H. Débit 220 m³/h.

Niveau sonore (2 m) = 65,6 dB

Moteur 1000 W. Résistance 550 W. Puissance totale 1550 W.

Température air : 40 °C.

Filtre HEPA H14 115 x 220 x 27 mm.

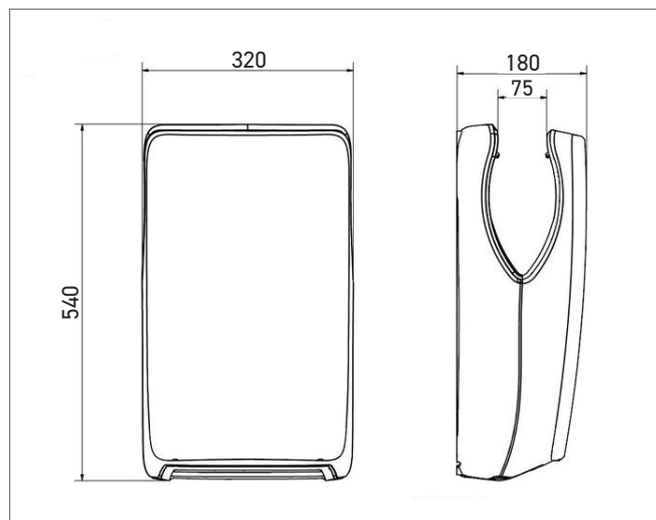
Réservoir capacité 0.5 L

Classe 2. Protection : IP21

Dimensions : H540 x L320 x P180 mm.

Poids 6,65 kg.

Garantie 3 ans. CE, SGS.

Réf. **SM-ARG** grisRéf. **SM-ARN** noirRéf. **SM-ARR** graphite

Références choix des finitions

Sèche-mains AIR JET

- **SM-ARB** blanc
- **SM-ARG** gris
- **SM-ARN** noir
- **SM-ARR** graphite

Options

- Filtre Hepa
- Cartouche parfum pour filtre Hepa