



**U. S. Steel Košice, s.r.o.**  
A Subsidiary of United States Steel



## ΔΗΛΩΣΗ ΠΙΣΤΡΩΤΗΤΑΣ ΑΡ. USSK-03/2011

Ο υπογραμμένος αντιπρόσωπος του κατασκευαστή:

**U. S. Steel Košice, s. r. o.**

Vstupný areál U. S. Steel  
044 54 Košice  
Σλοβακική Δημοκρατία (Slovak Republic)

Κατασκευαστικό εργοστάσιο: **ΔΖ Καλοριφέρ και σωλήνες – επιχείρηση Καλοριφέρ**

με την παρούσα δηλώνει, ότι το προϊόν:

### ΑΤΣΑΛΕΝΙΑ ΠΑΝΕΛ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ Ε KORAD

τύπων: 10, 11, 20, 21, 22, 30, 33

ύψους: 500, 550, 600, 900 mm και μήκους 400 έως 3000 mm

είναι πιστά

με τις διατάξεις του κανονισμού του Συμβουλίου 89/106/ΕΟΚ από τις 21.12.1988 για τα δομικά προϊόντα, όπως τροποποιήθηκε μεταγενέστερα 93/68/ΕΟΚ.

Για το προϊόν και την κατασκευή του ασκείται το ακόλουθο πρότυπο:

**ČSN EN 442-1:1997 / A1:2004**

**Θερμαντικά σώματα.**

**Τμήμα 1: Τεχνικοί παράμετροι και απαιτήσεις**

Τα ατσαλένια πάνελ καλοριφέρ Ε KORAD προορίζονται για μαζική και ατομική ανέγερση, είναι κατάλληλα για θέρμανση με αναγκαστική ή αυτό πιεστική κυκλοφορία του ρευστού μέσου θερμότητας έως την πίεση λειτουργίας 1,0 MPa. Ως ρευστό μέσο θερμότητας χρησιμοποιείται επεξεργασμένο νερό με μέγιστη λειτουργική θερμοκρασία 110 °C.

Τα καλοριφέρ δεν περιέχουν βλαβερές και επικίνδυνες ουσίες, σχετικά με την αντίδρασή τους στη φωτιά κατατάσσονται στην κατηγορία ανάφλεξης Α1. Τα καλοριφέρ με σήμα Η και Ζ είναι κατάλληλα στο χώρο με υψηλότερες υγιεινές απαιτήσεις και η εγκατάστασή τους είναι υπεύθυνη για τη σχετική εθνική νομοθεσία. Τα καλοριφέρ με ψευδαργύρου φινιρίσμα επιφάνειας είναι κατάλληλα στο χώρο με αυξημένη υγρασία.

Όνομασία και διεύθυνση του εργαστηρίου, το οποίο εκτέλεσε τις δοκιμές:

Strojárský zkušební ústav, s. p. (Μηχανολογικό δοκιμαστικό ίδρυμα, κρατική επιχείρηση), Húdcova 56b, 621 00 Brno, Česká Republika (Τσεχική Δημοκρατία)

Η δήλωση πιστότητας εκδίδεται με βάση του Πιστοποιητικού αρ. E-30-00485-11 από τις 30.06.2011 εκδομένο από το γνωμοδότη αρ. ES 1015 - Strojárský zkušební ústav, s. p., (Μηχανολογικό δοκιμαστικό ίδρυμα), Brno.

Η δήλωση πιστότητας ισχύει από τις 05.09.2011

Όνομα: Ing. Jaroslav Grutka

Βαθμίδα: Διευθυντής του ΔΖ Καλοριφέρ και σωλήνες

Υπογραφή:

Ing. Eva Molnárová, PhD.

Τμηματάρχης του τμήματος QMS