



FICHE TECHNIQUE

NOM	RÉFÉRENCE
SÈCHE-MAINS « POWER + »	AA56000
DESCRIPTION	
<p>SÈCHE-MAINS OPTIQUE HAUTE PERFORMANCE</p> <p>FABRIQUÉ EN ABS + PC AVEC UNE QUALITÉ ET UNE RÉSISTANCE ÉLEVÉES</p> <p>SORTIE D'AIR TYPE RIDEAU À 505 KM/H SÉCHAGE EN ENVIRON 10 SECONDES</p> <p>FILTRE HEPA + FILTRE ACOUSTIQUE</p> <p>CLASSE II : NE NÉCESSITE PAS DE PRISE DE TERRE, INSTALLER AU MOINS À 0,6 M D'UN POINT D'EAU</p> <p>RÉSISTANCE CHAUFFANTE POUR UN MEILLEUR CONFORT LORS DU SÉCHAGE</p>	
	CODE EAN
	8427950367342

CARACTÉRISTIQUES				
NET (sans emballage)	DIMENSIONS (mm)	HAUTEUR : 247	LARGEUR : 165	PROFONDEUR : 147
	POIDS (kg)	2,266		
BRUT (avec emballage)	DIMENSIONS (mm)	HAUTEUR : 215	LARGEUR : 295	PROFONDEUR : 215
	POIDS (kg)	2,720		
MATÉRIAUX	BOÎTIER : PLASTIQUE ABS BASE : PLASTIQUE ABS+ PC			
COULEUR/FINITION	BOÎTIER : BLANC BASE : BLEU			
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES	VOLTAGE : 220-240 V		VITESSE DE L'AIR : 505 km/h	
	FRÉQUENCE : 50 - 60 Hz.		DÉBIT EFFECTIF : 220 m ³ /h	
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES	CONSOMMATION : 5,2 A		PRESSION ACOUSTIQUE : 69,3 dB(A) (à 2 mètres)	
	PUISSANCE MOTEUR : 800 W.		TEMPÉRATURE DE L'AIR : 40 °C (mesurée à 10 cm.)	
	PUISSANCE RÉSISTANCE : 400 W.		ISOLATION ÉLECTRIQUE : CLASSE II	
	PUISSANCE TOTALE : 1200 W.		CERTIFICATIONS : CE (CB)	
	MOTEUR TR/MIN : 29000		DEGRÉ DE PROTECTION : IP23	
SPÉCIFICATIONS	TEMPS DE SÉCHAGE 10 SECONDES			
EMBALLAGE	EMBALLAGE UNITAIRE		Approuvé par : Département qualité	
			DATE : 22/01/2021	