

- ❖ Anerkendt prøveinstitut, godkendt af Europakommissionen (EU) Nr. 305/2011, notified body: 1625
- ❖ Prøveinstitut efter DIN EN ISO/IEC 17025:2005, DAkKS Nr. D-PL-17727-01-00
- ❖ Anerkendt prøveinstitut i h. t. Delstatsbyggevedtægterne, reg.nr.: NRW 15
- ❖ Anerkendt prøveinstitut for byggetilsynsmæssige tilladelser
- ❖ Anerkendt DIN CERTCO prøveinstitut, reg.nr.: PL139

PRØVNINGSATTEST

Kontrollerklæring nr RRF - DK 07 1261-1

Prøvens art Prøve i h. t. EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007

Ordregiver: Nibe AB
Skulptörvägen 10, SE-285 23 Markaryd

Genstand for prøven: brændeovn
Contura 52T, 54, 51, 52, 53 und 54T
(Testrapport nr. RRF - 40 07 1261 og P6 02886-K)

Nominal varmeydelse: 5,0 kW

Emissioner i forbrændingsprodukterne relateret til 13 % O₂.

CO-emissionen 0,06 %

Støvemissionen:

3,39 g/kg

Testing of solid fuel appliance in accordance with NS 3058-1, 1st edition (test setup), NS 3058-2, 1st edition (particle measurement) and NS 3059, 1st edition (requirements).

OGC

54 mg/m³

efter CEN/TS15883, Kapitel 4

Virkningsgrad:

81 %

CVR nr.: SE556056448501

Prøvningsresultater:

Det attesteres herved at ovenfor nævnte fyringsanlæg opfylder emissionskravene i: Bilag 1 til bekendtgørelse nr 49 af 16/01/2018 vedr. regulering af luftforurening fra fyringsanlæg til fast brændsel under 1 MW

Bemærk venligst, at de oplyste værdier er uddrag af prøvningsrapporten.

Dette certifikat erstatter certifikat nr. RRF - DK 07 1261 dateret d. 19.08.2015

Godkendelsesafdelingens leder

Skorstensfejer påtegning

(C. Dröll)

Oberhausen, 09.10.2018

Dato,

underskrift