

ΦΟΡΗΤΟ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟ



Νέο, Φιλικότερο στο Περιβάλλον Ψυκτικό Μέσο R290



Εύκολη Μεταφορά

PD PORTABLE

Ιδανικό για χώρους από 13-29 m². Η μονάδα διαθέτει μία έξυπνη τεχνολογία που της επιτρέπει να μεταβαίνει αυτόματα στη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας, όταν βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής.



ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



Τηλεχειριστήριο



Λειτουργία Auto Swing



Αυτόματη Επανεκκίνηση



Λειτουργία Εξοικονόμησης Ενέργειας



Λειτουργία Follow Me



Φίλτρο Υψηλής Πυκνότητας



Λειτουργία Στεγνώματος



Easy to Carry



Αυτοδιάγνωση και Αυτοπροστασία



Λειτουργία Sleep



Λειτουργία Timer



Κιτ Εγκατάστασης



Ροδάκια Μεταφοράς



Εύκολη Χρήση



Φίλτρο Αέρα

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΜΟΝΤΕΛΟ

Ψυκτική Απόδοση

Κατανάλωση Ισχύος
 Ονομαστικό Ρεύμα Λειτουργίας
 EER
 Ενεργειακή Κλάση

Θερμική Απόδοση

Κατανάλωση Ισχύος
 Ονομαστικό Ρεύμα Λειτουργίας
 COP
 Ενεργειακή Κλάση

Ικανότητα Αφύγρανσης
 Ονομαστική Κατανάλωση
 Μέγιστο Ρεύμα Λειτουργίας
 Ρεύμα Εκκίνησης
 Παροχή Αέρα (Y/M/X)
 Στάθμη Θορύβου (Y)
 Ηχητική Ισχύς (Y)

Ψυκτικό Μέσο

Χειριστήριο
 Θερμοκρασία Λειτουργίας (θερμοκ.δωματίου)
 Επιφάνεια Εφαρμογής
 Διαστάσεις (Π×Β×Υ)
 Βάρος
 Τύπος Συμπιεστή
 Παροχή Ηλεκτρικού Ρεύματος

51QPD12N7S-1

kW	3.5
W	1350
A	5.9
W/W	2.6
	A
kW	2.9
W	1045
A	5.0
W/W	2.8
	A+
L/h	3.25
W	1600
A	8.0
A	25
m ³ /h	420/370/350
dB(A)	55/54/53
dB(A)	64
	R290
	Τηλεχειριστήριο
°C	17-35/5-30
m ²	16-23
mm	467 × 397 × 765
kg	34.4
	ROTARY
V-Ph-Hz	220-240V.1Ph.50Hz

Σημείωση:
 Π×Β×Υ = Πλάτος × Βάθος × Ύψος