



**AIRTECHNIC**

www.airtechnic.gr

Air-Conditioning & Ventilation Components & Systems

● **ΦΟΡΗΤΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΔΡΟΣΙΣΜΟΥ**  
**MAGI 11 / 22 & MAGI 8**  
**EVAPORATIVE AIR COOLERS**

περισσότερα  
learn more



 [www.airtechnic.gr](http://www.airtechnic.gr)

 [www.facebook.com/Airtechnic.gr](https://www.facebook.com/Airtechnic.gr)

 [www.instagram.com/airtechnic.chatzoudis](https://www.instagram.com/airtechnic.chatzoudis)

V. 4

# MAGI 11 / 22 & MAGI 8

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ DESCRIPTION

- Έξυπνος σχεδιασμός με τρεις τύπους **MAGI 11**, **MAGI 22** (κατόπιν επικοινωνίας) & **MAGI 8**.  
*Smart design with three types MAGI 11, MAGI 22 (upon request) & MAGI 8.*
- **Οθόνη ενδείξεων** τύπου **LED** και τηλεχειριστήριο για εύκολο χειρισμό της συσκευής.  
*LED display and remote control, for easy operation of the unit.*
- Μονοφασικός, αξονικός ανεμιστήρας **3<sup>ων</sup> ταχυτήτων** για τέλεια άνεση.  
*Single phase, 3-speed axial fan for perfect comfort.*
- Λειτουργία αυτόματης εναλλαγής (swing) της γωνίας των κάθετων ομαδοποιημένων πτερυγίων του στομίου προσαγωγής (ροή αέρα προς τα δεξιά / προς τα αριστερά).  
*Automatic rotation (swing function) of the inlet port's grouped vertical blades (Right / Left airflow).*
- Χειροκίνητη εναλλαγή της γωνίας των οριζόντιων πτερυγίων του στομίου προσαγωγής (ροή αέρα προς τα πάνω / προς τα κάτω).  
*Manual rotation of the inlet port's horizontal blades (upward / downward airflow).*
- Ιονιστής με λειτουργία ανιόντων ώστε να προσάγεται πιο φρέσκος και πιο υγιεινός αέρας στο χώρο.  
*Anion-powered Ionizer in order to deliver fresher and healthier air into the space.*
- Ένδειξη θερμοκρασίας.  
*Temperature display.*
- **Σύστημα προειδοποίησης** σε περίπτωση χαμηλής στάθμης νερού.  
*Warning system in case of low water level.*
- Αντλία νερού **αθόρυβης** λειτουργίας με προστασία.  
*Silent water pump with protection.*
- **Λειτουργία χρονοδιακόπτη** για ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της συσκευής.  
*Timer function to turn the device on or off.*
- **3 μεγάλα Pads** για καλύτερη ψυκτική απόδοση.  
*3 large Pads for better cooling performance.*
- **Φίλτρο και Pads** αδιαπέραστα από σκόνη, για καθαρότερο αέρα.  
*Filter and Pads impervious to dust, for cleaner air.*

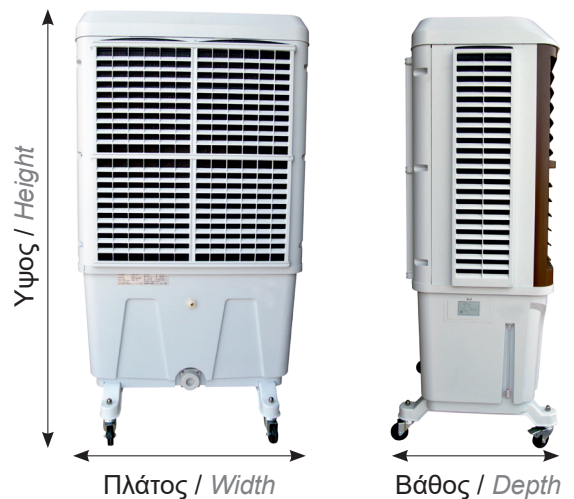
## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ TECHNICAL CHARACTERISTICS

