




FICHE TECHNIQUE

DÉNOMINATION	RÉFÉRENCE
SÈCHE-MAIN TIFÓN INOX BRILLANT	AA26550
DESCRIPTION	
<p>FABRIQUÉ EN ABS ANTIBACTÉRIEN DE HAUTE QUALITÉ ET RÉSISTANCE. COUVERCLE FRONTAL EN ACIER INOX AISI 304</p> <p>FILTRE HEPA H14 DE GRANDE DIMENSION ET DE LONGUE DURÉE</p> <p>ÉVAPORATION AUTOMATIQUE DE L'EAU RECUEILLIE</p> <p>MINUTERIE DE SÉCURITÉ AVEC SYSTÈME DE DÉCONNEXION AUTOMATIQUE SI TEMP. AMBIANTE >25°C: DÉCONNEXION AUTOMATIQUE DE LA RÉSISTANCE (CHALEUR)</p> <p>MUNI D'UN VOYANT LUMINEUX D'ALARME D'INCIDENCES</p> <p>DIMENSIONS RÉDUITES, ÉCONOMIES D'ÉNERGIE. VITESSE DE L'AIR : 540 km/h</p>	
	CODE EAN
	8427950356087

CARACTÉRISTIQUES				
NET (sans emballage)	DIMENSIONS (mm)	HAUTEUR: 540	LARGEUR: 320	PROFONDEUR: 180
	POIDS (Kg)	8,030		
BRUT (avec emballage)	DIMENSIONS (mm)	HAUTEUR: 605	LARGEUR: 380	PROFONDEUR: 270
	POIDS (Kg)	9,300		
MATÉRIAUX	COUVERCLE FRONTAL: ACIER INOX AISI 304 PIÈCES EN PLASTIQUE: ABS ANTIBACTÉRIEN +PC+ PBT Vo			
COLORIS / FINITION	COUVERCLE FRONTAL: BRILLANT PIÈCES EN PLASTIQUE: PEINTURE GRIS ARGENTÉ			
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES	TENSION: 220-240 V	*VITESSE DE L'AIR: 540 Km/HEURE		
	FRÉQUENCE: 50-60 Hz.	DÉBIT EFFICACE: 220 m ³ /HEURE		
	CONSOMMATION: 5,2 A - 7,5 A	*PRESSION SONORE: 65,6 dBA		
	PUISSANCE MOTEUR: 1000 W	TEMPÉRATURE AIR: 40 ^o C		
	PUISSANCE RÉSISTANCE DE L'AIR: 500 W	ISOLEMENT ÉLECTRIQUE: CLASSE II		
	PUISSANCE RÉSISTANCE ÉVAPORATION 50 W	HOMOLOGATIONS: GS - CE - SGS		
	PUISSANCE TOTALE: 1550 W	DEGRÉ DE PROTECTION: IP21		
	RPM MOTEUR: 30.000	TYPE DE MOTEUR: Moteur universel		
OBSERVATIONS	TEMPS DE SÉCHAGE 10 secondes			
PACKING	EMBALLAGE À L'UNITÉ.		Approuvé par: Dpt. Qualité	
			DATE: 17/01/2019	

*Pression sonore moyenne à 2 mètres de distance en champ libre.

*Vitesse de l'air mesurée à l'aide d'une sonde anémomètre en bouche de sortie.

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