



811252

Sèche-mains - Tornade composite

Sèche-Mains Tornade composite à air chaud. Adapté aux fréquentations intensives avec un moteur à induction, anti-vandalisme (IK 10) et silencieux (70 dB). Garantie 3 ans.



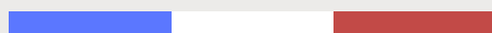
LES + PRODUITS

- Air chaud
- Adapté à des fréquentations intensives
- Silencieux (70 dB)
- Remplacement facile d'un sèche-mains existant



RÉPARABLE 10 ANS

MADE IN FRANCE



811252

Sèche-mains - Tornade composite

CARACTÉRISTIQUES

Matériau	ABS et Polycarbonate
Couleur	Blanc
Résistance chauffante	Oui
Temps de séchage (s)	20-30s
Niveau sonore (dB) (mesuré à 1m en face l'appareil)	70
Débit d'air (m³/h)	300
Température de sortie d'air (°C)	60
Sécurité en cas de dysfonctionnement	Oui
Filtre	Sans
Anti-vandalisme	Oui
Eclairage de la zone de séchage	Oui

ÉLECTRICITÉ

Puissance en fonctionnement (W)	2000
Alimentation	220-240V
Fréquence (Hz)	50
Puissance en veille (W)	2
Type de détection	Infrarouge
Type de moteur	Induction

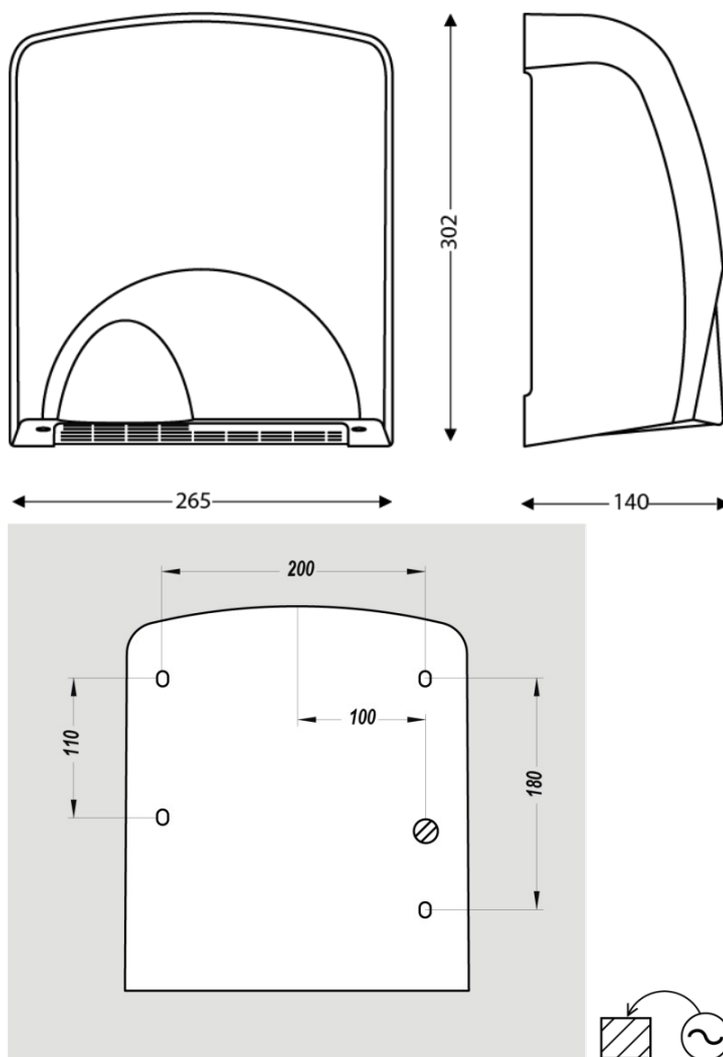
DIMENSIONS

Hauteur (mm)	302
Largeur (mm)	265
Profondeur produit (mm)	140
Poids (kg)	3.03

DIMENSIONS COLIS

Hauteur (mm)	145
Largeur (mm)	310
Profondeur (mm)	280
Poids (kg)	3.15

DESSIN TECHNIQUE



HAUTEURS D'INSTALLATION RECOMMANDÉES

- Hauteur d'installation Homme (cm) : 130
- Hauteur d'installation Femme (cm) : 125
- Hauteur d'installation Enfant (cm) : 120
- Hauteur d'installation PMR (cm) : 100

