



## Λειτουργία Wi - Fi

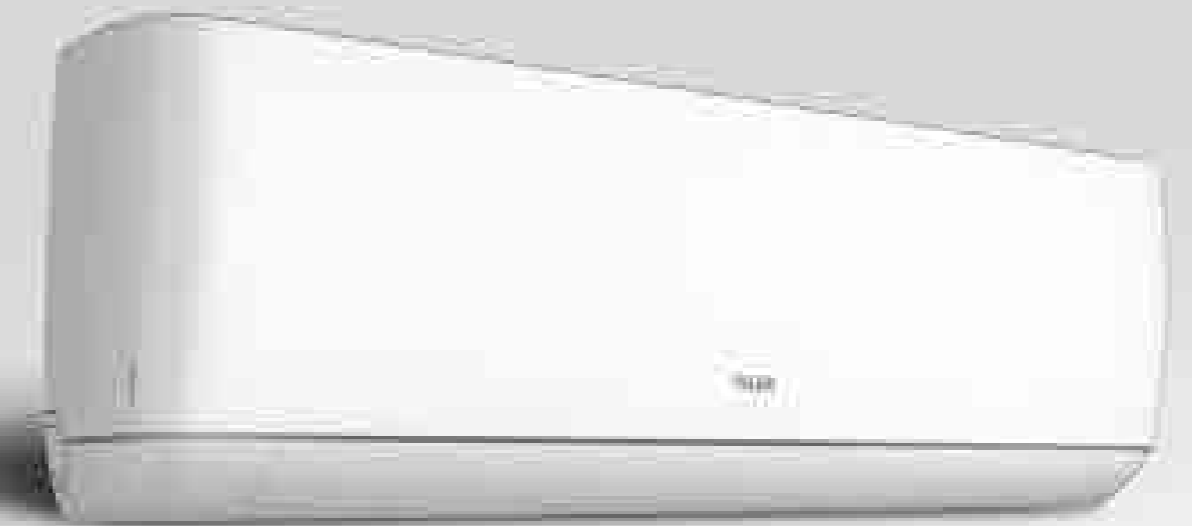
Ο όμιλος της AUX σε συνεργασία με την Microsoft έχουν αναπτύξει την κορυφαία τεχνολογία έξυπνης σύνδεσης της κλιματιστικής μονάδας με το κινητό ή το Tablet επιτυχάνοντας τον χειρισμό του κλιματιστικού συστήματος από όπου και αν βρίσκεστε.

Με 3 απλά βήματα :

- α) Ανοίξτε την εφαρμογή στην συσκευή σας (στο κινητό ή το Tablet )
- β) Συνδέστε την συσκευή σας μαζί με το ασύρματο δίκτυο του internet το οποίο βρίσκετε στον χώρο σας
- γ) Επιλέξτε απο την εφαρμογή στην συσκευή σας , την λειτουργία την οποία επιθυμάτε.

Μπορείτε πλέον να δημιουργήσετε τις ιδανικές συνθήκες άνεσης στον χώρο σας απο Απόσταση

