
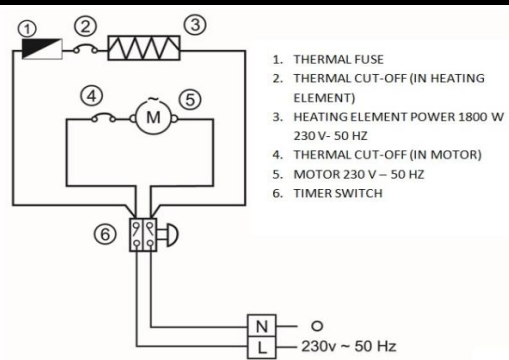




# FICHE TECHNIQUE

DÉNOMINATION	RÉFÉRENCE
SÈCHE-MAINS IBERO À BOUTON-POUSSOIR ÉMAILLÉ	AA93000
DESCRIPTION	
SÈCHE-MAINS TRADITIONNEL DE HAUTE QUALITÉ ET PERFORMANCE	
DOUBLE ISOLEMENT ÉLECTRIQUE MISE NE MARCHÉ MANUELLE ET ARRÊT AUTOMATIQUE CLASSE II: PRISE DE TERRE NON NÉCESSAIRE ET À 0,6 m DU POINT D'EAU EN ACIER ÉMAILLÉ DE HAUTE QUALITÉ	
SCHEMA ÉLECTRIQUE	 <p>1. THERMAL FUSE 2. THERMAL CUT-OFF (IN HEATING ELEMENT) 3. HEATING ELEMENT POWER 1800 W 230 V- 50 HZ 4. THERMAL CUT-OFF (IN MOTOR) 5. MOTOR 230 V - 50 HZ 6. TIMER SWITCH</p>
	<b>CODE EAN</b> 8427950323140

CARACTÉRISTIQUES				
NET (sans emballage)	DIMENSIONS (mm)	HAUTEUR: 220	LARGEUR: 280	PROFONDEUR: 210
	POIDS (Kg)	4,425		
BRUT (avec emballage)	DIMENSIONS (mm)	HAUTEUR: 285	LARGEUR: 345	PROFONDEUR: 295
	POIDS (Kg)	5,125		
MATÉRIAUX	CARCASSE EN ACIER ESTAMPÉ ÉMAILLÉ ENSEMBLE INTERNE EN POLYCARBONATE "VO" BOUTON-POUSSOIR ET TUYÈRE EN ABS CHROMÉ			
COULEUR/FINITION	CARCASSE: ACIER ESTAMPÉ ÉMAILLÉ BLANC BOUTON-POUSSOIR ET TUYÈRE : CHROMÉ			
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES	TENSION: 230V. AC	FRÉQUENCE: 50 Hz.		VITESSE DE L'AIR: 121 Km/HEURE
	CONSOMMATION: 8,8 Amp.	PUISSANCE MOTEUR: 200 W.		DÉBIT EFFICACE: 300 m³/HEURE
	PUISSANCE RÉSTANCE: 1800 W.	PUISSANCE TOTALE: 2000 W.		PRESSION ACOUSTIQUE: 77,5 Db.
	tr/min (RPM) MOTEUR: 4250	TYPE DE MOTEUR: CHARBON		TEMPÉRATURE DE L'AIR: 54,1 °C (à 10 cm. de dist.)
				ISOLEMENT ÉLECTRIQUE: CLASSE II
				HOMOLOGATIONS: TÜV, GS, UL ET CE
				DEGRÉ DE PROTECTION: IP23
FIXATION	À L'AIDE 4 VIS ET DE 4 CHEVILLES - FOURNIES			
PACKING	EMBALLAGE À L'UNITÉ.			Approuvé par: Dpt. Qualité
				DATE: 12/05/2015