



ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Αρ. Πιστοποιητικού SKM 9999/3

Η DQS Hellas χορηγεί το παρόν Πιστοποιητικό στην επιχείρηση:

ΠΑΠΑΕΜΜΑΝΟΥΗΛ Α.Ε.Β.Ε.

για το προϊόν:

Οικογένεια Ηλιακών Συστημάτων τύπου

SOLAR FLAME 120 MAX 150, 120 MAX 150H, 120 MAX 182, 120 MAX 182H, 120 MAX 200, 120 MAX 200H, 120 MAX 237, 120 MAX 237H, 120 MAX 300, 120 MAX 300H, 160 MAX 150, 160 MAX 150H, 160 MAX 182, 160 MAX 182H, 160 MAX 200, 160 MAX 200H, 160 MAX 237, 160 MAX 237H, 160 MAX 272, 160 MAX 272H, 160 MAX 300, 160 MAX 300H, 160 MAX 400, 160 MAX 400H, 200 MAX 150, 200 MAX 150H, 200 MAX 182, 200 MAX 182H, 200 MAX 200, 200 MAX 200H, 200 MAX 237, 200 MAX 237H, 200 MAX 272, 200 MAX 272H, 200 MAX 300, 200 MAX 364, 200 MAX 400, 200 MAX 400H, 200 MAX 474, 200 MAX 474H, 300 MAX 272, 300 MAX 272H, 300 MAX 300, 300 MAX 364, 300 MAX 400, 300 MAX 450, 300 MAX 474, 300 MAX 544, 300 MAX 600

το οποίο παράγεται σύμφωνα με τα τυποποιητικά έγγραφα:

EN 12976-1:2006
EN 12976-2:2006
EN 12975-1:2011
EN ISO 9806:2013



στην ακόλουθη θέση:

1ο χλμ Οινοφύτων – Αγ. Θωμά, Βοιωτία

Το παρόν Πιστοποιητικό χορηγείται σύμφωνα με:

- το Γενικό Κανονισμό Πιστοποίησης Προϊόντων της DQS Hellas,
- τον Ειδικό Κανονισμό Πιστοποίησης ΕΚΠΠ.001 «Ειδικός Κανονισμός Πιστοποίησης Ηλιακών Συλλεκτών, και Οικιακών Ηλιακών Συστημάτων Θέρμανσης Νερού»

και διέπεται από τους όρους της αντίστοιχης σύμβασης μεταξύ της DQS Hellas και της επιχείρησης

Ημερομηνία Έκδοσης: 2022-05-30

Ημερομηνία Λήξεως: 2025-05-30

Παναγιώτης Γιαννούτσος
Διευθυντής Πιστοποίησης

Dr. Εμμανουήλ Δελιγιαννάκης
Γενικός Διευθυντής



Πιστοποίηση Προϊόντων
Αρ. Πιστ.: 735

Διαπιστευμένος Φορέας: Καλαβρύτων 4, 14564 Κηφισιά – Αθήνα

ΓΚΠΠ-08 – 15/12/2014



CERTIFICATE OF CONFORMITY

Certificate No SKM 9999/3

DQS Hellas grants the present certificate to the enterprise:

PAPAEMMANOUEL S.A.

for the product:

Solar Systems Family with type

SOLAR FLAME 120 MAX 150, 120 MAX 150H, 120 MAX 182, 120 MAX 182H, 120 MAX 200, 120 MAX 200H, 120 MAX 237, 120 MAX 237H, 120 MAX 300, 120 MAX 300H, 160 MAX 150, 160 MAX 150H, 160 MAX 182, 160 MAX 182H, 160 MAX 200, 160 MAX 200H, 160 MAX 237, 160 MAX 237H, 160 MAX 272, 160 MAX 272H, 160 MAX 300, 160 MAX 300H, 160 MAX 400, 160 MAX 400H, 200 MAX 150, 200 MAX 150H, 200 MAX 182, 200 MAX 182H, 200 MAX 200, 200 MAX 200H, 200 MAX 237, 200 MAX 237H, 200 MAX 272, 200 MAX 272H, 200 MAX 300, 200 MAX 364, 200 MAX 400, 200 MAX 400H, 200 MAX 474, 200 MAX 474H, 300 MAX 272, 300 MAX 272H, 300 MAX 300, 300 MAX 364, 300 MAX 400, 300 MAX 450, 300 MAX 474, 300 MAX 544, 300 MAX 600

which is produced in conformity with the normative document:

**EN 12976-1:2006
EN 12976-2:2006
EN 12975-1:2011
EN ISO 9806:2013**



at the following location:

1o Km Inofyta – St. Thomas, Viotia

The present certificate is granted in accordance with:

- *the DQS Hellas General Rules for the Certification of Products,*
- *the Specific Rule for Certification EKIII.001 «Specific Rule for Certification of Solar Collectors, and Thermal Solar Heating Systems for Domestic Hot Water»,*

and is ruled by the terms of the relevant contract between DQS Hellas and the enterprise.

