

Δελτίο Προϊόντος

	Μοντέλο Εσωτερικής Μονάδας		TEV-160DTALCi
	Μοντέλο Εξωτερικής Μονάδας		TEV-160DTASLCo
	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	55.000(14.000~59.000)
		W	16000((4100~17290)
	Θέρμανση	Btu/h	62.000(15000~70000)
		W	18170(4400~20520)
	P design Ψύξης	W	16,000
Pdesignh Θέρμανσης M.Z.	W	11,900	
Βαθμοί Απόδοσης	EER	W/W	2.51
	SEER	W/W	6.1
	Ενεργειακή κλάση Ψύξης		A++
	COP	W/W	3.28
	SCOP M.Z.	W/W	4.0
	Ενεργειακή κλάση M.Z.		A+
Εσωτερική μονάδα	Ταχύτητα ανεμιστήρα (Hi/Mi/Lo)	r/min	1190/1070/960
	Παροχή αέρα (Hi/Mi/Lo)	m ³ /h	2500
	Ηχητική πίεση (S/H/M/L/Mute)	dB(A)	52/48/45/42/41
	Ηχητική πίεση (Standard rating conditions)	dB(A)	48
	Στατική πίεση (Ονομαστική)	Pa	50
	Στατική πίεση (Εύρος ρύθμισης)	Pa	0-200
	Καθαρές διαστάσεις Μ*Π*Υ	mm	1400x700x245
	Καθαρό Βάρος	Kg	41
Εξωτερική μονάδα	Ηχητική πίεση (Standard rating conditions)	dB(A)	62
	Καθαρές διαστάσεις Μ*Π*Υ	mm	1010×436×858
	Καθαρό Βάρος	Kg	88

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	40
	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 +28