

SECHE-MAINS



PRESENTATION

DERNIERE
GENERATION

SECHE-MAINS A AIR PULSE ET SANS RESISTANCE ELECTRIQUE



PRESENTATION

- **Design et élégant** avec un style confort.
- **Ecologique et économique** :
Le système à air pulsé réduit la consommation d'énergie par l'absence de résistance.
- **Ultra-rapide** : 6 à 10 secondes de séchage par air pulsé selon la vitesse sélectionnée.
- **Hygiénique** : Matière plastique d'engineering ABS Anti-feu avec revêtement ANTIMICROBIEN.
- **Silencieux** : Extrêmement flexible grâce aux 3 vitesses de réglage



Certification ISO 14001 :
Système de Management
Environnemental



DOMAINES D'UTILISATION

- Hôtels,
- Restaurants,
- Centres commerciaux,
- Cinémas,
- Aéroports,
- Gares,
- Stations de services,
- Laboratoires,
- Hôpitaux,
- Bureaux,
- Usines,
- Ecoles, ...

LES +

- Réglage de la vitesse « 3 positions »,
- Filtre HEPA intégré,
- Consommation électrique faible,
- Sans résistance : pas de surchauffe du moteur,
- Design,
- Gain économique : plus de papier jetable,
- Respect de la nature et de l'environnement.



SECHE-MAINS



LA GAMME

DERNIERE
GENERATION

SECHE-MAINS A AIR PULSE ET SANS RESISTANCE ELECTRIQUE

NOUVEAU
CONCEPT

Sèche-mains
BOOST'R HTM320



Blanc - Réf : **LM514.BRHTM.B**
Gris - Réf : **LM514.BRHTM.G**

SILENCIEUX

Sèche-mains
BOOST'R



Blanc nacré - Réf : **LM514.BR.BN**
Rouge velours - Réf: **LM514.BR.RV**
Gris argenté - Réf : **LM514.BR.GA**

ANTI-
BACTERIEN

Sèche-mains
PULS'R



Blanc - Réf : **LM514.PR.B**
Gris - Réf : **LM514.PR.G**

COMPACT
EFFICACE

Sèche-mains
BOOST'RINO



Blanc - Réf : **LM514.BRINO.B**
Gris - Réf : **LM514.BRINO.G**

ANTI-BACTERIEN
FILTRE AUTO-
NETTOYANT

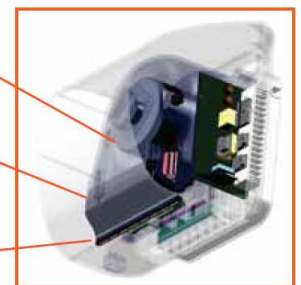
Sèche-mains **BOOST'R SMART**



Surface chauffante à 100°C
ce qui permet de décontaminer les
bactéries sur les buses de sortie
d'air

Détecteur de Température





Buses de sortie d'air



Contrairement aux autres systèmes, l'air est assaini grâce à la stérilisation (à température élevée : 100°C) automatique du Filtre HEPA et des buses de sortie d'air pour décontaminer et tuer toutes les bactéries avant utilisation, ce qui permet d'avoir un air propre.

Blanc - Réf : **LM514.BRSMART.B**
Gris - Réf : **LM514.BRSMART.B**

Système d'Elimination des Bactéries

| Bactérie | Température | Temps |
|--|-------------|-----------|
|  E.Coli : O-157 | 74°C | 1 minute |
|  Salmonella | 74°C | 1 minute |
|  Staphylococcus | 74°C | 30 minute |
|  Vibrio Cholerae | 74°C | 1 minute |