

Règlement (UE) 2016/426 « Appareils à gaz »
EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE (« Gas appliances ») (EU) 2016/426 Regulation

 MODULE B : EXAMEN DE TYPE – TYPE DE PRODUCTION / Paragraphe 1 – Annexe III du règlement (UE) 2016/426 Appareils à gaz
 MODULE B : EU TYPE – EXAMINATION – PRODUCTION / Paragraph 1 – Annex III of the Gas appliances Regulation (EU) 2016/426

Certificat numéro / certificate number : 1312CP5936 (rév.28)
CERTIGAZ, après examen et vérifications, certifie que l'appareil :
CERTIGAZ, after examination and verifications, certifies that the appliance:

- **Commercialisé par :** **FONDERIE SIME S.p.A.**
Marketed by: **Via Garbo, 27 - 37045 LEGNAGO (VR) - ITALIA**
- **Marque commerciale et modèle(s) :** **SIME**
Trade mark and model(s):

- BRAVA ONE HE 30 ErP - BRAVA ONE HE 35 ErP
- BRAVA ONE HE 40 ErP - BRAVA ONE HE 25 ErP
- BRAVA ONE HE 25 T ErP - BRAVA SLIM HE 25 ErP
- BRAVA SLIM HE 30 ErP
- BRAVA SLIM HE 25/55 F/B – BRAVA SLIM HE 30/55 F/B
- BRAVA SLIM HE 35 ErP - BRAVA SLIM HE 40 ErP
- MURELLE PRO HE 30 R ErP – MURELLE PRO HE 20 R ErP

- MURELLE PRO HE 35 R IE ErP – MURELLE PRO HE 40 R IE ErP
- MURELLE PRO HE 30 R IE ErP – MURELLE PRO HE 30 IE ErP
- BRAVA SLIM HE 25 T ErP - BRAVA SLIM HE 25 F/B ErP
- BRAVA SLIM HE 30 F/B ErP - BRAVA SLIM HE 35 F/B ErP
- BRAVA SLIM HE 40 F/B ErP - BRAVA SLIM HE 25 T F/B ErP
- BRAVA SLIM HE 25/55 ErP - BRAVA SLIM HE 30/55 ErP
- MURELLE PRO HE 25 HO ErP – MURELLE PRO HE 25 R IE ErP
- MURELLE PRO HE 30 ErP - MURELLE PRO HE 25 ErP

- **Genre de l'appareil :** **CHAUDIERE A CONDENSATION**
Kind of the appliance: **CONDENSING BOILER**
Types: B23P, B53P, B33P, C13, C33, C43, C53, C63, C83, C93, C(10)₃

- **Désignation du type :** **BRAVA ONE HE...**
Type designation:

Pays de destination <i>Destination countries</i>	Catégories <i>Categories</i>	Pressions (mbar) <i>Pressures (mbar)</i>
HR-IT-CZ-CH-ES-GB-GR-IE-PT-SI-SK-LT	20 ; 37	I12H3P
DK-EE-FI-LT-LV-NO-SE-AT	20	I2H
DE-LU-RO	20	I2E
PL	20 ; 37	I12E3P
FR	20/25 ; 37	I12Er3P
BE-CY-NL-GB-IE	37	I3P
BE	20/25	I2N
HU	25 ; 30	I12HS3B/P
(IT)	20 ; 37	I12HM3P
RO	20 ; 30	I12E3B/P
DE	20	I2ELL – I2N

Est conforme aux exigences essentielles du Règlement (UE) 2016/426 « Appareils à gaz ».
Is in conformity with essential requirements of Regulation (EU) 2016/426 « Gas appliances ».
Toute reproduction de ce certificat doit être dans son intégralité. Reproduction of this certificate must be in full.
Ce certificat est valide 10 ans à partir de la date de signature. Il annule tout certificat antérieur.
Validity date 10 years since signature day. It cancels any previous certificate.

1/5

Puteaux, le 08 septembre 2022
Le Directeur Général

Claudie CANON

Règlement (UE) 2016/426 « Appareils à gaz »
EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE (« Gas appliances » (EU) 2016/426 Regulation

 MODULE B : EXAMEN DE TYPE – TYPE DE PRODUCTION / Paragraphe 1 – Annexe III du règlement (UE) 2016/426 Appareils à gaz
 MODULE B : EU TYPE – EXAMINATION – PRODUCTION / Paragraph 1 – Annex III of the Gas appliances Regulation (EU) 2016/426

Annexe au certificat numéro / certificate number 1312CP5936 (rév.28)
CERTIGAZ, après examen et vérifications, certifie que l'appareil :
CERTIGAZ, after examination and verifications, certifies that the appliance:

