

**ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ**

**ΘΡΙΑΜΒΟΣ ΗΛΙΑΚΟΙ ΘΕΡΜΟΣΙΦΩΝΕΣ ΛΤΔ**

*Βιομηχ. Περιοχή Αραδίππου, Ψηλορείτη 12, Λάρνακα, Κύπρος*

Με την παρούσα δηλώνω ότι το παρακάτω αναφερόμενο προϊόν:

**ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ**

**HPS100 (οριζόντιο πίεσεως), HNS100 (οριζόντιο μη πίεσεως)**

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ : Τάση: **220- 240 V**,

Ισχύς: **3kW**,

Ονομαστική πίεση: **0,6 MPa – 6bar**

Προστασία: **IPX4**

Πάγιες απώλειες: **46.2 W**

Τάξη ενεργειακής απόδοσης: **B**

Χωρητικότητα: **92 lt**

είναι σύμφωνο με τις διατάξεις των Ευρωπαϊκών Οδηγιών & Κανονισμών :

ΕΕ 814/2013 Απαιτήσεις οικολογικού σχεδιασμού των θερμοαντηρών νερού και των δεξαμενών αποθήκευσης ζεστού νερού.

**ΠΡΟΤΥΠΑ ΠΟΥ ΕΦΑΡΜΟΖΟΝΤΑΙ:**

**CYS EN 60335-1:2002 (συμπεριλαμβανομένων A1, A2, A11, A12, A13, A15 & AC:2007, AC:2009)**

**CYS EN 60335-2-21:2003 (συμπεριλαμβανομένων A1:2005, A2:2008 & AC:2007)**

**EN 12977-3:2012**

Το εγχειρίδιο χρήσης, περιλαμβάνει οδηγίες ασφαλούς χρήσης, τοποθέτησης & συντήρησης των ανωτέρω προϊόντων της **ΘΡΙΑΜΒΟΣ ΗΛΙΑΚΟΙ ΘΕΡΜΟΣΙΦΩΝΕΣ ΛΤΔ**

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟΥ ΑΠΟ ΤΟΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ ΝΑ ΥΠΟΓΡΑΨΕΙ ΑΥΤΗ ΤΗ ΔΗΛΩΣΗ

**Γιώργος Γεωργίου, Δ/ντής Αρ. Δελτίου Ταυτότητας 650459**

Ημερομηνία έκδοσης : **20/03/2017**

Υπογραφή

(Σφραγίδα Κατασκευαστή)



ENERG

енергия - ενέργεια

Y IJA  
IE IA

| THRIAMVOS |

HPS100, HNS100



46,2<sub>w</sub>

92<sub>L</sub>