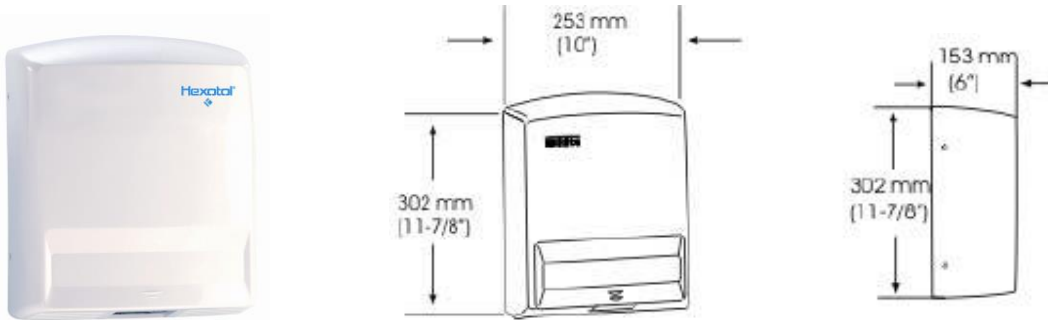




FICHE TECHNIQUE

Type de produit	SECHE-MAINS ELECTRONIQUE
Nom	A 111 PLUS
Référence	492599
Lieu d'utilisation	Sanitaires – Zones moyennement à peu fréquentées
	
Composants / Matière	Thermoplastique ABS blanc
Dimensions/Poids	Poids : 3 kg Dim. : (L x H x P) 253 x 302 x 153 mm
Accessoires	Vis de fixation fournies
Conditionnement	Unitaire dans emballage carton
<u>Caractéristiques produit</u>	
<ul style="list-style-type: none"> - Classe II – IP 21 - Fonctionnement par cellule électronique IR, capteur électronique en deux distances (15/25 cm) - Capot d'une pièce fixé à la base par 4 vis, base et volute en thermoplastique technique ABS UL 94-V0, ignifuge avec 4 trous Ø 8 mm pour montage mural - Epaisseur carrosserie : 3 mm - Puissance totale : 1640 W – Moteur : 140 W - Puissance résistance : 1500 W - r.p.m. : 2 800 tr./min. - 220/240 V – 50/60 Hz – 7A - Temps de séchage : 38'' - Débit efficace : 240 m³/h (4 000 l/min) - Débit nominal : 280 m³/h (4 670 l/min) - Vitesse de sortie d'air : 65 km/h - Niveau sonore : 60 dB - Température à 10 cm : 52°C - Turbine centrifuge, moteur induction classe F, comprend un limiteur thermique - Grille de sortie d'air en zamak - Thermostat de sécurité - Conforme aux normes européennes - Certifications : CE, ISO 9001, GS, UL, GOST, VDE - Rapport optimal entre rendement et consommation d'énergie - Garantie 2 ans 	
<p>Hauteur d'installation préconisée (à partir du sol)</p> 	
	
<p>Ne pas installer un appareil à une distance inférieure à 500 mm d'un plan de travail ou toute source de déclenchement automatique</p>	