

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ



Κατασκευαστής: **Sta.Ge HELLAS A.E.B.E.**

Προϊόν: **Πίνακας Ελέγχου για Μηχανικό Ανελκυστήρα**

Τύπος: **EL.CO Micro**

Η εταιρία **Sta.Ge HELLAS A.E.B.E.** δηλώνει με δική της και μόνο ευθύνη ότι το προϊόν που κατασκευάζει πληροί τις απαιτήσεις και συμμορφώνεται με την οδηγία του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου **95/16/ΕΚ**, οδηγία για τους Ανελκυστήρες.

EN EN 81-1:1998+A3:2009§13.1.3: Κανόνες ασφαλείας για την κατασκευή και την εγκατάσταση ανελκυστήρων.

EN 12015:2004: Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα – Πρότυπο οικογένειας προϊόντων για ανελκυστήρες, κινούμενες κλίμακες και κινούμενους πεζόδρομους – Εκπομπή

EN 12016:98: Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα – Πρότυπο οικογένειας προϊόντων για ανελκυστήρες, κινούμενες κλίμακες και κινούμενους πεζόδρομους – Ατρωσία

(Έκθεση δοκιμών Δεκέμβριος 2013)

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ / LAB	ΔΟΚΙΜΕΣ / TEST	ΕΦΑΡΜΟΖΟΜΕΝΑ ΠΡΟΤΥΠΑ / STANDARDS APPLIED	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ / RESULT
EMC HELLAS	CONDUCTED EMISSIONS	EN 12015:2004	PASS
EMC HELLAS	HARMONICS	EN 61000-3-2	PASS
EMC HELLAS	RF EMISSIONS	EN 12015:2004	PASS
EMC HELLAS	ESD IMMUNITY	EN 61000-4-2:2009	PASS
EMC HELLAS	RF EM FIELD	EN 61000-4-3:2006 +A1 +A2	PASS
EMC HELLAS	SURGE	EN 61000-4-4:2004 +A1	PASS
EMC HELLAS	EFT	EN 61000-4-5:2006	PASS
EMC HELLAS	RF CONDUCTED IMMUNITY	EN 61000-4-6:2009	PASS
EMC HELLAS	VOLTAGE DIPS & INT/PTIONS	EN 61000-4-11:2004	PASS
EMC HELLAS	CLICKS	EN 55014-1:2006 +A1:2009 +A2:2011	PASS
EMC HELLAS	Safety rules for the construction and installation of lifts - Part 1: Electric lifts	EN 81-1:1998+A3:2009§13.1.3	PASS
EMC HELLAS	Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 1: Type-tested and partially type-tested assemblies	EN 60439-1:2009 +A1:2004 §10.9.2. §10.5.2	PASS

Εκδόθηκε από
Ζαχαρόπουλος Παρασκευάς
 Προϊστάμενος Εργαστηρίων
 EMC ΕΛΛΑΣ Α.Ε.

Εγκρίθηκε από
Ing. Panteleos Panagiotis
 Technical Support Manager
 EMC ΕΛΛΑΣ S.A.

Για τη **Sta.Ge HELLAS**

Γ. Ν. ΣΤΑΥΓΙΑΝΟΥΔΑΚΗΣ
 Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος