

**AIRTECHNIC**

www.airtechnic.gr

Air-Conditioning &amp; Ventilation Components &amp; Systems

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ  
declaration of conformityΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ / **Manufacturer: AIRTECHNIC ΧΑΤΖΟΥΔΗΣ Ε.Π.Ε. Air-Conditioning & Ventilation Components & Systems**  
Headquarters

Michail Karaoli 19, 14343 Nea Chalkidona, Athens, Greece

Tel : +30 211 70.55.500 Fax : +30 211 22.23.283

Manufacturing Plant

4th km National Road Thiva-Chalkida

GR-32200 Thiva, Greece

**ΔΗΛΩΣΗ****ΔΗΛΩΝΟΥΜΕ ΟΤΙ ΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΟΠΩΣ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΠΙΟ ΚΑΤΩ, ΕΙΝΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΕΝΑ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΑ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΑΚΟΛΟΥΘΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΗΣ ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑΣ EMC:***We declare that the machinery designated below is developed, designed and manufactured in accordance with the following Electromagnetic Compatibility (EMC) directives:*

<b>2006/42/EC</b>	Machinery Directive
<b>2004/108/EC</b>	Electromagnetic Compatibility Directive
<b>2006/95/EC</b>	Low Voltage Directive
<b>EN 61000-6-1</b>	Immunity for residential, commercial and light-industrial environments
<b>EN 61000-6-2</b>	Immunity for industrial environments
<b>EN 61000-6-3</b>	Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments
<b>EN 61000-6-4</b>	Emission standard for industrial environments

**ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΣΥΜΒΟΥΛΗ ΑΠΟ ΕΜΑΣ, ΚΑΘΙΣΤΟΥΝ ΤΗ ΔΗΛΩΣΗ ΑΥΤΗ ΑΚΥΡΗ.***If alterations are made to the machinery without prior consultations with us, this declaration becomes invalid.*

<b>Όνομασία μηχανήματος/</b> (Designation of machinery):	<b>ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ</b> <b>AIR HANDLING UNIT</b>
<b>Τύπος μηχανήματος/</b> (Machinery type):	<b>EU-Box EU-....</b>
<b>ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ</b> (Relevant EC Council Directives):	<b>ΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΟΠΩΣ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΠΙΟ ΠΑΝΩ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΑΚΟΛΟΥΘΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ:</b> <i>The machinery designated above are in accordance with the following harmonized technical standards:</i>  <b>EN 60204</b> Safety of machines. Electrical equipment of machines. <b>EN 60204-1</b> Safety of machines. Electrical equipment of machines. Part 1: general requirements. <b>EN 12100-1</b> Safety of machines. Basic concepts. General principles of design. Part 1: Basic Terminology. Methodology. <b>EN 12100-2</b> Safety of machines. Basic concepts. General principles of design. Part 2: Principles and technical specifications. <b>EN 294</b> Safety of machines. Safety distances to prevent upper limbs from reaching danger zones. <b>EN 13857</b> Safety of machines. Safety distances to prevent hazard zones being reached by upper and lower limbs <b>EN 1050</b> Safety of machines. Principles for risk assessment. <b>EN 292</b> Safety of machinery. Basic concepts, general principles for design. Basic terminology, methodology. <b>EN 13053</b> Ventilation for buildings. Air handling units. Rating & performance for units, components and sections. <b>EN 60034-1</b> Rotating electrical machines. Rating and performance

**ATHENS:** Michail Karaoli 19, 14343 Nea Chalkidona, Athens, **Tel.:** +30 211 70 55 500, +30 210 21 30 051, **Fax.:** +30 210 22 23 283, **sales@airtechnic.gr**  
**THESSALONIKI:** End of Maiandrou extension, 57013 Oraiokastros Thes/nikis. **Tel.:** +30 2311 824 000, **thessaloniki@airtechnic.gr**  
**FACTORY THIVA:** 4th Km. National Road Thivas - Chalkidas, 32200 Thiva **Tel.:** +30 22620 89 006, **factory@airtechnic.gr**

**AIRTECHNIC**

www.airtechnic.gr

Air-Conditioning &amp; Ventilation Components &amp; Systems

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ  
declaration of conformity**ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΕC  
ΟΔΗΓΙΕΣ**(Relevant EC Council  
Directives):**ISO 7730** Ergonomics of the thermal environment. Analytical determination & interpretation of thermal comfort**ΗΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ EN 13857 ΑΝΑΦΕΡΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΣΤΗΝ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ ΑΝ ΑΥΤΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΕΜΑΣ. ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΛΗΡΗ ΔΙΕΚΠΕΡΑΙΩΣΗ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ EN 13857 ΕΙΝΑΙ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ Ο ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΤΗΣ.***The compliance with EN 13857 only refers to the fitted contact safety device, provided that it is part of the extent of delivery. The system manufacturer is responsible for the complete compliance with EN 13857.***ΔΗΛΩΝΟΥΜΕ ΟΤΙ ΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ/ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ ΟΠΩΣ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΠΙΟ ΠΑΝΩ, ΠΡΟΟΡΙΖΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΑΛΛΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ/ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΝΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΟΥΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑ, ΤΟ ΟΠΟΙΟ ΔΕΝ ΘΑ ΤΕΘΕΙ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΡΙΝ ΤΟ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΜΕΝΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΔΗΛΩΘΕΙ ΣΕ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΜΕ ΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΠΕΡΙ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΤΗΣ ΕC.***We declare that the machinery / machinery component named above is intended to be assembled with other machinery / machinery components to constitute machinery, which shall not be put into service until the assembled machinery has been declared in conformity with the provisions of the EC Council Directive on Machinery.***Ημερομηνία Έκδοσης**

Date of Issue

**Υπογραφή**

Signature

**Τεχνικό Τμήμα**

Technical Department

**25/02/2021**

AIRTECHNIC ΚΑΤΑΛΟΥΑΝΕ Ε.Π.Ε.  
ΤΟΜΟΣ - ΕΠΙΣΤΑΣΗ - ΚΑΥ/Η ΤΟΥ ΑΞΙΟΛΟΓΗΜΑΤΟΣ  
ΚΟΙΝΩΝΙΑ ΠΕΖ. 19 Ν. ΧΑΛΚΙΔΟΝΑ Τ.Κ. 14343  
Α.Φ.Μ. 005514072 - ΔΟΥ: Α. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

**ATHENS:** Michail Karaoli 19, 14343 Nea Chalkidona, Athens, **Tel.:** +30 211 70 55 500, +30 210 21 30 051, **Fax.:** +30 210 22 23 283, **sales@airtechnic.gr**  
**THESSALONIKI:** End of Maiandrou extension, 57013 Oraiakastro Thes/nikis. **Tel.:** +30 2311 824 000, **thessaloniki@airtechnic.gr**  
**FACTORY THIVA:** 4th Km. National Road Thivas - Chalkidas, 32200 Thiva **Tel.:** +30 22620 89 006, **factory@airtechnic.gr**