

VENTILATEUR MODULABLE 2 EN 1

REF. RD-40D



I. SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Désignation	Ventilateur sur pied
Référence	RD-40D
Tension et fréquence	220-240V ~ 50Hz
Puissance	50W
Classe de protection	Classe II
Année de fabrication	2017

Règlement UE N°206/2012 / ANNEXE I	
Exigences en matière d'information	
Fonction Refroidissement	NON
Fonction Chauffage	NON
Débit d'air maximal	F = 40.45 m ³ /min
Puissance absorbée	P = 39.97 W
Valeur de service	SV = 1.01 (m ³ /min)/W
Consommation d'électricité - mode veille	P _{SB} = 0W
Niveau de puissance acoustique	L _{WA} = 53.74 dB(A)
Vitesse maximale de l'air	c = 3.28 m/s
Norme de mesure de la valeur de service	(EU) N° 206/2012 + IEC 60879 :1986 +cor1 :1992 EN50564:2011 / EN60704-2-7:1998 / EN60704-1: 2012
Coordonnées de contact	CORA NON ALIMENTAIRE 1 rue du Chenil - 77435 MARNE LA VALLEE

REF. RT40-A



II. SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Désignation	Ventilateur de table
Référence	RT-40A
Tension et fréquence	220-240V ~ 50Hz
Puissance	50W
Classe de protection	Classe II
Année de fabrication	2017

Règlement UE N°206/2012 / ANNEXE I Exigences en matière d'information

Fonction Refroidissement	NON
Fonction Chauffage	NON
Débit d'air maximal	$F = 50.69 \text{ m}^3/\text{min}$
Puissance absorbée	$P = 33.92 \text{ W}$
Valeur de service	$SV = 1.49 \text{ (m}^3/\text{min)/W}$
Consommation d'électricité - mode veille	$P_{SB} = 0.00\text{W}$
Niveau de puissance acoustique	$L_{WA} = 52.67 \text{ dB(A)}$
Vitesse maximale de l'air	$c = 3.03 \text{ m/s}$
Norme de mesure de la valeur de service	(EU) N° 206/2012 + IEC 60879 :1986 +cor1 :1992 EN50564:2011 / EN60704-2-7:1998
Coordonnées de contact	CORA NON ALIMENTAIRE 1 rue du Chenil - 77435 MARNE LA VALLEE