

# Hisense



## Hisense Air Conditioner

Comfortable, Smart, Healthy



**5**  
ΧΡΟΝΙΑ  
ΕΓΓΥΗΣΗ

 **EURO2020**  
OFFICIAL PARTNER OF  
UEFA EURO 2020



## EASY SMART SERIE

			CA25YR4F	CA35YR4F	CA50XS4F	CA70BT4F
Capacity / Απόδοση	Cooling / Ψύξη	W	2600(1000-3000)	3400(1000-4000)	5000(1000-6000)	6500(1600-7200)
	Heating / Θέρμανση	W	2700(1000-3000)	3800(1000-4200)	5600(1600-6250)	7100(1800-7300)
Power Input / Ηλεκτρική Κατανάλωση	Cooling / Ψύξη	W	855(190-1500)	1140(190-1600)	1540(260-2300)	2060(420-2760)
	Heating / Θέρμανση	W	700(190-1500)	1050(190-1600)	1550(350-2300)	2150(395-2700)
SEER/SCOP* / Εποχιακός Βαθμός Απόδοσης *warm zone / Θερμή κλιματική ζώνη	SEER / SCOP	-	6.1 / 5.1	6.1 / 5.1	6.1 / 5.1	6.2 / 5.1
Energy Class/ Ενεργειακή Κλάση	Cooling / Ψύξη	-	A++	A++	A++	A++
	Heating* / Θέρμανση* *warm zone / Θερμή κλιματική ζώνη	-	A+++	A+++	A+++	A+++
Air Circulation (High/Medium/Low) / Ανακυκλοφορία Αέρα (Υψηλή/Μέση/Χαμηλή)	-	m <sup>3</sup> /h	550/430/360	550/430/360	880/720/620	1100/800/650
Current / Ένταση Λειτουργίας	Cooling / Ψύξη	A	3.9(0.58-7.5)	5.0(0.78-8.0)	6.9(1.2-12.3)	9.2(2.17-15.2)
	Heating / Θέρμανση	A	3.1(0.46-7.5)	4.7(0.56-8.0)	7.0(1.17-12.3)	9.6(2.1-15.2)
Refrigerant Type / Τύπος Ψυκτικού Αερίου	-	-	R32	R32	R32	R32
Refrigerant Charge / Ποσότητα Αερίου	-	gr	460	580	1150	1300
Liquid Pipe Size / Διατομή Σωλήνας Υγρού	-	inch	1/4	1/4	1/4	3/8
Gas Pipe Size / Διατομή Σωλήνας Αερίου	-	inch	3/8	3/8	1/2	5/8
Power Supply / Τροφοδοσία Ισχύος	-	V/Hz/Ph	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1
Net Dimensions WxHxD / Καθαρές Διαστάσεις ΠxΥxΒ	Indoor Unit / Εσωτερική Μονάδα	mm	790x255x197	790x255x197	890x300x220	998x325x225
	Outdoor Unit / Εξωτερική Μονάδα	mm	660x483x240	660x483x240	810x585x280	860x667x310
Net Weight / Καθαρό Βάρος	Indoor Unit / Εσωτερική Μονάδα	kg	7.1	7.1	10	11.0
	Outdoor Unit / Εξωτερική Μονάδα	kg	21.7	22	34	42
Sound Pressure Level / Ηχητική Πίεση	Indoor Unit / Εσωτερική Μονάδα	dB (A)	39/37/35/33/30/25	39/38/35/33/31/25	45/44/42/40/38/33	46/44/43/40/39/35
	Outdoor Unit / Εξωτερική Μονάδα	dB (A)	51	52	55	56
Sound Power Level / Ηχητική Ισχύς	Indoor Unit / Εσωτερική Μονάδα	dB (A)	56	56	59	63
	Outdoor Unit / Εξωτερική Μονάδα	dB (A)	62	62	63	64
Test Standard / Πρότυπα Ελέγχου	-	-	EN 14511, EN 14825, EN 12102	EN 14511, EN 14825, EN 12102	EN 14511, EN 14825, EN 12102	EN 14511, EN 14825, EN 12102
Operating Temperature Range / Εύρος Θερμοκρασίας Λειτουργίας	Cooling / Ψύξη	°C	-15-43	-15-43	-15-43	-15-43
	Heating / Θέρμανση	°C	-15-24	-15-24	-15-24	-15-24
Limit of tubing Length / Μέγιστο Μήκος Σωληνώσεων	-	m	15	15	20	20
Limit of elevation Difference / Μέγιστη Υψομετρική Διαφορά	-	m	8	8	15	15
Required Amount of additional refrigerant (after 5m) / Επιπρόσθετο Αέριο (μετά τα 5m)	-	g/m	20	20	20	30

