

## ZERTIFIKAT

<b>Genehmigungsinhaber/ Hersteller</b> Licensee/Manufacturer	LEDA-Werk GmbH & Co KG Boekhoff & Co Groninger Str. 10 26789 Leer / Ostfriesland
<b>Produktbezeichnung</b> Product designation	Dauerbrand-Heizeinsatz für feste Brennstoffe für feste Brennstoffe
<b>Typ, Modell</b> Type, Model	Granat 901/180
<b>Prüfgrundlage</b> Basis of Type-examination	DIN 18892-1 und DIN 18892-2 sowie produktspezifische Anforderungen für DIN-plus: Wirkungsgrad $\geq$ 80 %      Staub - Emission $\leq$ 65 mg/Nm <sup>3</sup> CO - Emission $\leq$ 1500 mg/Nm <sup>3</sup> C <sub>n</sub> H <sub>m</sub> - Emission $\leq$ 120 mg/Nm <sup>3</sup> NO <sub>x</sub> - Emission $\leq$ 200 mg/Nm <sup>3</sup> und regelmäßige Überwachung
<b>Registernummer</b> Registration-No.	P 99 BK 94 H
<b>Gültig bis</b> Valid until	5 Jahre
<b>Ausstellungsdatum</b> Issue Date	22.03.1999

**Weitere Angaben siehe Seite 2**


For more information please refer to page 2


**Dieses Zertifikat berechtigt den Inhaber zum Führen des nebenstehenden Konformitätszeichens.**

This certificate entitles its holder to use the opposite conformity mark.



DIN CERTCO Gesellschaft für  
Konformitätsbewertung mbH  
Burggrafenstraße 6, 10787 Berlin

  
Dipl.-Ing. J. Neun  
DIN CERTCO  
Geschäftsführer

  
Dipl.-Ing. F. Kienle  
Leiter des Produktbereiches  
Heiz- Koch- und Wärmegerät

**Registernummer** P 99 BK 94 H  
Registration-No.

**Technische Daten** Dauerbrand-Heizeinsatz für feste Brennstoffe, 9.0 kW,  
Technical Data aus Gußeisen, für Holz, mit verglaster Feuerraumtür,  
ohne Rost.  
Der Abgasstutzendurchmesser beträgt 180 mm und die  
Prüfung wurde mit nachgeschaltetem gußeisernen  
Heizgaszug LHK 700 mit einem Durchmesser des  
Eintritts-/ Austrittsstuzens von 168/160 mm durchgeführt.

**Prüflaboratorium** Werksprüfstelle Leda Werk, Leer  
Test-Laboratory

**Prüfbericht** L D 03/99 P  
Test-Report vom 10.02.1999

**Status** Erstausstellung  
Status