

## PRØVNINGSATTEST

**Uddrag af rapport nr. 102044.25A**

**Rekvirent og producent:**

**Nibe AB**  
Postboks 134  
S-285 23 Markaryd

Ovn type: Contura i5

Testmetode: Emission i henhold til NS 3058

### Prøvningsresultater

Partikelemission efter NS 3058: 3,19 g/kg (maks 10 g/kg)  
(middelværdi)

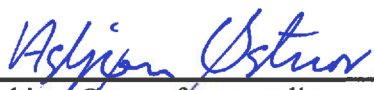
Maksimal udslip i en enkelt prøving: 3,70 g/kg (maks 20 g/kg)

**Uddrag af rapport nr. 102044.25**

Nominel effekt: 5,1 kW

Brændsel: Brænde

Bemærk venligst, at de oplyste værdier er uddrag fra prøvningsrapporten.  
SINTEF NBL as er notificeret prøvningsorgan med **ID-nr. 1084**

Trondheim, 2012-11-12	Skorstensfejerpåtegning
	
Asbjørn Østnor, fagansvarlig	Dato, underskrift

Det attesteres hermed at ovenfor nævnte fyringsanlæg opfylder emissionskravene i:

*Bilag 1 til bekendtgørelse nr. 1432 af 11 december 2007 vedr. regulering af luftforurening fra brændeovne og brændekedler samt visse andre anlæg til energiproduktion.*