**Wifi Ready** - Conveniently control your air conditioner with just your mobile phone or tablet and a wifi connection. / Υπάρχει η δυνατότητα να χειριστείτε το κλιματιστικό σας από απόσταση, χρησιμοποιώντας την εφαρμογή από το κινητό ή το tablet σας.

**Fast Cooling** - The air conditioner could achieve rapid cooling, making you feel cooler 50% faster than ordinary air conditioners. / Το κλιματιστικό μπορεί να πετύχει γρήγορη ψύξη, κάνοντας σας να νιώσετε τη δροσιά του χώρου σας κατά 50% πιο γρήγορα από τα συμβατικά κλιματιστικά.

**Antivirus Fins & Silver Ion Filter** - After turning off the air conditioner, the indoor fan will continue running for 30 seconds, preventing mildew growth. Also, silver ion coated fins effectively inhibit Staphylococcus aureus, Escherichia coli, mold, up to 99%. / Μετά την απενεργοποίηση του κλιματιστικού, ο εσωτερικός ανεμιστήρας συνεχίζει να λειτουργεί για 30 δευτερόλεπτα αποτρέποντας τη δημιουργία μούχλας. Επίσης τα πτερύγια με επικάλυψη ιόντων αργύρου αναστέλλουν αποτελεσματικά το χρυσίζων σταφυλόκοκκο, το κολοβακτηρίδιο Escherichia coli και τη μούχλα, έως και 99%.



Easy Installation



Vertical Auto Swing



Horizontal Auto Swing



Smart Mode



5-Level Fan Speed



I FEEL



Accurate temperature Control  $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$



