



A	A1	B	C
350/13.78"	310/12.2"	40/1.57"	190/7.48"
D	E	F	G
65/2.6"	150/5.91"	ø2000/78.7"	930/36.61"

Fixation	Plafond
Tension (V)	220V-240V
Hertz	50/60Hz
Classe	I
IP	20
FSC Madera	Si
Matériau de la structure	Acier
Matériau des pales de ventilateur	Bois de Pin
Finition de la structure	Noir Mat
RAL/Pantone structure	RAL 9005
Finition des pales	Noyer Foncé
Type de moteur	DC
Puissance du ventilateur (W)	7-11-18-27-38-57
RPM	43-63-79-94-110-127
Airflow (m³/min)	166
Airflow (CFM)	5862-7186-9082-10560-11675-14583
Nombre de pales	5
Pales réversibles	Non
Fonction inverse	Oui
Adapté pour les plafonds inclinés	Non
Type de contrôle inclus	Télécommande avec minuterie
Heures de programmation du ventilateur	1-4-8h
Diamètre de tige	26
Modèle de tige optionnel	Universal 26mm

Instructions d'installation



Accessoires associés



DC Remote Control	
Référence	33987
Tension (V)	100V-240V
Hertz	50/60Hz
IP	20
Matériau de la structure	ABS + Verre



DC Remote Control	
Référence	33988
Tension (V)	100V-240V
Hertz	50/60Hz



DC Remote Control Accessory	
Référence	34303



DC Remote Control Accessory	
Référence	34304



