

## PRODUKTDOKUMENTASJON

### SINTEF 045-159

Med henvisning til Plan- og bygningsloven av 27. juni 2008, med Byggeteknisk forskrift av 1. juli 2010 og tilhørende veiledning, bekrefter SINTEF NBL as, med grunnlag i prøvingsrapporter og vurderinger, at angitt produkt og anvendelse med tilhørende monteringsanvisning imøtekommer norske myndigheters krav til brannteknisk sikkerhet.

**Ildsteder:** Vedfyrte Kjøkkenkomfyrer

**Produktansvarlig:** La Nordica,  
Via Summano 104, 36030 Montecchio Precalcino (VI) - I, Italia

Produktdokumentasjonens gyldighet er betinget av at produktet er i overensstemmelse med spesifikasjonene i vedlegg, at de blir montert og behandlet på en forskriftsmessig måte og at alle viktige detaljer i denne prosessen nøyaktig følger det som er beskrevet i tilhørende monterings- og bruksanvisning som er kontrollert av SINTEF NBL. Både anvisning og produktdokumentasjon skal følge produkt eller være lett tilgjengelig for kjøper, bruker, kontrollør og lokal saksbehandler/myndighet.

Produktet skal merkes med **SINTEF 045-159**, i tillegg til produktnavn og modellbetegnelse, produktansvarlig og/eller produsent og produksjonsinformasjon for sporbarhet. Merkingen skal være lett synlig.

Konstruksjonsdetaljer for produktet er beskrevet i "Standard konstruksjonsdetaljer for **Vedfyrte Kjøkkenkomfyrer**, tilhørende Produktdokumentasjon **SINTEF 045-159**." Den versjonen av detaljsamlingen som til en hver tid er arkivert hos SINTEF NBL as, utgjør en formell del av godkjenningen.

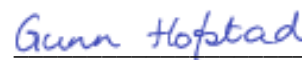
Produktet skal ha en årlig, eksternt oppfølging av kvaliteten gjennom en tilvirkningskontroll, som er tilpasset produktet. Kontrollen skal overvåke produktenes samsvar med dokumentunderlaget og være spesifisert i skriftlig avtale med SINTEF NBL.

Førstegangs utstedelse **2004-07-19**. Fornyelse utstedes på grunnlag av skriftlig søknad. Oppsigelse ved innehaver skal være skriftlig med 6 mnd. varsling. SINTEF NBL kan tilbakekalle en produktdokumentasjon ved misligheter eller misbruk, når skriftlig pålegg om endring ikke blir tatt til følge.

Utstedt: 2014-03-03.  
Gyldig til: 2019-07-01.



Are W. Brandt  
Viseadm. dir.



Gunn Hofstad  
Senioringeniør

## Vedlegg til produktdokumentasjon SINTEF 045-159 av 2013-03-03

### 1. Produktansvarlig

La Nordica S.p.A.,  
 Via Summano 104,  
 36030 Montecchio Precalcino (VI) - I,  
 Italia  
[www.lanordica-extraflame.com](http://www.lanordica-extraflame.com)

### 2. Produsent

La Nordica S.p.A.,  
 Italia

### 3. Produktbeskrivelse

Vedfyrte Kjøkkenkomfyrer er frittstående og lukkede komfyrer fritatt for krav til miljøtesting. Komfyren finnes i tre ulike modeller; Rosa, Rosetta og Sovrana. Komfyrene er beregnet til å koke og steke mat, både på kokeplaten oppå ovnen og i stekeovnen. Brennkammeret er av støpejern og under stekeovnen er det varmeskap med askeskuff og vedskuff. Ovnene er utstyrt med frontdør med stort vindu.

Røykuttak i topp, med røykrørsdiameter 150 mm, for Rosa, og 130 mm for Rosetta og Sovrana.

Tabell 1  
 Hovedmål og vekt:

|              | Rosa      | Rosetta   | Sovrana |
|--------------|-----------|-----------|---------|
| Høyde (mm):  | 851       | 843       | 848     |
| Bredde (mm): | 1030      | 869       | 964     |
| Dybde (mm):  | 666       | 572       | 641     |
| Vekt (kg):   | 178 / 197 | 153 / 167 | 135     |

### 4. Bruksområde

Vedfyrte Kjøkkenkomfyrer er for bruk på kjøkken. Kan oppmonteres mot rett vegg eller i hjørne av brennbart materiale, evt. brannmur, med forskjellig orientering på ovn i forhold til vegg og forskjellige sikkerhetsavstander.

### 5. Egenskaper

#### Branntekniske egenskaper

Vedfyrte Kjøkkenkomfyrer tilfredsstiller kravene til sikkerhet mot brann i henhold til NS-EN 12815:2001, forutsatt montasje som angitt i pkt. 6.



Fig. 1  
 Vedfyrte Kjøkkenkomfyr, modell Rosetta (fra [www.lanordica-extraflame.com](http://www.lanordica-extraflame.com)).

### 6. Betingelser for bruk

#### Montasjeavstander

Minimumsavstander til vegger av brennbart materiale og brannmur er vist i tabell 2.

Tabell 2  
 Minimumsavstander til brennbar vegg og brannmur.

| Veggtype | Avstand til vegg (mm) |          |
|----------|-----------------------|----------|
|          | Brennbar vegg         | Brannmur |
| Sidevegg | 200                   | 100      |
| Bakvegg  | 200                   | 100      |

#### Betjening

Dørhåndtaket må betjenes med varmebeskyttende hanske.

### 7. Grunnlag for godkjenningen

Godkjenningen er basert på egenskaper som er dokumentert i følgende rapporter og tegninger:

- RRF. Prøvningsrapport RRF - 15 06 1217, i henhold til NS-EN 12815:2001, datert 2007-02-07.
- RRF. Prøvningsrapport RRF - 15 03 579, i henhold til NS-EN 12815:2001, datert 2006-06-15.
- IMQ Primacontrol s.r.l. Prøvningsrapport CS-06-108, i henhold til NS-EN 12815:2001, datert 2006-12-06.

- SINTEF NBL as. Vurderingsrapport 102040.96, datert 2004-04-09.
- La Nordica.
  - Tegning nr.: 7015150 datert 2008-11-24, 7013140, datert 2008-04-04 og 7014303 datert 2008-06-12.

**8. Gyldighet:**

Vedleggets gyldighet er entydig knyttet til dokumentets første side med de krav, forutsetninger og tidsangivelser som der er presentert.

**9. Saksbehandling**

Prosjektleder for godkjenningen er Gunn Hofstad, senioringeniør, SINTEF NBL as, Trondheim.