Room Card Control



Auto Restart



Child Lock



Four Sleep Modes



Super Quiet



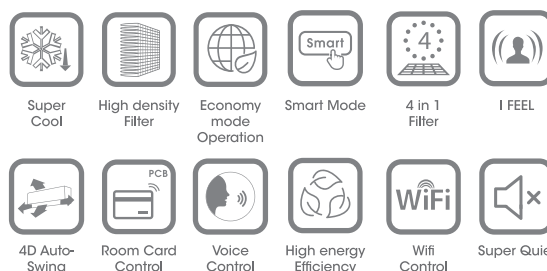
## ENERGY SE SERIE

			KA25MR0E	KA35XR0E	KA50BS0E	KA70KT0E
Capacity / Απόδοση	Cooling / Ψύξη	W	2600(800-3200)	3500(1000-4000)	5000(1500-6300)	7000(1600-7800)
	Heating / Θέρμανση	W	3000(800-3300)	3900(1000-4400)	5400(1600-6200)	7500(1800-8000)
Power Input / Ηλεκτρική Κατανάλωση	Cooling / Ψύξη	W	590(170-1400)	890(190-1500)	1295(260-1800)	2000(420-2760)
	Heating / Θέρμανση	W	720(170-1500)	1000(190-1600)	1380(320-1650)	2100(395-2850)
SEER/SCOP* / Εποχιακός Βαθμός Απόδοσης *warm zone / Θερμή κλιματική ζώνη	SEER / SCOP	-	8.5 / 5.2	8.5 / 5.1	7.8 / 5.1	7.9 / 5.1
Energy Class/ Ενεργειακή Κλάση	Cooling / Ψύξη	-	A+++	A+++	A++	A++
	Heating* / Θέρμανση* *warm zone / Θερμή κλιματική ζώνη	-	A+++	A+++	A+++	A+++
Air Circulation (High/Medium/Low) / Ανακυκλοφορία Αέρα (Υψηλή/Μέση/Χαμηλή)	-	m <sup>3</sup> /h	520/430/350	580/460/350	950/760/600	1100/920/750
Current / Ένταση Λειτουργίας	Cooling / Ψύξη	A	2.6(0.75-7.5)	4.0(0.85-8.0)	5.8(1.15-12.3)	8.9(1.85-15.2)
	Heating / Θέρμανση	A	3.2(0.75-7.5)	4.5(0.85-8.0)	6.2(1.40-12.3)	9.4(1.75-15.2)
Refrigerant Type / Τύπος Ψυκτικού Αερίου	-	-	R32	R32	R32	R32
Refrigerant Charge / Ποσότητα Αερίου	-	gr	750	800	1150	1500
Liquid Pipe Size / Διατομή Σωλήνας Υγρού	-	inch	1/4	1/4	1/4	3/8
Gas Pipe Size / Διατομή Σωλήνας Αερίου	-	inch	3/8	3/8	1/2	5/8
Power Supply / Τροφοδοσία Ισχύος	-	V/Hz/Ph	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1
Net Dimensions WxHxD / Καθαρές Διαστάσεις ΠxΥxΒ	Indoor Unit / Εσωτερική Μονάδα	mm	798x256x191	798x256x191	896x300x214	1008x325x217
	Outdoor Unit / Εξωτερική Μονάδα	mm	780x540x260	810x585x280	860x667x310	900x750x340
Net Weight / Καθαρό Βάρος	Indoor Unit / Εσωτερική Μονάδα	kg	7.5	7.6	10.5	12.0
	Outdoor Unit / Εξωτερική Μονάδα	kg	28.0	33.0	39.0	49.0
Sound Pressure Level / Ηχητική Πίεση	Indoor Unit / Εσωτερική Μονάδα	dB (A)	39/37/35/33/31/26	40/38/36/34/31/26	44/42/40/38/36/32	48/45/43/40/39/35
	Outdoor Unit / Εξωτερική Μονάδα	dB (A)	53	54	56	58
Sound Power Level / Ηχητική Ισχύς	Indoor Unit / Εσωτερική Μονάδα	dB (A)	56	56	60	63
	Outdoor Unit / Εξωτερική Μονάδα	dB (A)	61	62	63	67
Test Standard / Πρότυπα Ελέγχου	-	-	EN 14511, EN 14825, EN 12102	EN 14511, EN 14825, EN 12102	EN 14511, EN 14825, EN 12102	EN 14511, EN 14825, EN 12102
Operating Temperature Range / Εύρος Θερμοκρασίας Λειτουργίας	Cooling / Ψύξη	°C	-15-43	-15-43	-15-43	-15-43
	Heating / Θέρμανση	°C	-20-24	-20-24	-20-24	-20-24
Limit of tubing Length / Μέγιστο Μήκος Σωληνώσεων	-	m	15	15	20	20
Limit of elevation Difference / Μέγιστη Υψομετρική Διαφορά	-	m	8	8	15	15
Required Amount of additional refrigerant (after 5m) / Επιπρόσθετο Αέριο (μετά τα 5m)	-	g/m	20	20	20	30

**Hinano Sterilization** – With the help of the new Hinano technology, which has been verified from the global contract research organization Texcell, can inhibit the new coronavirus Covid-19 (SARS-CoV-2) and not only. Many positive and negative ions are produced that surround bacteria and as a result bacteria lose their activity and water droplets dissipate in the air. / Με τη νέα τεχνολογία Hinano, ελεγχόμενη από τον παγκόσμιο ερευνητικό οργανισμό Texcell, αντιμετωπίζεται ο νέος κορωνοϊός Covid-19 (SARS-COV-2) και όχι μόνον. Μεγάλος αριθμός θετικών και αρνητικών ιόντων παράγονται και περικυκλώνουν τα βακτήρια με αποτέλεσμα τα βακτήρια να αναστέλλονται και να δημιουργούνται σταγονίδια νερού στην ατμόσφαιρα.

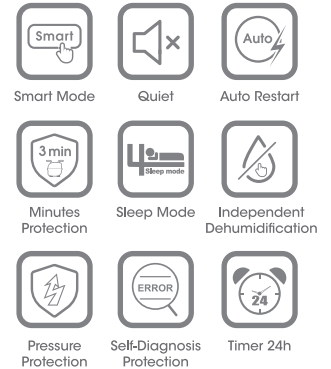
**Four Sleep Mode** - Choosing one of the 4 different sleep modes, the air conditioner can give you a comfortable sleep, by increasing the temperature in hourly steps. / Το κλιματιστικό έχει σχεδιαστεί έτσι ώστε να σας προσφέρει άνεση κατά τη διάρκεια ύπνου, επιλέγοντας μία από τις 4 διαφορετικές λειτουργίες.

