

Δελτίο Προϊόντος

	Μοντέλο Εσωτερικής Μονάδας		TEV-121DTALCi
	Μοντέλο Εξωτερικής Μονάδας		TEV-121DTALCo
	Χώρα Κατασκευής		KINA
	Παροχή ρεύματος Εξωτερικής μονάδας	V~,Hz,Ph	220-240V~/50Hz/1P
	Παροχή ρεύματος Εσωτερικής μονάδας	V~,Hz,Ph	220-240V~/50Hz/1P
Αποδόση	Ψύξη	Btu/h	42.000(12.000~45.000)
		W	12100(3520~13200)
	Θέρμανση	Btu/h	46.000(13000~51000)
		W	13500(3810~14950)
	P design Ψύξης	W	12,100
Pdesignh Θέρμανσης M.Z.	W	9,500	
Βαθμοί Απόδοσης	EER	W/W	2.75
	SEER	W/W	6.1
	Ενεργειακή κλάση Ψύξης		A++
	COP	W/W	3.45
	SCOP M.Z.	W/W	4.0
	Ενεργειακή κλάση M.Z.		A+
Εσωτερική μονάδα	Ταχύτητα ανεμιστήρα (Hi/Mi/Lo)	r/min	1200/1080/1020
	Παροχή αέρα (Hi/Mi/Lo)	m ³ /h	2100
	Ηχητική πίεση (S/H/M/L/Mute)	dB(A)	47/46/43/41/40
	Ηχητική πίεση (Standard rating conditions)	dB(A)	46
	Στατική πίεση (Ονομαστική)	Pa	50
	Στατική πίεση (Εύρος ρύθμισης)	Pa	0-200
	Καθαρές διαστάσεις M*Π*Υ	mm	1200x700x245
	Καθαρό Βάρος	Kg	37
Εξωτερική μονάδα	Ηχητική πίεση (Standard rating conditions)	dB(A)	58
	Καθαρές διαστάσεις M*Π*Υ	mm	910x378x804
	Καθαρό Βάρος	Kg	54

Σωληνώσεις	Γραμμή Αερίου	Inches	5/8"
	Γραμμή Υγρού	Inches	3/8"
	Max. Length	m	75
	Max. Height	m	30
	additional Volume/Beyond 5 meters	g/m	32
	Διάμετρος Αποχέτευσης Εσωτερικής μονάδας	mm	25
Ηλεκτρικές καλωδιώσεις	Καλώδιο παροχής ρεύματος	mm ²	3*2.5mm ² ΕΞ.+3*1.5mm ² ΕΣ.
	Καλώδιο επικοινωνίας ΕΣΩΤ.- ΕΞΩΤ.	mm ²	3*0.75mm ²
Εύρος ρύθμισης θερμοκρασίας χώρου		°C	16-31
Θερμοκρασιακό Εύρος Λειτουργίας (Ψύξη/Θέρμανση)		°C	Ψύξη-15 έως +58 / Θέρμανση:-25 έως +26