

FICHE TECHNIQUE

Type de produit	SECHE-MAINS AUTOMATIQUE ECOLOGIQUE
Nom	FLOWDRY - A 210/2
Référence	H0492416
Lieu d'utilisation	Sanitaires - Zones très fréquentées
	
Composants/Matière	ACIER INOX AISI 304 FINITION SATINEE
Dimensions/Poids	Dimensions : 326 x 213 x 170 mm Poids : 4,7 kg
Accessoires	Vis de fixation fournies
Conditionnement	Unitaire dans emballage carton
<u>Caractéristiques produit</u>	
<ul style="list-style-type: none"> - Classe I – IP 23 - Fonctionnement automatique par cellule électronique IR – Capteur de détection électronique par rayon infrarouge entièrement réglable (5-20 cm) au moyen d'un potentiomètre - Puissance totale : 420-1500 W - Tension : 220/240 V – Fréquence : 50-60 Hz - Capot d'une seule pièce, 1,5 mm d'épaisseur - Capot fixé à la base par 2 vis anti vandalisme – Base en ABS pour montage mural avec 8 fixations spéciales pour amortir les vibrations mécaniques - r.p.m. du moteur ajustable : 19.000-30.000 - Vitesse de sortie d'air : 325 km/h - Consommation : 3,3 – 4,7 A - Temps de séchage : 8 à 10 secondes - Niveau sonore (à 2 m) : 68-72 dB - Moteur à haute vitesse, universel vide à balais, classe F19000-30000 tr/min. Le régime du moteur peut être réglé manuellement à l'aide d'un potentiomètre - Appareil avec résistance de chaleur – Un moteur compact très puissant avec une basse consommation énergétique pour le respect de l'environnement - Conforme aux normes européennes 73/23/CEE et 89/336/CEE, certifications GS et EMC - Thermostat de sécurité – Déconnexion automatique au bout de 60 sec. d'utilisation continue - Garantie 3 ans - Ne pas installer un appareil à une distance inférieure à 500 mm d'un plan de travail ou toute source de déclenchement automatique 	
<p><u>Hauteur d'installation préconisée (à partir du sol)</u></p> 	