

Δελτίο Προϊόντος

	Μοντέλο Εσωτερικής Μονάδας		TEV-105DTALCi
	Μοντέλο Εξωτερικής Μονάδας		TEV-105DTALCo
	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	3.6000(10.500~42.000)
		W	10550(3080~12300)
	Θέρμανση	Btu/h	40.000(11200~46000)
		W	11720(3280~13500)
	P design Ψύξης	W	10,550
Pdesignh Θέρμανσης M.Z.	W	8,500	
Βαθμοί Απόδοσης	EER	W/W	3.09
	SEER	W/W	6.4
	Ενεργειακή κλάση Ψύξης		A++
	COP	W/W	3.63
	SCOP M.Z.	W/W	4.1
	Ενεργειακή κλάση M.Z.		A+
Εσωτερική μονάδα	Ταχύτητα ανεμιστήρα (Hi/Mi/Lo)	r/min	1050/1000/950
	Παροχή αέρα (Hi/Mi/Lo)	m ³ /h	1900
	Ηχητική πίεση (S/H/M/L/Mute)	dB(A)	46/44/42/40/39
	Ηχητική πίεση (Standard rating conditions)	dB(A)	44
	Στατική πίεση (Ονομαστική)	Pa	37
	Στατική πίεση (Εύρος ρύθμισης)	Pa	0-200
	Καθαρές διαστάσεις Μ*Π*Υ	mm	1200x700x245
	Καθαρό Βάρος	Kg	36
Εξωτερική μονάδα	Ηχητική πίεση (Standard rating conditions)	dB(A)	57
	Καθαρές διαστάσεις Μ*Π*Υ	mm	910x378x804
	Καθαρό Βάρος	Kg	52

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 +25