Date of issue: **2022-05-30**

Date of valid: **2025-05-30**

Panagiotis Giannoutsos
Director of Certification

Dr. Emmanuel Deliyannakis
Managing Director



Products Certification
Cert. No: 735



ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΑΔΕΙΑ ΧΡΗΣΕΩΣ KEYMARK

Αρ. Πιστοποιητικού SKM 9999/3

Η DQS Hellas χορηγεί την παρούσα άδεια στην επιχείρηση:

ΠΑΠΑΕΜΜΑΝΟΥΗΛ Α.Ε.Β.Ε.

για το προϊόν:

Οικογένεια Ηλιακού Συστήματος τύπου

SOLAR FLAME 120 MAX 150, 120 MAX 150H, 120 MAX 182, 120 MAX 182H, 120 MAX 200, 120 MAX 200H, 120 MAX 237, 120 MAX 237H, 120 MAX 300, 120 MAX 300H, 160 MAX 150, 160 MAX 150H, 160 MAX 182, 160 MAX 182H, 160 MAX 200, 160 MAX 200H, 160 MAX 237, 160 MAX 237H, 160 MAX 272, 160 MAX 272H, 160 MAX 300, 160 MAX 300H, 160 MAX 400, 160 MAX 400H, 200 MAX 150, 200 MAX 150H, 200 MAX 182, 200 MAX 182H, 200 MAX 200, 200 MAX 200H, 200 MAX 237, 200 MAX 237H, 200 MAX 272, 200 MAX 272H, 200 MAX 300, 200 MAX 364, 200 MAX 400, 200 MAX 400H, 200 MAX 474, 200 MAX 474H, 300 MAX 272, 300 MAX 272H, 300 MAX 300, 300 MAX 364, 300 MAX 400, 300 MAX 450, 300 MAX 474, 300 MAX 544, 300 MAX 600

το οποίο παράγεται σύμφωνα με τα τυποποιητικά έγγραφα:

EN 12976-1:2006
EN 12976-2:2006
EN 12975-1:2011
EN ISO 9806:2013



στην ακόλουθη θέση:

**1ο χλμ Οινοφύτων – Αγ. Θωμά, Βοιωτία
32011 Βοιωτία**

Η παρούσα Άδεια χορηγείται σύμφωνα με:

- το Γενικό Κανονισμό Πιστοποίησης Προϊόντων της DQS Hellas,
- τον Ειδικό Κανονισμό Πιστοποίησης ΕΚΠΠ.001 «Ειδικός Κανονισμός Πιστοποίησης Ηλιακών Συλλεκτών, και Οικιακών Ηλιακών Συστημάτων Θέρμανσης Νερού»,
- τον Ειδικό Κανονισμό της CEN Σχήματος SOLAR KEYMARK για ηλιακά θερμικά προϊόντα,

και διέπεται από τους όρους της αντίστοιχης σύμβασης μεταξύ της DQS Hellas και της επιχείρησης.

Ημερομηνία Έκδοσης: 2022-05-30

Ημερομηνία Λήξεως: 2025-05-30

Παναγιώτης Γιαννούτσος
Διευθυντής Πιστοποίησης

Dr. Εμμανουήλ Δεληγιαννάκης
Γενικός Διευθυντής



CERTIFICATION LICENCE TO USE KEYMARK

Certificate No SKM 9999/3

DQS Hellas grants the present certificate to the enterprise:

PAPAEMMANOUEL S.A.

for the product:

Solar System Family with type

SOLAR FLAME 120 MAX 150, 120 MAX 150H, 120 MAX 182, 120 MAX 182H, 120 MAX 200, 120 MAX 200H, 120 MAX 237, 120 MAX 237H, 120 MAX 300, 120 MAX 300H, 160 MAX 150, 160 MAX 150H, 160 MAX 182, 160 MAX 182H, 160 MAX 200, 160 MAX 200H, 160 MAX 237, 160 MAX 237H, 160 MAX 272, 160 MAX 272H, 160 MAX 300, 160 MAX 300H, 160 MAX 400, 160 MAX 400H, 200 MAX 150, 200 MAX 150H, 200 MAX 182, 200 MAX 182H, 200 MAX 200, 200 MAX 200H, 200 MAX 237, 200 MAX 237H, 200 MAX 272, 200 MAX 272H, 200 MAX 300, 200 MAX 364, 200 MAX 400, 200 MAX 400H, 200 MAX 474, 200 MAX 474H, 300 MAX 272, 300 MAX 272H, 300 MAX 300, 300 MAX 364, 300 MAX 400, 300 MAX 450, 300 MAX 474, 300 MAX 544, 300 MAX 600

which is produced in conformity with the normative document:

**EN 12976-1:2006
EN 12976-2:2006
EN 12975-1:2011
EN ISO 9806:2013**



E 31



at the following location:

**10 Km Inofyta – St. Thomas, Viotia
32011 Viotia**

The present certificate is granted in accordance with:

- *the DQS Hellas General Rules for the Certification of Products,*
- *the Specific Rule for Certification EKIII.001 «Specific Rule for Certification of Solar Collectors, and Thermal Solar Heating Systems for Domestic Hot Water»,*
- *the Specific CEN Keymark Scheme Rules for Solar Thermal Products,*

and is ruled by the terms of the relevant contract between DQS Hellas and the enterprise.

Date of issue: **2022-05-30**

Date of valid: **2025-05-30**

Panagiotis Giannoutsos
Director of Certification

Dr. Emmanuel Deliyannakis
Managing Director