



ZERTIFIKAT

Der Firma

Leda Werk GmbH & Co. KG

Groninger Straße 10 26789 Leer

wird für das Produkt

Raumheizer (Kaminöfen) für feste Brennstoffe

vom Typ

LEDA NOVIA/ LEDA FORMIA

die Konformität mit

DIN EN 13240:2005-10 Zertifizierungsprogramm DIN plus Raumheizer für feste Brennstoffe mit schadstoffarmer Verbrennung (Stand: 2008-06)

bestätigt und das Nutzungsrecht für das Zeichen



in Verbindung mit der unten genannten Registernummer erteilt.

Registernummer: P 10 BK 100

Dieses Zertifikat ist gültig bis 2015-01-31.

Weitere Angaben siehe Anhang DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH Alboinstraße 56, 12103 Berlin



Dipl.-Ing. Peter Suxdorf

- Geschäftsführer -

Anhang

zum Zertifikat mit der Registernummer P 10 BK 100 vom 2010-03-16

Technische Angaben

Raumheizer (6,0 kW) mit:

- runder Grundform und abgerundeter Guss-Deckplatte
- Mantelverkleidung aus Stahlblech
- Deckplatte und gesamte Front aus Gusseisen
- selbstschließender, verglaster, gebogener Feuerraumtür und Ascheraumtür
- regelbarer Verbrennungsluftzufuhr über einen zentralen Regler (Aufteilung in Primärluft vorne 12 cm², Primärluft hinten 5 cm², Sekundärluft 5 cm² und Primärunterluft 18 cm²)
- die gesamte Verbrennungsluft wird über einen zentralen Stutzen zugeführt
- Feuerraumauskleidung aus Schamotte und Umlenkung aus Gusseisen und Schamotte
- gusseisernem Feuerraumboden mit Rüttelrost und Stehrost
- Aschekasten aus Stahlblech hinter separater Ascheraumtür
- Abgasstutzenanschluss 130 mm an der Geräteoberseite
- 1250 mm langer zusätzlicher Abgasstutzenverlängerung mit Drosselklappe als Bestandteil der Feuerstätte
- andere farbliche Gestaltung der Seitenteile und der Feuerraumtür, kantige Guss-Deckplatte (NOVIA B)
- rechteckige Grundform mit gerader Feuerraumtür und Ascheraumtür (FORMIA)

Prüflaboratorium / Überwachungsstelle

RWE Power AG Feuerstättenprüfstelle Dürener Str. 92 50226 Frechen

Prüfbericht(e)

FSPS-Wa 1903-EN von 2010-01-06