**Self-Clean** - Activate this function to provide you with more clean and healthier air. Hisense patented self-cleaning technology of evaporator and condenser can prevent growth of harmful micro-organisms, oil stains etc. / Με τη λειτουργία αυτή έχετε πιο υγιεινό και καθαρό αέρα. Η πατενταρισμένη τεχνολογία αυτοκαθαρισμού του εξατμιστή και συμπυκνωτή μπορεί να αποτρέψει τη δημιουργία επιβλαβών μικροοργανισμών, λεκέδων λαδιού κλπ.



# FLOOR STANDING UNIT / ΚΟΛΩΝΑ

			AUF24UR4RJXB	AUF140UR6RTMPA
Capacity / Απόδοση	Cooling / Ψύξη	W	7000(900-8000)	12300(3300-13200)
	Heating / Θέρμανση	W	7500(900-8500)	14000(3000-14600)
Power Input / Ηλεκτρική Κατανάλωση	Cooling / Ψύξη Rated/Maximum / Ονομαστική Τιμή/Μέγιστη	W	1900/4000	4400/6400
	Heating / Θέρμανση Rated/Maximum / Ονομαστική Τιμή/Μέγιστη	W	2010/4000	4170/6400
Current / Ένταση Λειτουργίας	Cooling / Ψύξη Rated/Maximum / Ονομαστική Τιμή/Μέγιστη	A	8.9/18.0	7.5/11.6
	Heating / Θέρμανση Rated/Maximum / Ονομαστική Τιμή/Μέγιστη	A	9.3/18.0	7.3/11.6
SEER/SCOP* / Εποχιακός Βαθμός Απόδοσης *average zone / μεσαία κλιματική ζώνη	SEER / SCOP	-	7.0/4.26	6.11/3.72
Energy Class / Ενεργειακή Κλάση	Cooling / Ψύξη Heating / Θέρμανση* *average zone / μεσαία κλιματική ζώνη	-	A++/A+	A++/A
Air Circulation (High/Medium/Low) / Ανακυκλοφορία Αέρα (Υψηλή/Μέση/Χαμηλή)	-	m3/h	1100	1750/1500/1300
Refrigerant Type / Τύπος Ψυκτικού Αερίου	-	-	R32	R32
Refrigerant Charge / Ποσότητα Αερίου	-	gr	1300	2500
Liquid Pipe Size / Διατομή Σωλήνας Υγρού	-	inch	1/4	3/8
Gas Pipe Size / Διατομή Σωλήνας Αερίου	-	inch	1/2	3/4
Power Supply / Τροφοδοσία Ισχύος	Indoor Unit / Εσωτερική Μονάδα	V/Hz/Ph	220-240/50/1	220-240/50/1
	Outdoor Unit / Εξωτερική Μονάδα	V/Hz/Ph	220-240/50/1	380-415/50/3
Net Dimensions WxHxD / Καθαρές Διαστάσεις ΠxΥxΒ	Indoor Unit / Εσωτερική Μονάδα	mm	431X1851X465	580X1870X380
	Outdoor Unit / Εξωτερική Μονάδα	mm	860X670X310	950X1050X340
Net Weight / Καθαρό Βάρος	Indoor Unit / Εσωτερική Μονάδα	kg	37.0	52.0
	Outdoor Unit / Εξωτερική Μονάδα	kg	45.5	85.0
Operating Temperature Range / Εύρος Θερμοκρασίας Λειτουργίας	Cooling / Ψύξη	(°C)	18-43	-15-48
	Heating / Θέρμανση	(°C)	-7-24	-15-24
Limit of tubing Length / Μέγιστο Μήκος Σωληνώσεων	-	m	15	50
Limit of elevation Difference / Μέγιστη Υψομετρική Διαφορά	-	m	5	30
Required Amount of additional refrigerant (after 5m) / Επιπρόσθετο Αέριο (μετά τα 5m)	-	g/mg	20	28

