

Sèche-mains à air pulsé propulsor express II


- Sèche-mains – Capot en ABS blanc robuste.
- Déclenchement par cellule.
- Support mural en tôle (galvanisé).
- Indicateur du temps de séchage.
- Bac de récupération d'eau.
- Désactivation de la résistance pour une moindre consommation.
- Conforme aux directives européennes de sécurité (CE).

Composants et caractéristiques techniques

- Puissance nominale : 1650 W.
- Niveau sonore : 74 dB
- Tension d'alimentation : 220 / 230 V.
- Fréquence : 50 / 60 Hz.
- Vitesse de l'air : 324 km/h
- Temps de séchage 12 secondes
- Arrêt de sécurité.
- Classe I
- Dimensions : 687 hauteur x 300 largeur x 222 profondeur (mm).
- Poids net : 11,00 kg.
- Garantie : 2 ans pièces et main d'oeuvre.
- Pièces détachées disponibles au détail.
- SAV assuré par notre atelier.

Points forts

- Pour usage intensif dans des lieux de publics, restaurants, bureaux, écoles, lycées etc...
- Entretien facile
- Impact économique
- Temps de séchage rapide
- Éco-responsable
- Réduction d'échange de bactéries

Dessin technique
