

ΜΟΝΑΔΑ ΚΟΝΣΟΛΑΣ

TCL

Ημικεντρικό σύστημα κλιματισμού



Smart Control



Ο έξυπνος χειρισμός και η παρακολούθηση της μονάδας πλέον μπορεί να γίνει απομακρυσμένα, από οποιοδήποτε σημείο, προσφέροντας ευελιξία, σιγουριά και ασφάλεια.

Λεπτός σχεδιασμός



Ο λεπτός σχεδιασμός της μονάδας, χαρίζει εξαιρετική καλαισθησία αλλά και λύση στην εγκατάσταση, όπου ο εσωτερικός χώρος είναι περιορισμένος.

Μεγάλη ακτίνα ροής αέρα



Ο εξαιρετικός σχεδιασμός δίνει τη δυνατότητα στη μονάδα να παρέχει αέρα στο χώρο σε μεγάλη ακτίνα, χαρίζοντας ομοιόμορφη θερμοκρασία, χωρίς κενά.

Ευανάγνωστη Οθόνη



Η ενσωματωμένη οθόνη χαρίζει ευκολία στη χρήση, ακριβής ρύθμιση της θερμοκρασίας και άμεση ανάγνωση των ειδοποιήσεων της μονάδας.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μοντέλο		TCC-09ZHRH/DV	TCC-12ZHRH/DV	TCC-18ZHRH/DV
Ονομαστική απόδοση σε ψύξη	Btu/h	9000(3200-11430)	11600(3410-12860)	17400(4270-20130)
	W	2600(940-3350)	3400(1000-3770)	5100(1250-5900)
Ονομαστική απόδοση σε θέρμανση	Btu/h	9340(3200-11530)	11670(3410-13000)	17500(4270-20740)
	W	2750(940-3380)	3420(1000-3810)	5130(1250-6080)
Phdesigninc	W	2600	3400	5100
SEER	W/W	6,3	6,1	6,1
Ενεργειακή κλάση Ψύξης		A++	A++	A++
Phdesigninc (Μέση Θερμ. Ζώνη)	W	2100	2400	4500
SCOP (Μέση Θερμ. ζώνη)	W/W	4,0	4,0	4,0
Ενεργειακή κλάση Θέρμανσης (Μεσαία Θερμ. Ζώνη)		A+	A+	A+
Ενεργειακή κατανάλωση σε Ψύξη	KWh	144	195	293
Μέση Επίγεια Ενεργειακή κατανάλωση (Μέση Θερμ. ζώνη)	KWh	735	840	1575
Εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας	°C	16-31	16-31	16-31
Εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος	Εξωτερική °C		Ψύξη:-15-50 / Θέρμανση:-15-24	
	Εσωτερική °C		Ψύξη:17-32 / Θέρμανση:0-28	
Παροχή αέρα και επίπεδο Θορύβου				
Παροχή αέρα εσωτερικής μονάδας (Ψύξη/Θέρμανση)	m ³ /h	650/650	650/650	850/850
Επίπεδο ηχητικής πίεσης (S/H/M/L/Αβάρυδα)	Εσωτερική dB(A)	42/38/32/24/23	42/38/32/24/23	46/43/40/32/26
Επίπεδο ηχητικής ισχύος (Τυπικές συνθήκες)	Εξωτερική dB(A)	50	50	55
Ηλεκτρικά στοιχεία				
Ηλεκτρική παροχή / Σύνδεση		Εσωτερική: 220-240V~/50Hz/1P Εξωτερική: 220-240V~/50Hz/1P	Εσωτερική: 220-240V~/50Hz/1P Εξωτερική: 220-240V~/50Hz/1P	Εσωτερική: 220-240V~/50Hz/1P Εξωτερική: 220-240V~/50Hz/1P*
Πλεονά ηλεκτρικής παροχής		Εξωτερική	Εξωτερική	Εξωτερική
Εύρος τάσης ηλεκτρικής παροχής	[V]	176-265	176-265	176-265
Καλώδιο επικοινωνίας		4x0,75mm ²	4x0,75mm ²	4x0,75mm ²
Καλώδιο παροχής ισχύος	Κλώβιοι x Διατομή	3x1,5mm ²	3x1,5mm ²	3x1,5mm ²
Μέγιστη Ένταση Ρεύματος	A	9	10	13
Χαρακτηριστικά ψυκτικού δικτύου				
Τύπος ψυκτικού/Παράρτημα/GWP/Ισοδύναμο CO ₂		R32/0.55kg/675/0.372τόνοι	R32/0.55kg/675/0.372τόνοι	R32/0.96kg/675/0.648τόνοι
Διατομή σωληνώσεων	Αέριο Inches	3/8"	3/8"	3/8"
	Υγρό Inches	1/4"	1/4"	1/4"
Μέγιστο μήκος	m	25	25	25
Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	10	10	10
Διαστάσεις μονάδων				
Καθαρές διαστάσεις (Μ x Υ x Β)	Εσωτερική mm	700x600x215	700x600x215	700x600x215
	Εξωτερική mm	777x498x290	777x498x290	853x602x349
Καθαρό Βάρος	Εσωτερική kg	16	16	16
	Εξωτερική kg	24	24	35