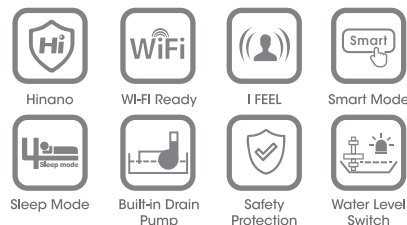


# PORTABLE / ΦΟΡΗΤΟ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟ

			AP-12HR4GFJS00
Capacity / Απόδοση	Cooling / Ψύξη	W	3500
	Heating / Θέρμανση	W	3000
Power Input / Ηλεκτρική Κατανάλωση	Cooling / Ψύξη	W	1345
	Heating / Θέρμανση	W	1070
Current / Ένταση Λειτουργίας	Cooling / Ψύξη	A	6.0
	Heating / Θέρμανση	A	5.20
EER / COP / Εποχιακός Βαθμός Απόδοσης	-	-	2.60/2.80
Air Circulation / Ανακυκλοφορία Αέρα	-	m3/h	380
Refrigerant Type / Τύπος Ψυκτικού Αερίου	-	-	R290
Refrigerant Charge / Ποσότητα Αερίου	-	gr	300
Power Supply / Τροφοδοσία Ισχύος	-	V/Hz/Ph	220-240/50/1
Net Dimensions WxHxD / Καθαρές Διαστάσεις ΠxΥxΒ	-	mm	442X750X382
Net Weight / Καθαρό Βάρος	-	kg	35.0



# DUCT TYPE / ΧΩΣΤΟ ΨΕΥΔΟΡΟΦΗΣ



			ADT35UX4RBL4	ADT52UX4RCL4	AUD71UX4RCL4	AUD90UX4RDH4	AUD140UX4RHH4
Capacity / Απόδοση	Cooling / Ψύξη	W	3520(1720-3850)	5300(2600-5600)	7200(2450-7850)	8800(4000-9500)	14400(3200-16000)
	Heating / Θέρμανση	W	3800(1770-4220)	5800(3000-6100)	7900(2200-8700)	9000(3500-9400)	17300(3400-18500)
Power Input / Ηλεκτρική Κατανάλωση	Cooling / Ψύξη Rated / Maximum Ονομαστική Τιμή/Μέγιστη	W	1005/1800	1610/2000	2230/4100	2670/4100	4780/7200
	Heating / Θέρμανση Rated / Maximum Ονομαστική Τιμή/Μέγιστη	W	1000/1800	1540/2000	2130/4100	2400/4100	4670/7200
Current / Ένταση Λειτουργίας	Cooling / Ψύξη Rated / Maximum Ονομαστική Τιμή/Μέγιστη	A	4.5/8.1	7.4/10.7	10.4/18.1	11.6/18.0	8.7/12.6
	Heating / Θέρμανση Rated / Maximum Ονομαστική Τιμή/Μέγιστη	A	4.5/8.1	6.8/10.7	10.0/18.1	10.5/18.0	8.4/12.6
SEER/SCOP* / Εποχιακός Βαθμός Απόδοσης *warm zone / θερμή κλιματική ζώνη	SEER / SCOP	-	6.3/4.0	6.4/4.0	6.4/4.2	6.2/4.0	3.01/3.70** **EER/COP
Energy Class/ Ενεργειακή Κλάση	Cooling / Ψύξη	-	A++	A++	A++	A++	B
	Heating / Θέρμανση	-	A+	A+	A+	A+	A
Air Circulation (High/Medium/Low) / Ανακυκλοφορία Αέρα (Υψηλή/Μέση/Χαμηλή)	-	m3/h	600/484/400	900/770/650	1000/700/490	1450/1120/900	2400/2200/1900
External Static Pressure / Εξωτερική Στατική Πίεση	-	Pa	0-50	0-50	0-40	0-150	0-150
Net Dimensions WxHxD / Καθαρές Διαστάσεις ΠxΥxΒ	-	mm	910X190X447	1180X190X447	1180X190X447	1140X268X720	1300X350X800
Net Weight / Καθαρό Βάρος	-	kg	18.0	22.5	22.5	37.5	51.0

\*Συμπεριλαμβάνεται ενσύρματο και ασύρματο χειριστήριο. / Complete with wired and wireless controller.  
 \*Η τιμή της ΕΣΠ ρυθμίζεται από το ενσύρματο χειριστήριο. / The ESP is adjusted through the wired controller.

