

Δελτίο Προϊόντος

	Μοντέλο Εσωτερικής Μονάδας		TEV-140DTALCi
	Μοντέλο Εξωτερικής Μονάδας		TEV-140DTASLCo
	Χώρα Κατασκευής		KINA
	Παροχή ρεύματος Εξωτερικής μονάδας	V~,Hz,Ph	380~415V/50Hz/3P
	Παροχή ρεύματος Εσωτερικής μονάδας	V~,Hz,Ph	220-240V~/50Hz/1P
Αποδόση	Ψύξη	Btu/h	48.000(12.000~53.000)
		W	14070(3520~15530)
	Θέρμανση	Btu/h	55.000(14000~62000)
		W	16120(4100~18170)
	P design Ψύξης	W	14,000
Pdesignh Θέρμανσης M.Z.	W	11,800	
Βαθμοί Απόδοσης	EER	W/W	2.87
	SEER	W/W	6.1
	Ενεργειακή κλάση Ψύξης		A++
	COP	W/W	3.32
	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)	60
	Καθαρές διαστάσεις M*Π*Υ	mm	1010x436x858
	Καθαρό Βάρος	Kg	78

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	5*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 +27