		MAGI 11 / 22	MAGI 8
Δροσίζει & ανανεώνει τον αέρα σε χώρο <i>Cooling area</i>	m <sup>2</sup>	50 ÷ 70	30 ÷ 40
Παροχή αέρα σε μέγιστη ταχύτητα <i>Air volume (max speed)</i>	m <sup>3</sup> /h	8.000	4.500
Ισχύς / Power	W	380	165
Χωρητικότητα δεξαμενής νερού <i>Water tank capacity</i>	L	75	40
Κατανάλωση νερού <i>Water consumption</i>	L/h	8 ÷ 10	3 ÷ 5
Καθαρό βάρος (χωρίς νερό) <i>Net weight (without water)</i>	kg	31	22
Διαστάσεις (Ύψος x Πλάτος x Βάθος) <i>Dimensions (Height x Width x Depth)</i>	mm	1.280 x 800 x 480	1.180 x 700 x 455



## ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ OPTIONAL ACCESSORIES

- ▶ Ταχυσύνδεσμος νερού για αυτόματη πλήρωση νερού.  
*Water quick connector, for automatic water filling.*
- ▶ Βάση μονάδας / Unit base.



**1 ΠΡΟΦΙΛΤΡΑ**  
PRE-FILTERS  
Για εξασφάλιση ακόμα πιο καθαρού αέρα.  
*To ensure even more clean air.*

**2 ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΜΕΓΑΛΗΣ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ**  
BIG DIAMETER DRAIN VALVE  
Για γρηγορότερο άδειασμα των συμπυκνωμάτων.  
*For faster drainage of condensates.*

**3 ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΤΥΠΟΥ**  
OPEN TYPE DISTRIBUTOR  
Για εξασφάλιση ομαλής και ανεμπόδιστης ροής νερού.  
*To ensure a smooth and unimpeded flow of water.*

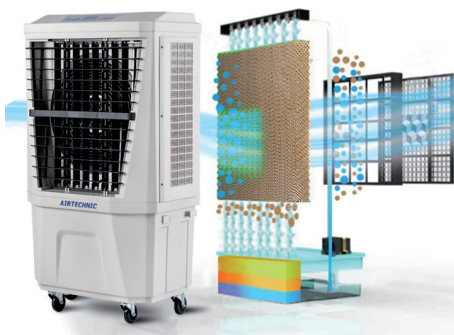
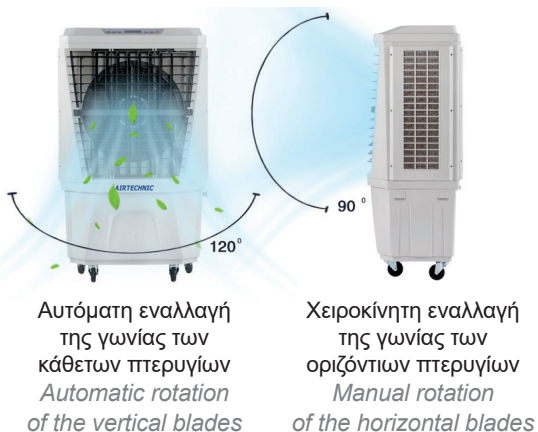
**4 ΠΛΕΓΜΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΤΟΝ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ**  
FAN PROTECTION GRID  
Για αποφυγή ατυχημάτων όταν υπάρχουν παιδιά κοντά στην συσκευή.  
*To avoid accidents when there are children near the device.*

**5 ΦΛΟΤΕΡ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΝΕΡΟΥ**  
AUTOMATIC WATER FILLING

**6 ΜΕΓΑΛΟ ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΝΕΡΟΥ**  
LARGE WATER FILLING INLET  
Για γρήγορη πλήρωση της δεξαμενής νερού.  
*For quick filling of the water tank.*

**7 ΣΤΙΒΑΡΑ ΠΟΔΑΡΙΚΑ**  
STRONG BRACKETS  
Με ρόδες και φρένα ακινητοποίησης της συσκευής.  
*With wheels and brakes for immobilizing the unit.*

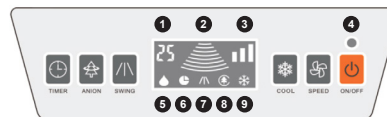
**8 ΕΝΔΕΙΞΗ ΣΤΑΘΜΗΣ ΝΕΡΟΥ**  
WATER LEVEL INDICATION  
Στο εξωτερικό περίβλημα της συσκευής για εύκολη παρακολούθηση.  
*On the outside of the device for easy monitoring.*



## ΟΔΗΓΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

### OPERATION GUIDE

Ασύρματο χειριστήριο  
*Remote controller*



Πίνακας ελέγχου  
*Control panel*

1. Θερμοκρασία  
*Temperature*

2. Αερισμός  
*Ventilation*

3. Παροχή αέρα  
*Airflow*

4. Δέκτης  
*Remote receiver*

5. Χαμηλή στάθμη νερού  
*Water shortage*

6. Χρονοδιακόπτης  
*Timer*

7. Αυτόματη εναλλαγή πτερυγίων  
*Swing*

8. Ανιόν  
*Anion*

9. Δροσισμός  
*Cooling*

**ON / OFF** : Εκκινήστε τη μονάδα σε κατάσταση αναμονής ή τερματίστε την λειτουργία.

**ON / OFF** : Start the cooler in stand-by state or stop.

**ΤΑΧΥΤΗΤΑ** : Αλλάξτε την ταχύτητα ροής αέρα : Χαμηλή > Μεσαία > Υψηλή > Χαμηλή.

**SPEED** : Change the airflow speed : Low > Medium > High > Low

**COOL** : Μετάβαση σε λειτουργία ψύξης.

**COOL** : Switch to cooling mode.

Δεν χρησιμοποιείται.

**Reserved.**

**SWING** : Έναρξη ή διακοπή της αυτόματης εναλλαγής πτερυγίων.

**SWING** : Start or stop the swing function.

**TIMER** : Έναρξη ή διακοπή της λειτουργίας χρονοδιακόπτη.

**TIMER** : Start or stop the timer function.

Ανιόν. **Anion.**



ISO 9001:2015



ISO 14001:2015



Management System  
ISO 14001:2015  
Valid until:  
2024-05-24



www.tuv.com  
ID: 9108660718

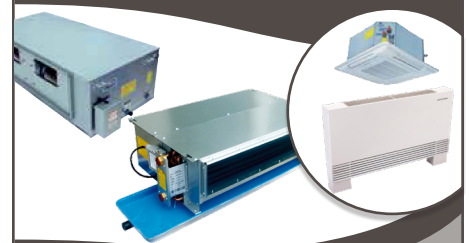
## ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ AIR HANDLING UNITS



## ΕΝΑΛΛΑΚΤΕΣ ΑΕΡΑ - ΑΕΡΑ HEAT EXCHANGERS



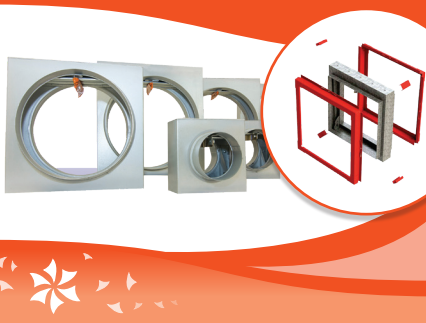
## FAN COIL UNITS



## ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΕΣ & FAN SECTIONS FANS & FAN SECTIONS



## ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΑ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ FIRE DAMPERS



## ΣΤΟΜΙΑ ΑΕΡΑ AIR OUTLETS



## ΥΓΡΑΝΤΗΡΕΣ ΑΤΜΟΥ - ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΕΣ STEAM HUMIDIFIERS - DEHUMIDIFIERS



## ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΚΟΥΠΑ CENTRAL VACUUM SYSTEMS



## ΑΝΟΞΕΙΩΤΕΣ ΚΑΜΙΝΑΔΕΣ STAINLESS STEEL CHIMNEYS



## ΦΙΛΤΡΑ AIR FILTERS



## ΑΕΡΟΚΟΥΡΤΙΝΕΣ AIR CURTAINS



## ΔΡΟΣΙΣΜΟΣ EVAPORATIVE COOLING



### Main Office ATHENS

📍 Paparrigopoulou 10 & Lagada,  
12132, Peristeri, Athens  
211 - 705.55.00  
✉ sales@airtechnic.gr

### Factory - THIVA

📍 4<sup>th</sup> km Thiva - Chalkida Hwy,  
32200, Thiva  
22620 - 89.006  
✉ factory@airtechnic.gr

### Factory - THESSALONIKI

📍 End of Meandrou Str.,  
57013, Oraiokastro, Thessaloniki  
2311 - 82.40.00  
✉ thessaloniki@airtechnic.gr