

HERSTELLERERKLÄRUNG

für Einzelraumfeuerungsanlagen für feste Brennstoffe

gem. § 4, Abs. 3 1. BImSchV vom 26.01.2010

Kamineinsatz: **LEDA MAGMA N**in den Varianten MAGMA 510x450, MAGMA 510x550, MAGMA 510x670, MAGMA 570x450,
MAGMA 570x550, MAGMA 570x670

Wir bestätigen auf Grundlage der Typprüfung

nach DIN EN 13229
mit der Prüfberichtsnummer FSPS-Wa 2270-EN
durch die zertifizierte,
unabhängige Prüfstelle RWE Power AG Feuerstättenprüfstelle
Dürener Straße 92
50226 Frechen
Deutschland
Nr. der zertifizierten Prüfstelle 1427

dass die Anforderungen an die Emissionsgrenzwerte und den Mindestwirkungsgrad gemäß 2. Stufe BImSchV (ab 2015) eingehalten werden.

| Emissionen und Wirkungsgrad | Grenzwert* |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Kohlenmonoxid (CO) | 1250 mg/m ³ _N |
| Staub | 40 mg/m ³ _N |
| Wirkungsgrad | 80 % |
| NO _x | 200 mg/m ³ _N |
| C _n H _m | 120 mg/m ³ _N |

*bezogen auf 13% O₂

Leer, den 10.12.2014



Tammo Lüken, Werksprüfstellenleiter