

## FICHE TECHNIQUE

<b>Type de produit</b>	<b>SECHE-MAINS A AIR PULSE</b>
<b>Nom</b>	<b>A 235 SPEEDRY</b>
<b>Référence</b>	<b>492438</b>
<b>Lieu d'utilisation</b>	Lieux publics, collectivités, hôtels, restaurants
<b>Composants/Matière</b>	<b>ABS haute résistance revêtement antimicrobien Microban® intégré dans le processus de fabrication – Coloris blanc</b>
<b>Dimensions/Poids</b>	Dimensions : 617 x 300 x 195 mm Poids : 9,55 kilos
<b>Conditionnement</b>	Unitaire dans emballage carton



**Esthétique** : Un sèche-mains nouvelle génération disponible en 10 coloris pour s'adapter au design de tous les espaces. Sur commande en alu chromé mat ou brillant.

**Hygiénique** : sa surface de séchage et le bac de récupération sont composés d'un matériau anti microbien pour empêcher le développement des bactéries revivifiables.

**Prévoyant** : un bac interne récupère l'eau résiduelle du séchage, pour laisser les lieux impeccables et éviter les risques de glissades. Une alarme sonore et visuelle vous avertit lorsque le bac doit être vidé (environ 2000 à 2500 cycles).

**Robuste** : il est conçu en matériau très résistant aux impacts pour les lieux publics les plus sensibles.

**Confortable et facile à utiliser** : Mettez vos mains mouillées verticalement dans la partie ouverte en haut du sèche-mains. Des détecteurs sont soigneusement placés afin d'activer les jets d'air dès la présence de vos mains. Démarrage de l'appareil en douceur. Sèche efficacement en 6 à 8 secondes grâce à la propulsion **d'un flux d'air puissant**. Le sèche-mains fonctionnera jusqu'à ce que les mains soient retirées ou s'arrêtera automatiquement après 23 secondes.

#### Caractéristiques produit

- Classe II – IPX1
- 220-240 V – 50/60 Hz – 8A
- En plaçant les mains à l'intérieur du sèche-mains, le système électronique par capteurs infrarouge les détecte et déclenche automatique le sèche-mains. Celui-ci s'arrête au bout de 23 secondes où au retrait des mains.
- Carrosserie en ABS haute résistance de 2,6 mm d'épaisseur
- Puissance totale : 1.760 W
- Vitesse de rotation : 30000 tours/mn
- Nombre de moteurs : 2
- Vitesse de sortie d'air : 340 km/h
- Température de l'air (à 21°C) : 40°C
- Temps de séchage : 6 à 8 "
- Niveau sonore (à 2 mètres) : 75 dB
- **Protection « Microban » sur la surface de séchage : intégrée durant le processus de fabrication, la protection antimicrobienne Microban offre une réelle protection en continu contre le développement des bactéries et de la moisissure**
- Réservoir de récupération d'eau situé dans la partie inférieure en PP + **protection Microban** 400 ml
- Pastilles neutralisant les odeurs en option « Zero Smell Gel » pour un environnement plus agréable
- Inclus une brosse de nettoyage pour prévenir et résoudre les problèmes d'obstructions produites par le tartre et la salissure
- Hauteur d'installation préconisée à partir du sol : 35 cm adultes, 20 cm enfants, 15 cm PMR
- **Sèche-mains innovateur sans résistance de chaleur, contribue à réduire l'empreinte carbone**
- **Temps de séchage court et efficace – Haute performance – Entretien facile et absence de déchet**
- **Faible consommation – Ecologique**
- CE, CB, RoHS, conforme aux directives de sécurité électrique 2006/95/CE, ainsi qu'aux directives de compatibilité électro magnétique 2004/108/CE, Certification Microban
- **Garantie 5 ans**