



## ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ / DECLARATION of CONFORMITY

ΜΕ ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΔΗΛΩΝΟΥΜΕ ΟΤΙ ΤΟ ΠΡΟΙΟΝ ΟΠΩΣ ΑΝΑΦΕΡΕΤΑΙ ΠΙΟ ΚΑΤΩ, ΕΙΝΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΕΝΟ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΑΚΟΛΟΥΘΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ (ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΤΩΝ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΩΝ ΤΟΥΣ) :

Herewith we declare that the product designated below is developed, designed and manufactured in accordance with the following directives (including their amendments) :

2014/30/EU : Οδηγία Ηλεκτρομαγνητικής Συμβατότητας (Electromagnetic Compatibility Directive) | (2004/108/EEC)  
305/2011/EEC : Οδηγία για τα προϊόντα που χρησιμοποιούνται στις κατασκευές (Directive on construction products)

ΤΥΧΟΝ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΣΤΟ ΠΡΟΙΟΝ ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΣΥΜΒΟΥΛΗ ΑΠΟ ΕΜΑΣ, ΚΑΘΙΣΤΟΥΝ ΤΗ ΔΗΛΩΣΗ ΑΥΤΗ ΑΚΥΡΗ.

If alterations are made to the product without prior consultations with us, this declaration becomes invalid.

Όνομασία προϊόντος / (Designation of product) :	Μονάδα Fan Coil Fan Coil Unit	
Τύπος προϊόντος / (Product type) :	Ψευδοροφής / Ducted	PHCD
	Ψευδοροφής υψηλής στατικής / Ducted High Static Pressure	PSPD
	Κασέτα οροφής / Ceiling cassette	P4CM
	Δαπέδου εμφανές / Floor standing with cover	FP
	Δαπέδου / Floor standing	SLIM
	Επίτοιχο / Wall mounted	PWFC

ΣΧΕΤΙΚΑ ΠΡΟΤΥΠΑ (Relevant standards) :

ΤΟ ΠΡΟΙΟΝ ΟΠΩΣ ΑΝΑΦΕΡΕΤΑΙ ΠΙΟ ΠΑΝΩ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΦΩΝΟ ΜΕ ΤΙΣ ΑΚΟΛΟΥΘΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ:

The product designated above is in accordance with the following harmonized technical standards:

EN 55014-1:2017+A11:2020	Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα - Απαιτήσεις για οικιακές συσκευές, ηλεκτρικά εργαλεία και παρόμοιες συσκευές - Μέρος 1: Εκπομπή. Electromagnetic compatibility - Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus - Part 1: Emission.
EN 55014-2:2015	Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα - Απαιτήσεις για οικιακές συσκευές, ηλεκτρικά εργαλεία και παρόμοιες συσκευές - Μέρος 2: Ανοχή - Πρότυπο οικογένειας προϊόντων. Electromagnetic compatibility - Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus - Part 2: Immunity - Product family standard.
EN 61000-3-2:2019	Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα (EMC) - Μέρος 3-2: Όρια - Όρια για εκπομπές αρμονικού ρεύματος (ρεύμα εισόδου εξοπλισμού $\leq 16$ A ανά φάση). Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current $\leq 16$ A per phase).
EN 61000-3-3:2013+A1:2019	Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα (EMC) - Μέρος 3-3: Όρια - Περιορισμός αλλαγών τάσης, τάσης διακυμάνσεων και τρεμοπαίγματος σε δημόσια συστήματα παροχής χαμηλής τάσης, για εξοπλισμό με ονομαστικό ρεύμα $\leq 16$ A ανά φάση και δεν υπόκεινται σε σύνδεση υπό όρους. Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-3: Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current $\leq 16$ A per phase and not subject to conditional connection.

Ημερομηνία Έκδοσης  
Date of Issue

20/02/2024

Υπογραφή  
Signature

Τεχνικό Τμήμα  
Technical Department

AIRTECHNIC ΧΑΛΚΙΔΑΣ Ε.Π.Ε.  
ΤΕΧΝΙΚΗ - ΕΜΠΟΡΙΚΗ - ΚΑΤΑΝΗ ΤΟΠ. & ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΗ  
ΚΑΡΑΟΛΗ ΜΙΧ. 29 Ν. ΧΑΛΚΙΔΑΣ Τ.Κ. 14010  
Α.Φ.Μ. 095614972 - ΔΟΥ: Π. ΟΥΡΑΝΙΟΥΣ