

Elite Premium

Κλιματιστική μονάδα διαιρούμενου τύπου



TCL Air Conditioner





Καθαρή ατμόσφαιρα

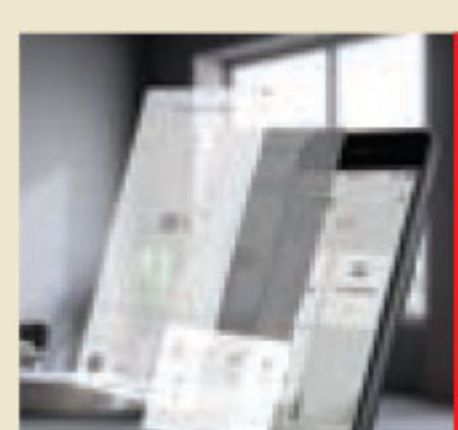
Χαρείτε μία υγιεινή ατμόσφαιρα με τη χρήση ενός Φίλτρου 3πλής ενέργειας με δράσεις:

- Ανιόντων
- Κατεχίνης
- Vitamin C



Self-cleaning

Με τη λειτουργία αυτό-καθαρισμού του εσωτερικού μέρους της μονάδας, απομακρύνονται οι σκόνης και οι ρύποι από το στοιχείο, χαρίζοντας σας ακόμα πιο καθαρή ατμόσφαιρα.



Wifi Ready

Χειριστείτε εύκολα το κλιματιστικό σας μακριά από το σπίτι μέσω μιας «έξυπνης» εφαρμογής

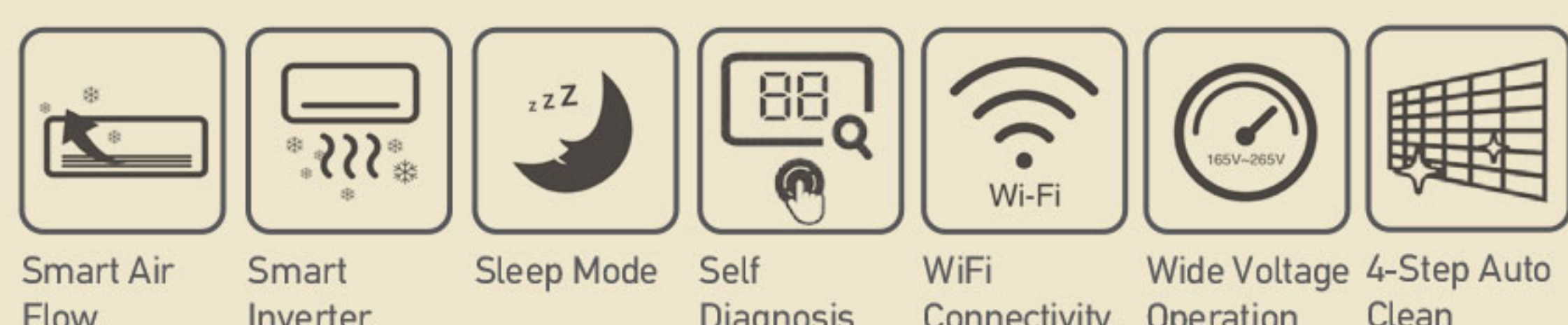
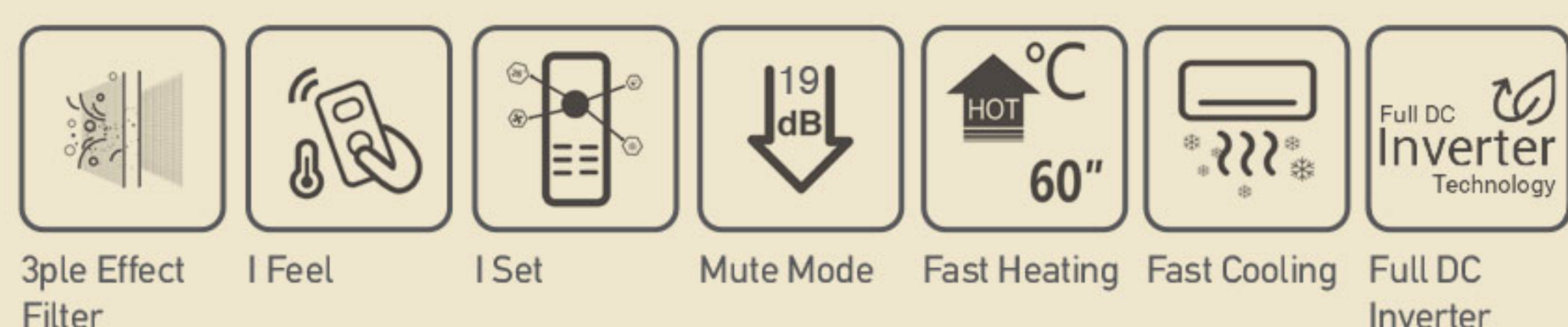


