

Πίνακας προδιαγραφών για MC55W

				MC55WVM
Στάθμη ηχητικής πίεσης	Sound pressure level--Air purifying operation	Sound pressure level--Air purifying operation--Turbo--dBA	dBA	53
		Sound pressure level--Air purifying operation--Medium--dBA	dBA	39
		Sound pressure level--Air purifying operation--Low--dBA	dBA	29
		Sound pressure level--Air purifying operation--Silent--dBA	dBA	19

Στάνταρτ εξαρτήματα	Τηλεχειριστήριο			1	
	Υποδοχή τηλεχειριστηρίου			1	
	Ηλεκτροστατικό φίλτρο HEPA			1	
	Αποσμητικό φίλτρο			1	
	Εγχειρίδιο χειρισμού			1	
Διατάξεις ασφαλείας	Εξάρτημα	01		Safety switch (Operation stops when the Streamer unit cover is open)	
Διαστάσεις	Μονάδα	Πλάτος	mm	270	
		Βάθος	mm	270	
		Ύψος	mm	500	
Περίβλημα	Χρώμα			Λευκό	
Applicable room area- =-m ²	m ²			41 (1), 82 (2)	
Dust collecting method				Ηλεκτροστατικό φίλτρο HEPA	
Deodorizing method				Flash streamer + Καταλύτης με αποσμητική δράση	
Βάρος	Μονάδα		kg	6.8	
Type				Ιονιστής	
Ανεμιστήρας	Ταχύτητα ροής αέρα	Fan==Air flow rate- =-Air purifying operation	Fan==Air flow rate- =-Air purifying operation- =-Turbo== m ³ /h	m ³ /ώρα	330
			Fan==Air flow rate- =-Air purifying operation-	m ³ /ώρα	66

			=-Silent=- m ³ /h		
			Fan=-Air flow rate= =-Air purifying operation= =-Low=- m ³ /h	m ³ / ώρα	120
			Fan=-Air flow rate= =-Air purifying operation= =- Medium= =-m ³ /h	m ³ / ώρα	192
CADR=- m ³ /h	m ³ /ώρα				320
Εφαρμογή				Τύπου δαπέδου	
Air purifying operation	Air purifying operation=-Power input	Air purifying operation= =-Power input=- Turbo=- kW	kW		0.037
		Air purifying operation= =-Power input=- Silent=- kW	kW		0.008
		Air purifying operation= =-Power	kW		0.010

		input--L--kW		
		Air purifying operation--Power input--M--kW	kW	0.015
Running current	Running current--Air purifying operation	Running current--Air purifying operation--Low--A	A	0.10
		Running current--Air purifying operation--Turbo--A	A	0.32
		Running current--Air purifying operation--Medium--A	A	0.14
		Running current--Air purifying operation--Silent--A	A	0.08
Power supply	Φάση			1~
	Συχνότητα		Hz	50/60

	Τάση	V	220-240/220-230
Σημειώσεις			(1) - Το κατάλληλο εμβαδόν δωματίου αρμόζει για τη λειτουργία μονάδας σε μέγιστη ταχύτητα ανεμιστήρα (HH). Ο χώρος δωματίου εφαρμογής υποδεικνύει το χώρο όπου συγκεκριμένη ποσότητα σωματιδίων σκόνης μπορεί να απομακρυνθεί μέσα σε 30 λεπτά. (JEM 1467)
			(2) - Μετατροπή στα πρότυπα NRCC από τιμές δοκιμών σε συμφωνία με το JEM1467.
			(3) - Μετατροπή στα πρότυπα CADR από τιμές δοκιμών σε συμφωνία με το JEM1467.
			(4) - Τα επίπεδα ήχου λειτουργίας είναι οι μέσες τιμές που μετρούνται σε απόσταση 1 μ. από το εμπρόσθιο, αριστερό, δεξιό και άνω μέρος της μονάδας. (Αυτά ισοδυναμούν με τις τιμές σε ανηχοϊκό θάλαμο)
			(5) - Στη μονάδα είναι προσαρτημένο ηλεκτροστατικό φίλτρο HEPA.
			(6) - Άλλες λειτουργίες: Ενεργή λειτουργία μορφοποίησης. Λειτουργία αυτόματης επανεκκίνησης.
Power cord- =-m	m		1.8