

CODE EAN 8427950338380

INDUSTRIE						
DÉNOMINATION	RÉFÉRENCE					
SÈCHE-MAINS JET BLANC	SM_JOF_AIRJET					
DESCRIPTION						
SÈCHE-MAINS VERTICAL						
DERNIER CRI						
CARCASSE ABS BLANC						
TEMPORISATEUR DE SÛRETÉ; DÉCONNEXION AUTOMATIQUE						
HAUT RENDEMENT ET ÉCONOMIES D'ÉNERGIE						
SCHÉMA ÉLECTRIQUE						
Switch Control board Fisce Temperature control T						

CARACTÉRISTIQUES								
NET	DIMENSIONS (mm)		HAUTEUR: 685	LARGEUR: 300		PROFONDEUR: 220		
(sans emballage)	POIDS (Kg)		10,710					
BRUT	DIMENSIONS (mm)		HAUTEUR: 725	LARGEUR: 360		PROFONDEUR: 290		
(avec emballage)	POIDS (Kg)		12,375					
MATÉF	RIAUX	ABS						
COULEUR	/FINITION	BLANC						
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES		TENSION: 220-240 V VITESSE		VITESSE DE	DE L'AIR: 350 Km/HEURE			
		FRÉQUENCE: 50-60 Hz.		DÉBIT EFFICACE: 190 m³/HEURE				
		CONSOMMAT	ION: 8,5 A -6,8 A	PRESSION ACOUSTIQUE:79 dB				
		PUISSANCE MOTEUR: 650 W TEMPÉRA			TURE DE L'AIR: 20-40°C			
					ENT ÉLECTRIQUE: CLASSE I			
		PUISSANCE T	OTALE: 1650-2050 W HOMOLOGATIONS: CE - SGS			SGS		
		r/min (RPM) MOTEUR: 19000 DEGRÉ DE PROTECTION: IPX4			: IPX4			
		TYPE DE MOTEUR: Moteur à contrôle électronique (sans charbons)						
OBSERV	ATIONS	TEMPS DE SÉCHAGE 10/15 s. MUNI D'UN RÉCIPIENT-RÉSERVOIR RECEUILLANT L'EAU						
			WONI D'UN RECIPIEN	I-KESEKVUIK	Approuvé pa			
DACI	(INC		EMBALLAGE À L'UNITÉ		Approuve pa	ii. υρι. Qualite		
PACKING		EMBALLAGE A L'UNITE			D.4.T.F	10/07/0017		
					DATE:	12/05/2015		