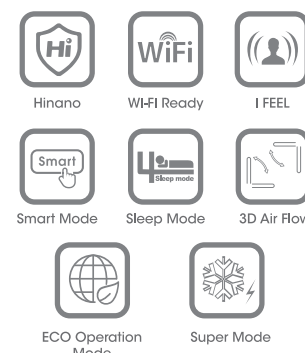
# 4-WAY CASSETTE / ΚΑΣΕΤΑ 4-ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΩΝ



			ACT35UR4RCA4	ACT52UR4RCA4	AUC71UR4RGB4	AUC90UR4RGB4	AUC-140UR4RHB4
Capacity / Απόδοση	Cooling / Ψύξη	W	3750(1720-4150)	5200(1630-5530)	7300(2400-7850)	8800(4000-9200)	14400(3400-16200)
	Heating / Θέρμανση	W	4000(1770-4650)	5900(1590-6270)	8300(2100-8800)	9000(3500-9500)	17000(3700-18000)
Power Input / Ηλεκτρική Κατανάλωση	Cooling / Ψύξη Rated / Maximum Ονομαστική Τιμή/Μέγιστη	W	1000/1800	1550/2120	2100/4100	2710/4100	4770/7100
	Heating / Θέρμανση Rated / Maximum Ονομαστική Τιμή/Μέγιστη	W	1000/1800	1590/2120	2170/4100	2250/4100	4640/7100
Current / Ένταση Λειτουργίας	Cooling / Ψύξη Rated / Maximum Ονομαστική Τιμή/Μέγιστη	A	4.5/8.1	7.1/10.3	9.8/18.1	11.8/18.0	8.7/12.1
	Heating / Θέρμανση Rated / Maximum Ονομαστική Τιμή/Μέγιστη	A	4.5/8.1	7.2/10.3	10.2/18.1	9.8/18.0	8.4/12.1
SEER/SCOP* / Εποχιακός Βαθμός Απόδοσης *warm zone / θερμή κλιματική ζώνη	SEER / SCOP	-	6.9/4.4	6.6/4.4	6.6/4.4	6.1/4.2	3.02/3.66** **EER/COP
Energy Class/ Ενεργειακή Κλάση	Cooling / Ψύξη	-	A++	A++	A++	A++	B
	Heating / Θέρμανση	-	A+	A+	A+	A+	A
Air Circulation (High/Medium/Low) / Ανακυκλοφορία Αέρα (Υψηλή/Μέση/Χαμηλή)	-	m3/h	600/500/400	700/600/510	1180/980/720	1400/1120/900	2100/1700/1400
Net Dimensions WxHxD / Καθαρές Διαστάσεις ΠxΥxΒ	-	mm	570X215X570	570X215X570	840X248X840	840X248X840	840X298X840
Net Weight / Καθαρό Βάρος	-	kg	15.5	15.5	25.0	27.0	32.0

## FLOOR CEILING / ΔΑΠΕΔΟΥ Η΄ ΟΡΟΦΗΣ

			AVT52UR4RA4	AUV71UR4RA4	AUV140UR4RC4
Capacity / Απόδοση	Cooling / Ψύξη	W	5280(1480-5500)	6900(2500-7900)	14300(3100-16100)
	Heating / Θέρμανση	W	5600(1670-6360)	7800(2200-9200)	16700(3600-18000)
Power Input / Ηλεκτρική Κατανάλωση	Cooling / Ψύξη Rated / Maximum Ονομαστική Τιμή/Μέγιστη	W	1630/2000	2150/4100	4710/7000
	Heating / Θέρμανση Rated / Maximum Ονομαστική Τιμή/Μέγιστη	W	1420/2000	2350/4100	5580/7000
Current / Ένταση Λειτουργίας	Cooling / Ψύξη Rated / Maximum Ονομαστική Τιμή/Μέγιστη	A	7.8/8.7	9.8/18.1	8.5/12.0
	Heating / Θέρμανση Rated / Maximum Ονομαστική Τιμή/Μέγιστη	A	6.3/8.7	10.7/18.1	9.0/12.0
SEER/SCOP* / Εποχιακός Βαθμός Απόδοσης *warm zone / θερμή κλιματική ζώνη	SEER / SCOP	-	6.3/4.4	6.1/4.2	3.04/3.40** **EER/COP
Energy Class/ Ενεργειακή Κλάση	Cooling / Ψύξη	-	A++	A++	B
	Heating / Θέρμανση	-	A+	A+	B
Air Circulation (High/Medium/Low) / Ανακυκλοφορία Αέρα (Υψηλή/Μέση/Χαμηλή)	-	m3/h	800/690/600	1100/950/800	2000/1600/1200
Net Dimensions WxHxD / Καθαρές Διαστάσεις ΠxΥxΒ	-	mm	990x680x230	990x680x230	1580x680x230
Net Weight / Καθαρό Βάρος	-	kg	30.0	30.0	48.0



