

## ERKLÆRING OM YTELSE I HENHOLD TIL (EU) 305/2011

Nr. 245.1 CPR-2013/07/01

**IDENTIFIKASJONSKODE:** MURANO-L

**SERIAL No. - PRODUKSJONSÅR:** Se CE-dataplatten på modellen.

### FORVENTET BRUK:

Oppvarming av boligbygg med mulig tilførsel av varmt vann.

### PRODUSENT:

Bronpi Calefacción S.L.

Ctra. Córdoba-Málaga, km. 78,2

Lucena (Córdoba), Spania

Telefon: (0034) 957 50 27 50

Faks: (0034) 957 59 17 25

[www.bronpi.com](http://www.bronpi.com)

### SYSTEM FOR VURDERING OG BEVIS PÅ YTELSENE: 3

### NOTIFISERT ORGAN:

Strojirenský Zkusební Ústav S.P.

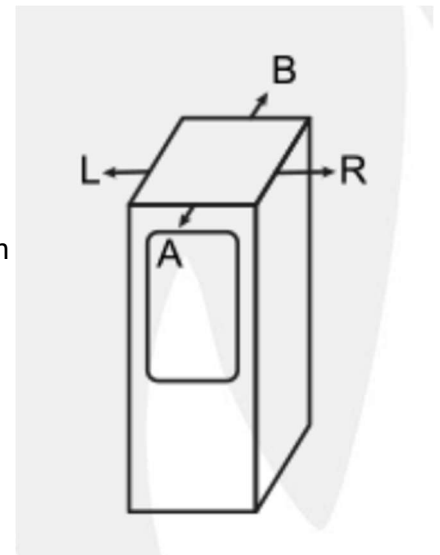
Notifisert organ, Nr. 1015

Det notifiserte laboratoriet utfører bestemmelsen av produkttypen i henhold til testingssystem 3.

Test rapport Nr.: 30-15365/2/T

### ERKLÆRTE YTELSER:

- Brannsikkerhet:
  - Reaksjon på brann: A1
  - Minste avstand til brennbare materialer:  
A=1500 mm; B= 250 mm; L=250 mm; R= 250 mm
  - Risiko for at drivstoff faller ut: I samsvar
- CO-utslipp (13% O<sub>2</sub>) mg/Nm<sup>3</sup>: 1453
- NO<sub>x</sub>-utslipp (13% O<sub>2</sub>) mg/Nm<sup>3</sup>: 116
- OGC-utslipp (13% O<sub>2</sub>) mg/Nm<sup>3</sup>: 64
- Partikkelutslipp (13% O<sub>2</sub>) mg/Nm<sup>3</sup>: 39
- Overflatetemperatur: I samsvar
- Elektrisk sikkerhet: NPD
- Maksimal driftstrykk (bar): NPD



- Røyktemperatur °C: 173
- Mekanisk motstand: NPD
- Termisk effekt kW: 14
- Termisk effekt overført til vann kW: --
- Termisk effekt overført til omgivelsene kW: --
- Energieffektivitet %: 85

**SAMSVAR:**

Ytelsene til produktet identifisert i avsnittene "modell" og "serienummer - produksjonsår" er i samsvar med de erklærte ytelsene i det forrige avsnittet.

Denne ytelseserklæringen er utstedt i samsvar med forordning (EU) nr. 305/2011 under det fulle ansvaret til: Bronpi Calefacción S.L.

Lucena, 15. desember 2021  
D. Joaquín Pimentel Hinojosa  
Daglig leder Bronpi Calefacción S.L.

[www.bronpi.com](http://www.bronpi.com)