# J smart



# J smart



**AUX**  
AIR CONDITIONER

Τεχνικά Χαρακτηριστικά	Ψυκτική Απόδοση	Θερμική Απόδοση	Κατανάλωση Ψύξη / Θέρμ.	Ηλεκτρικά/ Τροφοδοσία	SEER/SCOP/ WSOP	Ενεργειακή Κλάση	Στάθμη Θορύβου In / Out (max.)	Παροχή Αέρα	Διαστάσεις Εξωτερικής Μονάδας	Διαστάσεις Εσωτερικής Μονάδας	Σωλήνες Υγρού	Σωλήνες Αερίου	Κατάλληλο Χώρος	
	Btu/h	Btu/h	kW	V-Hz-Ph		Ψύξη/Θέρμανση / Θέρμανση Θερμότερης Επισχής	dB(A) dB(A)	m <sup>3</sup> /h	WxHxD(mm)	WxHxD(mm)	∅	∅	m <sup>3</sup>	
ASW-H09A4/JAR3DI	9000	10000	2.58/2.70	220~240,50,1	6.50/4.37/5.38	A++/A+++	25/31/35	57	600	720x545 x255	792x292 x201	6.35(1/4)	9.52(3/8)	10-20
ASW-H12A4/JAR3DI	12000	13000	3.50/3.50	220~240,50,1	6.65/4.36/5.39	A++/A+++	25/31/35	58	600	720x545 x255	792x292 x201	6.35(1/4)	9.52(3/8)	13-27
ASW-H18A4/JAR3DI	18000	19000	5.27/5.37	220~240,50,1	6.57/4.02/5.40	A++/A+++	30/36/41	61	850	795x525 x290	940x316 x224	6.35(1/4)	12.7(1/2)	20-40
ASW-H24A4/JAR3DI	24000	26000	7.03/7.05	220~240,50,1	6.89/4.11/5.25	A++/A+++	32/38/43	64	1150	890x670 x320	1132x330 x232	6.35(1/4)	15.88(5/8)	30-55

R32 refrigerant

5 years warranty

Wifi

Full DC inverter

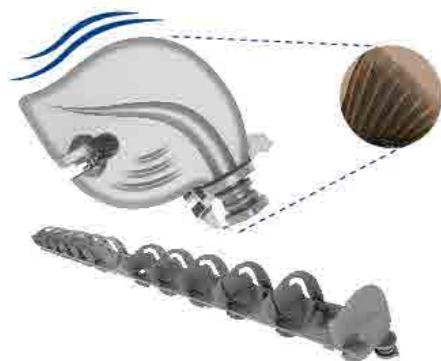
## WIFI-2.0

USD wifi, easy for installation with high efficiency and convenience.