## UNIVERSAL OUTDOOR UNITS / ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ

			AUW35U4RS4	AUW52U4RS4	AUW71U4RF4	AUW90U4RF4	AUW140U6RP4
Capacity / Απόδοση	Cooling / Ψύξη	W	3750(1720-4150)	5300(2600-5600)	7300(2400-7850)	8800(4000-9500)	14400(3200-16000)
	Heating / Θέρμανση	W	4000(1770-4650)	5900(1590-6270)	8300(2100-8800)	9000(3500-9400)	17300(3400-18500)
Power Input / Ηλεκτρική Κατανάλωση	Cooling / Ψύξη Rated/Maximum / Ονομαστική Τιμή/Μέγιστη	W	1005/1800	1630/2120	2230/4100	2710/4100	4780/7200
	Heating / Θέρμανση Rated/Maximum / Ονομαστική Τιμή/Μέγιστη	W	1000/1800	1590/2120	2350/4100	2400/4100	4670/7200
Current / Ένταση Λειτουργίας	Cooling / Ψύξη Rated/Maximum / Ονομαστική Τιμή/Μέγιστη	A	4.5/8.1	7.4/10.7	10.4/18.1	11.8/18.1	8.7/12.6
	Heating / Θέρμανση Rated/Maximum / Ονομαστική Τιμή/Μέγιστη	A	4.5/8.1	7.2/10.7	10.7/18.1	10.5/18.1	9.0/12.6
Air Circulation (High/Medium/Low) / Ανακυκλοφορία Αέρα (Υψηλή/Μέση/Χαμηλή)	-	m3/h	2300	2300	3150	3150	6300
Refrigerant Type / Τύπος Ψυκτικού Αερίου	-	-	R32	R32	R32	R32	R32
Refrigerant Charge / Ποσότητα Αερίου	-	gr	850	970	1400	1450	3000
Liquid Pipe Size / Διατομή Σωλήνας Υγρού	-	inch	1/4	1/4	3/8	3/8	3/8
Gas Pipe Size / Διατομή Σωλήνας Αερίου	-	inch	3/8	1/2	5/8	5/8	5/8
Power Supply / Τροφοδοσία Ισχύος	-	V/Hz/Ph	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	380-415/50/3
Net Dimensions WxHxD / Καθαρές Διαστάσεις ΠxΥxΒ	-	mm	810x580x280	810x580x280	860x670x310	860 X 670 X 310	950 X 1386 X 340
Net Weight / Καθαρό Βάρος	-	kg	34.0	36.0	49.0	49.0	101.5
Operating Temperature Range / Εύρος Θερμοκρασίας Λειτουργίας	Cooling / Ψύξη	(°C)	-15-48	-15-48	-15-48	-15-48	-15-48
	Heating / Θέρμανση	(°C)	-15-24	-15-24	-15-24	-15-24	-15-24
Limit of tubing Length / Μέγιστο Μήκος Σωληνώσεων	-	m	25	30	30	50	50
Limit of elevation Difference / Μέγιστη Υψομετρική Διαφορά	-	m	15	15	15	30	30
Required Amount of additional refrigerant (after 5m) / Επιπρόσθετο Αέριο (μετά τα 5m)	-	g/mg	12	12	28	28	28

Τα τεχνικά χαρακτηριστικά υπόκεινται σε αλλαγή/βελτίωση από τον κατασκευαστή.  
Η εταιρία δε φέρει ευθύνη για οποιοδήποτε τυπογραφικό λάθος.