

Σύγκριση Χαρακτηριστικών

Αντλίες Θέρμανσης (Μοντέλο)		Single Inverter Split					Single Inverter Split	Single Split		
		Τοίχου					Δαπέδου ή Οροφής	Τοίχου		
		CS-E9HKEW CS-E12HKEW CS-E19HKEW	CS-E18HKEW CS-E21HKEW CS-E24HKEW	CS-TE9HKE CS-TE12HKE CS-TE19HKE	CS-RE9HKE CS-RE12HKE	CS-RE18HKE CS-RE24HKE	CS-E15DTEW CS-E18DTEW CS-E21DTEW	CS-PW9GKE CS-PW12GKE	CS-PW18GKE	CS-W24DKE
Υγιεινή Ποιότητα Αέρα	Προηγμένο Σύστημα Απορρύπανσης Αέρα e-ion	•	•							
	Αισθητήρας Ελέγχου	•	•							
	Ιονιστής			•						•
	Υπερηχητικό Σύστημα Απορρύπανσης Αέρα									•
	Φίλτρο SUPER alleru-buster			(10 χρόνια)	(10 χρόνια)	(10 χρόνια)	(Επιλογή)	(Επιλογή)	(Επιλογή)	•
	Προστασία έναντι Μούχλας, Φίλτρο Αέρα One-Touch			•	•	•	•	•	•	•
Ευχάριστο	Λειτουργία απομάκρυνσης δυσάρεστων οσμών	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Αφαιρούμενο, Καθαριζόμενο Ταμπλό	•	•	•	•	•		•	•	•
	Ρύθμιση Inverter	•	•	•	•	•	•			
	Αθρόμβη Λειτουργία	•	•	•	•		•			•
	Ενιαχομένη Λειτουργία	•	•	•	•		•			•
	Λειτουργία Ήπιας Αφύγρανσης	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Ήπια Δροσερή Αύρα			•	•					•
	Πλατύ και Μακρύ Πτερόγιο Ροής Αέρα	•		•						
	Προσωπική Δημιουργία Ροής Αέρα		•			•				•
	Ρύθμιση Κατεύθυνσης Ροής Αέρα (Πάνω και Κάτω)	•		•	•		•	•	•	
	Χειροκίνητη Οριζόντια Ροή Αέρα	•		•	•		•	•	•	
	Ρύθμιση Κατεύθυνσης	•		•	•		•	•	•	
	Αυτόματη Αλλαγή	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Απλή Αυτόματη Αλλαγή									•
Ρύθμιση Θερμής Εκκίνησης	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Χαμηλή Ψύξη Περιβάλλοντος										
Χαμηλή Θέρμανση Περιβάλλοντος										
Πρακτικό	24ωρος Χρονοδιακόπτης ON & OFF	•	•	•		•	•		•	•
	12ωρος Χρονοδιακόπτης ON & OFF				•			•		
	Τηλεχειριστήριο LCD	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Αυτοκόλλητο σε δύο γλώσσες	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Αξίωμα	Τυχασία Αυτόματη Επανεκκίνηση	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Μεγάλο Μήκος Σωλήνα	15m	20m(E18/E21) 30m(E24/E28)	15m	15m	20m(RE18) 30m(RE24)	20m	10m(PW9) 15m(PW12)	25m	25m
	Πρόσβαση στο Επάνω Ταμπλό Συντήρησης	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Λειτουργία Αυτοδιάγνωσης	•	•	•	•	•	•				

* Total room / One room