- **Commercialisé par :** **FONDERIE SIME S.p.A.**
Marketed by: **Via Garbo, 27**
37045 LEGNAGO (VR) - ITALIA

- **Marque commerciale et modèle(s) :** **SIME**
Trade mark and model(s):
 - MURELLE PRO HE 25 HO MK II
 - MURELLE PRO HE 30 R MK II
 - MURELLE PRO HE 35 MkII
 - MURELLE ADVANCED HE 40 MK II
 - MURELLE ADVANCED HE 30 MK II
 - MURELLE PRO HE 25 HE LPG MK II
 - MURELLE PRO HE 30 MK II
 - MURELLE PRO HE 25 MK II

- **Genre de l'appareil :** **CHAUDIERE A CONDENSATION**
Kind of the appliance: **CONDENSING BOILER**
Types: B23P, B53P, B33P, C13, C33, C43, C53, C63, C83, C93, C(10)₃

- **Désignation du type :** **BRAVA ONE HE...**
Type designation:

Pays de destination <i>Destination countries</i>	Catégories <i>Categories</i>	Pressions (mbar) <i>Pressures (mbar)</i>
HR-IT-CZ-CH-ES-GB-GR-IE-PT-SI-SK-LT	20 ; 37	I12H3P
DK-EE-FI-LT-LV-NO-SE-AT	20	I2H
DE-LU-RO	20	I2E
PL	20 ; 37	I12E3P
FR	20/25 ; 37	I12Er3P
BE-CY-NL-GB-IE	37	I3P
BE	20/25	I2N
HU	25 ; 30	I12HS3B/P
IT	20 ; 37	I12HM3P
RO	20 ; 30	I12E3B/P
DE	20	I2ELL – I2N
(IE-GB)	37	I3P

Règlement (UE) 2016/426 « Appareils à gaz »
EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE (« Gas appliances ») (EU) 2016/426 Regulation

 MODULE B : EXAMEN DE TYPE – TYPE DE PRODUCTION / Paragraphe 1 – Annexe III du règlement (UE) 2016/426 Appareils à gaz
 MODULE B : EU TYPE – EXAMINATION – PRODUCTION / Paragraph 1 – Annex III of the Gas appliances Regulation (EU) 2016/426

Annexe au certificat numéro / certificate number 1312CP5936 (rév.28)
CERTIGAZ, après examen et vérifications, certifie que l'appareil :
CERTIGAZ, after examination and verifications, certifies that the appliance:

- **Commercialisé par :** **FONDERIE SIME S.p.A.**
Marketed by: **Via Garbo, 27**
37045 LEGNAGO (VR) - ITALIA

- **Marque commerciale et modèle(s) :** **SIME**
Trade mark and model(s):
 - MURELLE PRO HE 40 ErP
 - MURELLE PRO HE 25 LPG ErP
 - MURELLE ADVANCED HE 30 ErP
 - MURELLE ADVANCED HE 40 ErP
 - FORMAT HE 25 ErP
 - FORMAT HE 30 ErP
 - FORMAT HE 40 ErP
 - BRAVA SLIM HE 40 T ErP
 - OPEN HYBRID MEM PRO 30

- **Genre de l'appareil :** **CHAUDIERE A CONDENSATION**
Kind of the appliance: **CONDENSING BOILER**
Types: B23P, B53P, B33P, C13, C33, C43, C53, C63, C83, C93, C...

- **Désignation du type :** **BRAVA ONE HE...**
Type designation:

Pays de destination <i>Destination countries</i>	Catégories <i>Categories</i>	Pressions (mbar) <i>Pressures (mbar)</i>
HR-IT-CZ-CH-ES-GB-GR-IE-PT-SI-SK-LT	20 ; 37	I12H3P
DK-EE-FI-LT-LV-NO-SE-AT	20	I2H
DE-LU-RO	20	I2E
PL	20 ; 37	I12E3P
FR	20/25 ; 37	I12Er3P
BE-CY-NL-GB-IE	37	I3P
BE	20/25	I2N
HU	25 ; 30	I12HS3B/P
IT	20 ; 37	I12HM3P
RO	20 ; 30	I12E3B/P
DE	20	I2ELL – I2N

Règlement (UE) 2016/426 « Appareils à gaz »**EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE (« Gas appliances ») (EU) 2016/426 Regulation**

MODULE B : EXAMEN DE TYPE – TYPE DE PRODUCTION / Paragraphe 1 – Annexe III du règlement (UE) 2016/426 Appareils à gaz
MODULE B : EU TYPE – EXAMINATION – PRODUCTION / Paragraph 1 – Annex III of the Gas appliances Regulation (EU) 2016/426

Annexe au certificat numéro / certificate number 1312CP5936 (rév.28)

