



## ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΤΥΠΟΥ ATTESTATION OF TYPE EXAMINATION

Office: **Athens**

Date: **10 March 2020**

This Statement is issued to C.HOUNTOUMADIS S.A. and it is subject to the Common Ministerial Sentence 16440/Φ10.4/445(ΦΕΚ 756B/28-9-93)  
Η παρούσα βεβαίωση χορηγείται στην εταιρείας Κ.ΧΟΥΝΤΟΥΜΑΔΗΣ Α.Τ.Β.Ε. βάση της ΚΥΑ 16440/Φ10.4/445 (ΦΕΚ 756B/28-9-93)

Αριθμός Βεβαίωσης: PRJ11100244937/5

Attestation Number: PRJ11100244937/5

Φορέας ελέγχου: Hellenic Lloyd's Register

Inspection Body: Hellenic Lloyd's Register

Κατασκευαστής: Κ. ΧΟΥΝΤΟΥΜΑΔΗΣ Α.Τ.Β.Ε.

Manufacturer: C. HOUNTOUMADIS S.A.

Τοποθεσία: 52ο χλμ. Αθηνών-Λαμίας, Αυλώνας Αττικής, Θέση Τσούμπα

Location: 52 klm National Road Athens-Lamia, Avlonas Attica Greece

Τύπος Σκαλωσιάς: Μεταλλική Σκαλωσία Τύπου Ροζέτας Κλάσης 2, RLSC 1350 W12

Περιγραφή σκαλωσιάς ή μέρους σκαλωσιάς (αναφορά σε συνιστώνα μέρη): Μεταλλική Σκαλωσία Τύπου Ροζέτα, αποτελούμενη από

- Ορθοστάτες μήκους 0,50m-4,00m κατασκευασμένους από σωλήνα Ø48,3mm πάχους 3,2mm με συγκολλητά τοποθετημένα πάνω τους ανά 0,50m δακτυλίδια στερέωσης (ροζέτα) για στερέωση οριζόντιων (διαμήκη στοιχεία), των ενδιάμεσων (διαμήκη ζεύγματα) των γεφυρών και των προβόλων
- Οριζόντια (διαμήκη στοιχεία) από σωλήνα Ø48,3mm πάχους 3,2mm διαστάσεων 0.73m, 0.75m, 1.05m, 1.09m, 1.20m, 1.50m, 2.07m, 2.50m 3,0m & 3.07m με διαμορφωμένα άκρα στα οποία συγκολλάται οριζόντιος σύνδεσμος (horizontal end)
- Διαγώνιες βέργες (διαμήκη ζεύγματα) από σωλήνα Ø48,3mm πάχους 3,2mm ανάλογου μήκους (σύμφωνα με το φάνωμα) με διαμορφωμένα άκρα στα οποία είναι τοποθετημένος διαγώνιος σύνδεσμος (diagonal end).
- Γέφυρες (δοκοί γεφύρωσης) με διαμορφωμένα άκρα στα οποία συγκολλάται οριζόντιος σύνδεσμος
- Προβόλους, Πλατφόρμες, Δάπεδα εργασίας.  
Type of scaffold: Rosette scaffolding System Class 2, RLSC 1350 W12  
Description of the scaffold or part of it (ref to components): Metallic Scaffold Rosette composed;
- Vertical stands with length from 0.50m to 4.00m constructed from metal tubes St 37, Ø48 of 3.2mm width with welded rosette rings per 50cm for the fixing of horizontals (longitudinal components), intermediates (lateral components) bridges and brackets.
- Horizontals (longitudinal components) made of steel tube Ø48, 3.2mm width, in lengths of 0.73m, 0.75m, 1.05m, 1.09m, 1.20m, 1.50m, 2.07m, 2.50m, 3,0m & 3.07m with prepared edges, on which horizontal end is welded.
- Diagonals made of metal tubes Ø48 3.2mm width and proportional length with prepared edges, on which diagonal end is welded.
- Bridges with prepared edges, on which horizontal end is welded.
- Brackets, Platforms, Metal Decks

Προβλεπόμενη χρήση: Ικρίωμα όψεως Ροζέτα, μέγιστο ύψος εγκατάστασης ≤ 24.5m

Expected use: Façade Scaffolds Rosette, maximum installation height ≤ 24.5m

Πρότυπα κατασκευής: EN 12811-1, EN 12810-1, EN 74, EN 39

Standards: EN 12811-1, EN 12810-1, EN 74, EN 39

Ημερομηνία ελέγχου: 03 Φεβρουαρίου 2020

Date of inspection: 03 February 2020

Lloyd's Register Group Limited, its affiliates and subsidiaries and their respective officers, employees or agents are, individually and collectively, referred to in this clause as 'Lloyd's Register'. Lloyd's Register assumes no responsibility and shall not be liable to any person for any loss, damage or expense caused by reliance on the information or advice in this document or howsoever provided, unless that person has signed a contract with the relevant Lloyd's Register entity for the provision of this information or advice and in that case any responsibility or liability is exclusively on the terms and conditions set out in that contract.

**Παρατηρήσεις:**

*Το προϊόν κατά την διάθεσή του πρέπει να συνοδεύεται από οδηγίες συναρμολόγησης και χρήσης, τη δήλωση πιστότητας και να φέρει την προβλεπόμενη σήμανση.*

*Notes: The product shall be accompanied with instructions for assembly and use, the conformity declaration and shall be marked accordingly.*

*Η βεβαίωση εξέτασης τύπου ισχύει, υπό την προϋπόθεση τήρησης του άρθρου 5 της ΚΥΑ 16440/Φ 10.4/445 (ΦΕΚ 756/28-9-93), υποκείμενη σε έκτακτους ελέγχους .*

*The type examination certificate is valid subject to compliance with Article 5 of KYA 16440 / F10.4 / 445 (GG 756 / 28.09.93), subject to random inspections.*

Date of next inspection (annual surveillance): 03 February 2021



L.Sempsis  
Surveyor to Hellenic Lloyd's

a member of the Lloyd's Register group.