

# HERSTELLERERKLÄRUNG

## für Einzelraumfeuerungsanlagen für feste Brennstoffe

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

Kamineinsatz: **LEDA RUBIN K16 - 145**

### Wir bestätigen auf Grundlage der Typprüfung

nach DIN EN 13229

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, 1.BImSchV (ab 2015) eingehalten werden.**

Emissionen und Wirkungsgrad	Grenzwert*
Kohlenmonoxid (CO)	1250 mg/m <sup>3</sup> <sub>N</sub>
Staub	40 mg/m <sup>3</sup> <sub>N</sub>
Wirkungsgrad	80 %
NO <sub>x</sub>	200 mg/m <sup>3</sup> <sub>N</sub>
C <sub>n</sub> H <sub>m</sub>	120 mg/m <sup>3</sup> <sub>N</sub>

\*bezogen auf 13% O<sub>2</sub>

Leer, den 15.03.2015



Tammo Lüken, Werksprüfstellenleiter