I-feel

Ο ενσωματωμένος στο ασύρματο χειριστήριο, αισθητήρας θερμοκρασίας, πετυχαίνει τη μέτρηση της θερμοκρασίας στο σημείο που βρίσκεστε και στη συνέχεια προσαρμόζει την απόδοση της μονάδας βάσει των πραγματικών αναγκών σας.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μοντέλο		ELITE PRM-09CHSA/XAC11IN	ELITE PRM-12CHSA/XAC11IN	ELITE PRM-18CHSA/XAC11IN	ELITE PRM-24CHSA/XAC11IN		
Ονομαστική απόδοση ψύξης	W	2.600(940~3.300)	3.400(1.000~3.770)	5.100(1.250~5.900)	6.810(1.830~7.810)		
	Btu/h	8.870(3.210-11.260)	11.600(3.410-12.860)	17.400(4.260-20.130)	23.240(6.240-26.650)		
Ονομαστική απόδοση θέρμανσης	W	2.670(940~3.360)	3.420(1.000~3.810)	5.130(1.250-6.080)	6.870(1.850~7.930)		
	Btu/h	9.110(3.210~11.460)	11.670(3.410~13.000)	17.500(4.270~20.750)	23.440(6.310~27.060)		
Φορτίο σχεδιασμού (ψύξη)	W	2.600	3.400	5.100	6.800		
Φορτίο σχεδιασμού (θέρμανση)	W	2.200	2.500	4.600	5.700		
Ονομαστικό SEER (ψύξη)	W/W	6,3	6,1	6,1	6,1		
Ενεργειακή κλάση (ψύξη)		A++	A++	A++	A++		
Ονομαστικό SCOP (θέρμανση, μεσαία ζώνη)	W/W	4,0	4,0	4,0	4,0		
Ενεργειακή κλάση (θέρμανση, μεσαία ζώνη)		A+	A+	A+	A+		
Ονομαστικό SCOP (θέρμανση, θερμή ζώνη)	W/W	5,1	5,1	5,1	5,1		
Ενεργειακή κλάση (θέρμανση, θερμή ζώνη)		A+++	A+++	A+++	A+++		
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	Ψύξη	kwh/a	144	195	293	366	
	Θέρμανση	kwh/a	604	686	1263	1565	
Αφύγραση	Liters/h	1,0	1,2	1,5	1,8		
Στάθμη ηχητικής ισχύος (εσωτερικό) (H/M/L/Mute)	dB(A)	50/47/43/35/29	50/47/43/35/29	53/50/47/43/36	54/51/48/44/40		
Στάθμη ηχητικής ισχύος (εξωτερικό)	dB(A)	60	60	65	67		
Στάθμη ηχητικής πίεσης (εσωτερικό) (H/M/L/Mute)	dB(A)	40/37/33/25/19	40/37/33/25/19	43/41/38/35/27	44/41/38/34/30		
Στάθμη ηχητικής πίεσης (εξωτερικό)	dB(A)	50	50	55	57		
Ηλεκτρολογικά Στοιχεία							
Τροφοδοσία		220-240V~/50Hz/1P					
Εύρος τάσης λειτουργίας	V	165~265					
Ρεύμα λειτουργίας	Ψύξη	A	4.1(1.2~8.0)	5.8(1.5~9.0)	8.1(1.7~12.0)	11.3(2.3~12.9)	
	Θέρμανση	A	3.8(1.2~9.0)	4.7(1.5~10.0)	7.1(1.7~13.0)	9.7(2.3~13.7)	
Κατανάλωση ισχύος	Ψύξη	W	787(240~1380)	1130(290~1500)	1579(330~2350)	2226(410~2800)	
	Θέρμανση	W	733(240~1552)	922(290~1720)	1382(340~2540)	1903(420~3000)	
Ψυκτικό κύκλωμα							
Ψυκτικό μέσο/Ποσότητα/GWP/Ισοδύναμο CO2		R32/0.57kg/675/0.372tonnes	R32/0.57kg/675/0.372tonnes	R32/1.0kg/675/0.621tonnes	R32/1.14kg/675/0.716tonnes		
Συμπιεστής	Τύπος	Rotary					
Ροή αέρα (ψύξη/θέρμανση)	m³/h	550/550	550/550	800/800	970/980		
Συνδέσεις	Ψυκτική σωλήνωση	Αέριο	Inches	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"
		Υγρό	Inches	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Ηλεκτρολογική σύνδεση	Καλώδιο παροχής		3*1,5mm²/εξωτ. Μονάδα	3*1,5mm²/εξωτ. Μονάδα	3*1,5mm²/εξωτ. μονάδα	3*2,5mm²/εξωτ. Μονάδα	
	Καλώδιο επικοινωνίας		4*1,5mm²	4*1,5mm²	4*1,5mm²	4*1,5mm²	
	Ηλεκτ. Ασφάλεια (A)		10	10	16	16	
Λοιπά							
Μέγιστο μήκος ψυκτικών σωληνώσεων	m	25	25	25	25		
Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	10	10	10	10		
Εύρος ρυθμιζόμενης θερμοκρασίας	°C	16-31	16-31	16-31	16-31		
Εύρος λειτουργίας θερμοκρασίας περιβάλλοντος	Εξωτερική	°C	Ψύξη:-15~53/Θέρμανση: -20~30				
	Εσωτερική	°C	Ψύξη:-17~32/Θέρμανση: 0~30				
Καθαρές διαστάσεις (Π x Υ x Β)	Εσωτερική	mm	698x255x190	777x250x201	910x294x206	1010x315x220	
	Εξωτερική	mm	777x498x290	777x498x290	853x602x349	920x699x380	
Καθαρό βάρος	Εσωτερική	kg	8	8	10	13	
	Εξωτερική	kg	24	24	35	40	



XACIN



Δείτε τα σημεία πώλησης στο: www.tcl.com/el 17