

10.2 Δήλωση του κατασκευαστή / Δήλωση συμμόρφωσης εξέτασης τύπου ΕΚ

**Δήλωση του κατασκευαστή**

Σύμφωνα με το άρθρο 7 (2) 1. BImSchV

Buchholz i.d.N., 09.06.2009

Η εταιρεία MHG Heiztechnik GmbH πιστοποιεί τα εξής για τον κάτωθι αναφερόμενο καυστήρα πετρελαίου:

Προϊόν	Καυστήρας πετρελαίου
Εμπορική ονομασία	Raketenbrenner®
Τύπος / Αρ. εξέτασης τύπου	RZ 2.6 / 5G415/04 RZ 2.7 - RZ 2.11 / 5G274/08 RZ 3 / 5G662/06
Πρότυπα δοκιμής	DIN EN 267
Οργανισμός ελέγχου	TÜV Hannover / Sachsen-Anhalt e.V.
Σύστημα διαχείρισης ποιότητας	DIN EN ISO 9001
Πιστοποίηση	Germanischer Lloyd (GLC)

Τα εν λόγω προϊόντα πληρούν τις απαιτήσεις των αναφερόμενων οδηγιών και προτύπων και συμπίπτουν με τον τύπο που εξετάστηκε στον ως άνω αναφερόμενο οργανισμό ελέγχου. Με την παρούσα βεβαίωση δεν βεβαιώνονται ιδιότητες.

Επιπλέον οι καυστήρες συμμορφώνονται με το άρθρο 7 (2) 1. του κανονισμού BImSchV και οι τιμές οξειδίου του αζώτου που εκπέμπουν

είναι χαμηλότερες από το οριζόμενο σε αυτόν μέγιστο όριο οξείδιο του αζώτου 120 mg/kWh.

Σε συμμόρφωση με το πρότυπο DIN EN 297 οι ως άνω καυστήρες ικανοποιούν τις απαιτήσεις της κατηγορίας NOx 3.

Οι παραπάνω καυστήρες προορίζονται αποκλειστικά για εγκατάσταση σε λέβητες που έχουν επίσης εγκριθεί σύμφωνα με σχετικές οδηγίες και πρότυπα.

Ο εγκαταστάτης θα πρέπει να διασφαλίσει ότι ο καυστήρας με το λέβητα εργάζονται παράλληλα σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς.

MHG Heiztechnik GmbH

M. Niedermayer

i.V.

α/α R. Gieseler



Δήλωση συμμόρφωσης εξέτασης τύπου ΕΚ

Buchholz i.d.N., 19/06/2009

Η εταιρεία MHG Heiztechnik GmbH πιστοποιεί ότι ο κάτωθι καυστήρας πετρελαίου:

Προϊόν	Καυστήρας πετρελαίου
Εμπορική ονομασία	Raketenbrenner®
Τύπος	RZ 2, RZ 3

έχει ελεγχθεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τα εξής πρότυπα και οδηγίες:

	Οδηγία ΕΕ	Πρότυπο	Επιτηρητής ΕΚ
Οδηγία περί χαμηλής τάσης Οδηγία για την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα	73/23/EOK 89/336/EOK	EN 50081-1 (1992) EN 50082-2 (1995) EN 61000-3-2 (1995) EN 61000-3-3 (1995) EN 61000-4-5 (1995)	---
Οδηγία Μηχανές	87/392/EOK		

σε συνδυασμό με το πρότυπο για καυστήρες πετρελαίου DIN EN 267

MHG Heiztechnik GmbH

M. Niedermayer

i.V.

α/α R. Gieseler

