



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)

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) :	Ρυθμιστής Στροφών Variable Frequency Drive (Inverter)
--	--

Τύπος προϊόντος / (Product type) :	AIRTECHNIC 500 / 600
---------------------------------------	----------------------

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 61800-5-1:2007	Συστήματα ρύθμισης στροφών - Μέρος 5-1: Απαιτήσεις ασφαλείας - Ηλεκτρικές, θερμικές και ενεργειακές. Adjustable speed electrical power drive systems - Part 5-1: Safety requirements - Electrical, thermal and energy.
EN 61800-3: 2004+A1:2012	Συστήματα ρύθμισης στροφών - Μέρος 3: Απαιτήσεις ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και ειδικές μέθοδοι δοκιμής. Adjustable speed electrical power drive systems - Part 3: EMC requirements and specific test methods.

Ημερομηνία Έκδοσης
Date of Issue

20/02/2024

Υπογραφή
Signature

Τεχνικό Τμήμα
Technical Department

AIRTECHNIC ΧΑΛΚΙΔΑΣ Ε.Π.Ε.
ΤΕΧΝΙΚΗ - ΕΜΠΟΡΙΚΗ - ΚΑΤΑΝ. ΤΟΠ. & ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΗ
ΚΑΡΑΟΛΗ ΜΙΧ. 19 Ν. ΧΑΛΚΙΔΑΣ Τ.Κ. 14010
Α.Φ.Μ. 095614972 - ΔΟΥ: Π. ΦΙΛΑΔΕΛΦΕΙΑΣ