

- ❖ Testing laboratory according to Regulation (EU) Nr. 305/2011, notified body No.: NB 1625
- ❖ Testing, monitoring and certification body according to LBO, registered No.: NRW 15
- ❖ Testing, monitoring and certification body in construction supervision licensing procedures
- ❖ DIN CERTCO testing laboratory, registered No. PL139
- ❖ Testing laboratory according to DIN EN ISO/IEC 17025:2005, DAkkS No. D-PL-17727-01-00

The accreditation is only valid within the boundary of the certificates annex.

Numero del certificato: RRF - CA 14 3557

**CERTIFICATO AMBIENTALE riferito a decreto legislativo 7 novembre 2017, n.
ENVIRONMENTAL CERTIFICATE according to legislative decree 7 November 2017, no. 186**

Produttore / Manufacturer: **La Nordica S.p.A**
Via Summano, 104, IT-36030 Montecchio Precalcino (VI)

Tipo / Type: Marchio commerciale / trademark: La Nordica
Modello/model: Sovrana Easy

Tipologia prodotto / Product type: Cucine a legna /
cooker for wood

Norma di riferimento / Reference standard: EN 12815:2001/A1:2004/AC:2007

Rapporto di Prova di riferimento / Reference test report: RRF - 15 14 3557

Potenza termica nominale / Nominal heat output: 6,5 kW

Combustibile di prova / Test fuel: Ciochi di legna / wood logs

Classe soddisfatta / fulfilled class **2 stelle**

| Risultati apparecchio <i>Appliance results:</i> | | | Classi di prestazione / <i>Performance classes</i> | | | |
|--|-------------------|------|--|----------|----------|----------|
| | | | 5 stelle | 4 stelle | 3 stelle | 2 stelle |
| PP ¹⁾ | mg/m ³ | 26 | ≤ 25 | ≤ 30 | ≤ 40 | ≤ 75 |
| COT ¹⁾ | mg/m ³ | 103 | ≤ 35 | ≤ 70 | ≤ 100 | ≤ 150 |
| NO _x ¹⁾ | mg/m ³ | 93 | ≤ 100 | ≤ 160 | ≤ 200 | ≤ 200 |
| CO ²⁾ | mg/m ³ | 1500 | ≤ 650 | ≤ 1250 | ≤ 1500 | ≤ 2000 |
| η ²⁾ | % | 78,7 | ≥ 85 | ≥ 77 | ≥ 75 | ≥ 75 |

1) Determinato applicando il metodo di misura della CEN/TS 15883 (EN 16510-1:2018) /
Determined applying the measurement method of the CEN/TS 15883 (EN 16510-1:2018)

2) Determinato secondo la EN 12815:2001/A1:2004/AC:2007
Determined according to EN 12815:2001/A1:2004/AC:2007

Nota: tutti i valori di concentrazione calcolati al 13 % di O₂ /
Note: all the concentration values are calculated at 13 % of O₂

Oberhausen, 10. dicembre 2018

(Luogo e data)



(C. Droll)

Timbro e firma del vice capo
del laboratorio di prova