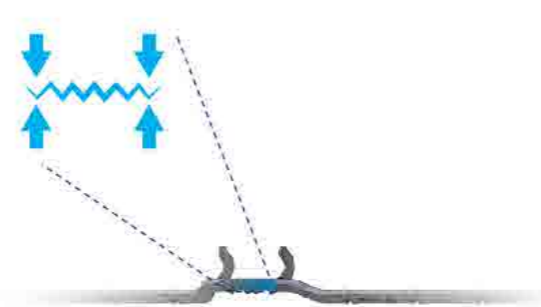
## Fins- design air louver Patent

Less air resistance, 10% longer air supply distance

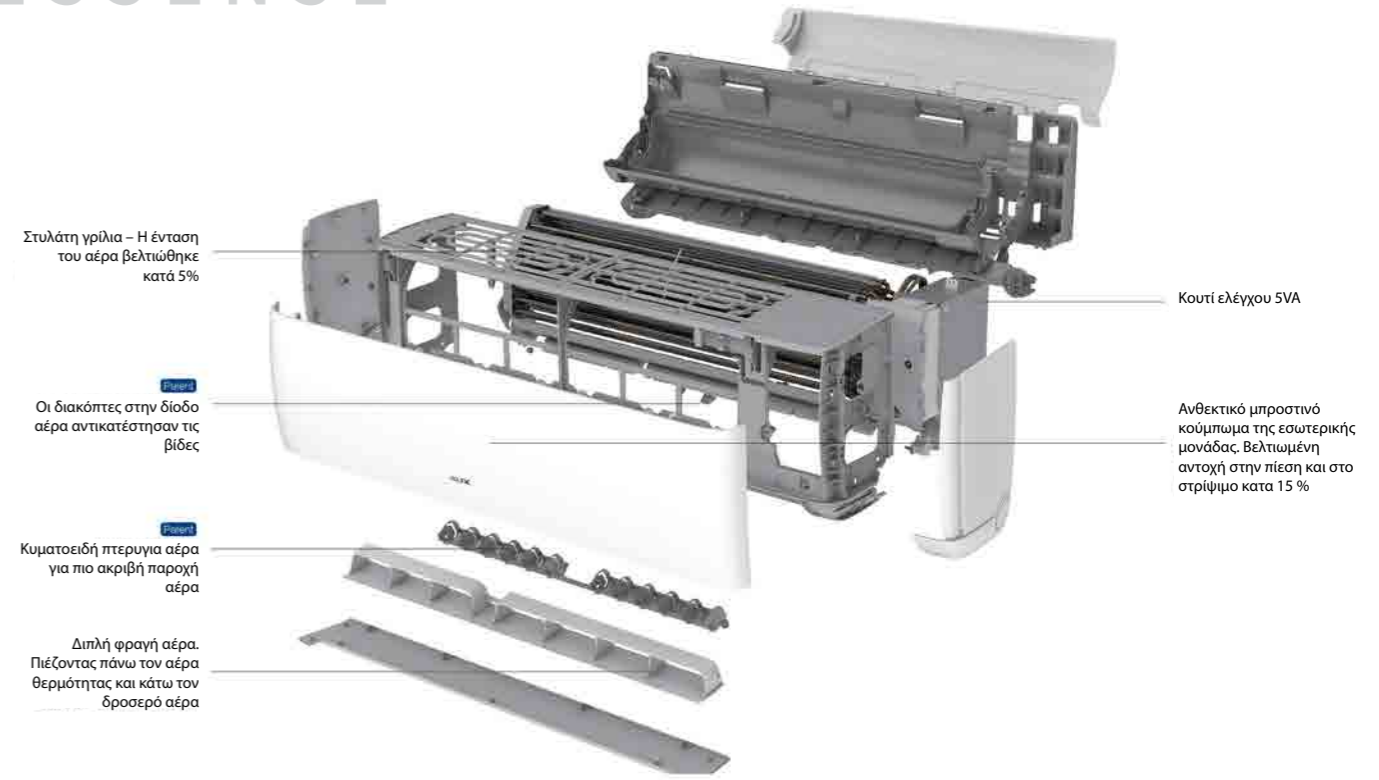


## Wave position buckle Patent

Reliable and precise air supply.



# ARTISAN ESSENSE



Engineer to 1



Installation time reduced by half

# J smart

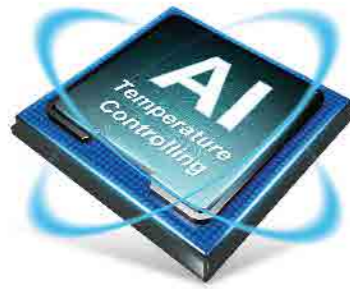


## New Inverter System

1Hz+0.1°C+0.3W



1Hz operation



0.1°C temperature control

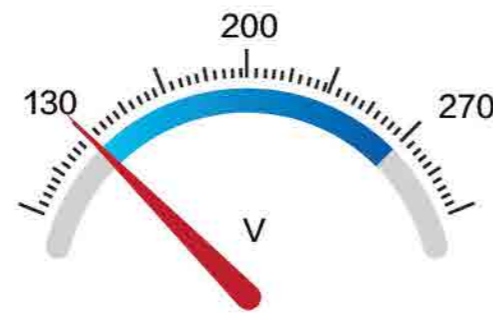


0.3W stand by

## Fluoride leakage protection Patent



## Lower to 130V



Super Compressor(130~270V)

## 5VA security controller box



## Cover for the valves

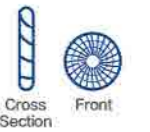


# J smart



## New ODU Appearance Patent

Το σχέδιο της εξωτερικής γρίλιας έχει αναβαθμιστεί. Το περύγιο καθοδήγησης σε ορισμένες γωνίες επιτυγχάνει αποτελεσματικά τη βελτίωση της απόδοσης θερμότητας κατά 30%, την εξασθένηση της ακραίας θερμοκρασίας κατά 20% όταν η ODU αντιμετωπίζει στενά εμπόδια. (≤200cm)



## Intelligent Defrost Patent

Αυτόματο ξεκίνημα απόψιξης σύμφωνα με την αλλαγή θερμοκρασίας.



Energy saving  
▲ 5%



heating under  
low-temperature  
▲ 20%