

Sèche-mains ultra-rapide HIGHFLOW blanc

Réf. 510622W

À air pulsé






DESCRIPTION

Sèche-mains ultra-rapide HIGHFLOW blanc - Réf. 510622W





Sèche-mains à air pulsé HIGHFLOW.
Modèle fort.
Buse centrale éclairée concentrant sur les mains de l'air pulsé à plus de 230 km/h.
Sèche-mains électrique ultra-rapide : séchage en 10 à 12 secondes.
Choix air chaud ou froid par interrupteur dissimulé.
Sèche-mains automatique par détection infrarouge.
Technologie intelligente : arrêt automatique au retrait des mains.
Antiblocage : arrêt automatique si utilisation en continu supérieure à 60 secondes.
Inox 304 époxy blanc bactériostatique.
Nettoyage facile : capot monobloc.
Épaisseur Inox : 1 mm.
Débit d'air total : 39 l/seconde.
Vitesse air : 230 km/h.
Faible consommation d'énergie : 1 350 W.
220-240 V~ / 50-60 Hz.
Niveau sonore : 82 dBA.
Dimensions : 175 x 238 x 267 mm.
Poids : 4 kg.
Classe I, IP23.
CE.
Garantie 3 ans.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Sèche-mains ultra-rapide HIGHFLOW blanc - Réf. 510622W

| | |
|--------------|---|
| Alimentation | Électrique |
| Technologie | Détection infrarouge |
| Hauteur | 267 mm |
| Profondeur | 175 mm |
| Largeur | 238 mm |
| Finition | Inox 304 époxy blanc |
| Normes |   |
| Garantie |  |

AVANTAGES

-  Sèche-mains automatique par détection infrarouge
-  Inox 304 : limite le développement bactérien
-  Compact
-  Séchage ultra-rapide en 10 à 12 secondes

