

Fiche technique



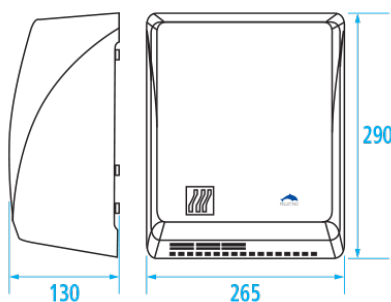
Informations

Désignation	Sèche-mains 2600 W, Aluminium Epoxy Blanc
Référence	878225

Les + produit

+ Antivandalisme.

Description



Effet lumineux dans la zone de chauffage.
Capot en fonte d'aluminium.
Alimentation : 230 V - 50-60 Hz
Débit d'air : 300 m³/h
IP23
Isolation électrique classe II
Niveau sonore : 75 dBA
Résistance 2400 W protégée contre les surchauffes et les surtensions.
Sécurité électronique en cas de dysfonctionnement.
Puissance nominale : 2600 W
Débit : 190 m³/h
Déclenchement automatique.
Temporisation 2,15 minutes.
Moteur induction à rotor extérieur.

Idéal pour l'usage hôtelier et en Collectivités.

Caractéristiques techniques

Matière	Aluminium
Finition	Epoxy
Couleur	Blanc
Dimensions	300 x 274 x 140 mm
Poids brut	5.300 kg
Conditionnement	Carton imprimé
Garantie	3 ans
Gencod	3563398782257
Code douanier	7615200000
Notice	Aucune notice disponible

Conseils de pose et entretien

Matériaux classés VO selon la norme UL94 ne propagent pas la flamme en cas d'incendie ; ils sont autoextinguibles.

Antivandalisme.

Arrêt de sécurité. Mise en marche automatique lorsque l'on avance les mains sous l'appareil. Construit en conformité avec les normes européennes 73/23/CEE et 89/336/CEE. ATTENTION : éviter de placer l'appareil à moins de 50 cm d'un plan horizontal réfléchissant ou d'aspect brillant. Possibilité de régler la sensibilité. Les efforts supportés par la fixation murale nécessitent une parfaite sélection de la visserie et des chevilles en fonction de la nature du support mural. Nous vous conseillons de choisir des vis en inox pour éviter tout risque de corrosion en milieu humide (\varnothing 4 mm). Avant de percer la cloison, présenter physiquement le produit contre le mur puis marquer les emplacements de perçage. Tous les points de fixation doivent être impérativement respectés. Après montage et avant utilisation, s'assurer que les vis de fixation sont bien serrées. Infos supplémentaires :

Les appareils de classe II présentent une double isolation électrique et ne nécessitent pas de connexion à la terre. Seuls les appareils de classe II peuvent être installés en salle de bains. Indice IP 23 : - le premier chiffre représente le niveau de protection de l'appareil contre les corps solides. - le second chiffre représente le niveau de protection de l'appareil contre les éléments liquides. ATTENTION : L'installation en salle d'eau, compte tenu de la classification IP23 et classe II, est autorisée selon les règles définies par la norme NFC15-100 (CEI 364).

Avant installation, lire attentivement la notice.

Entretien

IMPORTANT : Pour garantir la pérennité de ce produit et la sécurité de l'utilisateur, nous recommandons, pour le nettoyage, l'utilisation de savon doux. ATTENTION, NE PAS UTILISER des produits de nettoyage à base de cétone, hydrocarbures, acides, bases, esters et éthers. Après utilisation d'un produit de nettoyage, effectuez un rinçage à l'eau claire.