




FICHE TECHNIQUE

DÉNOMINATION	RÉFÉRENCE
SÈCHE-MAINS JET TIFÓN EN ABS GRIS DE HAUTE PERFORMANCE	AA25550
DESCRIPTION	
<p>FABRIQUÉ EN ABS ANTIBACTÉRIEN DE HAUTE PERFORMANCE ET TRÈS RÉSISTANT</p> <p>FILTRE HÉPA H14 DE GRANDE TAILLE ET A LONGUE DURÉE DE VIE</p> <p>ÉVAPORATION AUTOMATIQUE DE L'EAU RÉCUPÉRÉE</p> <p>TEMPORISATION DE SECURITÉ AVEC DÉCONNEXION AUTOMATIQUE</p> <p>SI TEMP. AMBIENTE >25°C: DÉCONNEXION DE LA RÉSISTANCE CHAUFFANTE (CHAUD)</p> <p>ÉCRAN LUMINEUX AVEC INDICATEUR D'ANOMALIES</p> <p>DIMENSIONS RÉDUITES, ÉCONOMIE D'ÉNERGIE ET VITESSE DE SORTIE D'AIR 540 km/h</p>	
	CODE EAN
	8427950350566

CARACTÉRISTIQUES				
NET (sans emballage)	DIMENSIONS (mm)	HAUTEUR: 540	LARGEUR: 320	PROFONDEUR: 180
	POIDS (Kg)	7,215		
BRUT (avec emballage)	DIMENSIONS (mm)	HAUTEUR: 605	LARGEUR: 380	PROFONDEUR: 270
	POIDS (Kg)	8,485		
MATERIAUX	ABS ANTIBACTERIEN + PC + PBT VO			
COULEUR / FINITION	GRIS			
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES	TENSION: 220-240 V	VITESSE DE SORTIE D'AIR: 540 Km/h		
	FRÉQUENCE: 50-60 Hz.	DÉBIT EFFICACE: 220 m³/HEURE		
	CONSOMMATION: 5,2 A - 7,5 A	PRESSION ACOUSTIQUE: 65,6 dB		
	PUISSANCE MOTEUR: 1000 W	TEMPERATURE D' AIRE: 40° C		
	PUISSANCE RÉSISTANCE : 500 W	PUISSANCE RÉSISTANCE D'ÉVAPORATION : 50 W		
	PUISSANCE TOTALE: 1550 W	HOMOLOGATIONS: SGS - CE		
	ISOLATION ÉLECTRIQUE: CLASSE II	INDICE DE PROTECTION: IP21		
	RPM MOTEUR: 30.000	TYPE DE MOTEUR : MOTEUR UNIVERSEL		
OBSERVATIONS	TEMPS DE SÈCHAGE 10 secondes			
PACKING	EMBALLAGE A L'UNITÉ			Aprobado por: Dpto. Calidad
				FECHA: 27/10/2017

*Pression sonore mesurée à 2 mètres en champ libre

*Vitesse de l'air mesurée au moyen d'une sonde anémomètre en bouche de sortie

Les essais ont été réalisés conformément à la norme UNE par le laboratoire de l'Université Polytechnique de Valence.