CERTIGAZ, après examen et vérifications, certifie que l'appareil :
CERTIGAZ, after examination and verifications, certifies that the appliance:

- **Commercialisé par :** **FONDERIE SIME S.p.A.**
Marketed by: **Via Garbo, 27**
37045 LEGNAGO (VR) - ITALIA

- **Marque commerciale et modèle(s) :** **SIME**
Trade mark and model(s):
 - PLANET HE 25 ErP
 - PLANET HE 30 ErP
 - PLANET HE 35 ErP
 - PLANET HE 40 ErP
 - PLANET HE 25/55 ErP
 - PLANET HE 30/55 ErP
 - MURELLE PRO HE 30 MK II
 - MURELLE PRO HE 25 MK II
 - MURELLE PRO HE 20 R MK II
 - MURELLE PRO HE 25 HO MK II
 - MURELLE PRO HE 30 R MK II
 - MURELLE ADVANCED HE 40 MK II
 - MURELLE ADVANCED HE 30 MK II
 - OPEN HYBRID MEM EV 25
 - OPEN HYBRID MEM EV 30
 - OPEN HYBRID MEM EV 35
 - MURELLE PRO HE 35 MK II
 - OPEN HYBRID MEM ECO 25
 - OPEN HYBRID MEM ECO 30
 - OPEN HYBRID MEM ECO 35
 - OPEN HYBRID MEM-ECO 25
 - OPEN HYBRID MEM PRO 25
 - OPEN HYBRID MEM PRO 30
 - OPEN HYBRID MEM PRO 35

Est conforme aux exigences essentielles du Règlement (UE) 2016/426 « Appareils à gaz ».
Is in conformity with essential requirements of Regulation (EU) 2016/426 « Gas appliances ».

Test réalisés selon les normes / Have been tested according to norms:

EN 15502-1: 2022 ; EN 15502-2-1+A1: 2017 ; EN 13203-1: 2015; EN 13202-2: 2019

Toute reproduction de ce certificat doit l'être dans son intégralité. *Reproduction of this certificate must be in full.*

Ce certificat est valide 10 ans à partir de la date de signature. Il annule tout certificat antérieur.
Validity date 10 years since signature day. It cancels any previous certificate.

Règlement (UE) 2016/426 « Appareils à gaz »**EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE (« Gas appliances » (EU) 2016/426 Regulation**

MODULE B : EXAMEN DE TYPE – TYPE DE PRODUCTION / Paragraphe 1 – Annexe III du règlement (UE) 2016/426 Appareils à gaz
MODULE B : EU TYPE – EXAMINATION – PRODUCTION / Paragraph 1 – Annex III of the Gas appliances Regulation (EU) 2016/426

Annexe au certificat numéro / certificate number 1312CP5936 (rév.28)

CERTIGAZ, après examen et vérifications, certifie que l'appareil :
CERTIGAZ, after examination and verifications, certifies that the appliance:

- **Commercialisé par :**
Marketed by: **FONDERIE SIME S.p.A.**
Via Garbo, 27
37045 LEGNAGO (VR) - ITALIA

- **Marque commerciale et modèle(s) :**
Trade mark and model(s): **SIME**
 - **MURELLE PRO HE 25 HO ErP**
 - **MURELLE PRO HE 25 R IE ErP**
 - **MURELLE PRO HE 35 R IE ErP**
 - **MURELLE PRO HE 40 R IE ErP**
 - **MURELLE PRO HE 30 R IE ErP**
 - **MURELLE PRO HE 30 IE ErP**
 - **BRAVA SLIM HE 25 T ErP**
 - **BRAVA SLIM HE 25 F/B ErP**
 - **BRAVA SLIM HE 30 F/B ErP**
 - **BRAVA SLIM HE 35 F/B ErP**
 - **BRAVA SLIM HE 40 F/B ErP**
 - **BRAVA SLIM HE 25 T F/B ErP**
 - **BRAVA SLIM HE 25/55 ErP**
 - **BRAVA SLIM HE 30/55 ErP**
 - **BRAVA SLIM HE 25/55 F/B**
 - **BRAVA SLIM HE 30/55 F/B**
 - **BRAVA SLIM HE 40 T ErP**

- **BRAVA ONE HE 30 ErP***
- **BRAVA ONE HE 35 ErP***
- **BRAVA ONE HE 40 ErP***
- **BRAVA ONE HE 25 ErP***
- **BRAVA ONE HE 25 T ErP**
- **BRAVA SLIM HE 25 ErP***
- **BRAVA SLIM HE 30 ErP***
- **BRAVA SLIM HE 35 ErP***
- **BRAVA SLIM HE 40 ErP***
- **MURELLE PRO HE 30 R ErP**
- **MURELLE PRO HE 20 R ErP**
- **MURELLE PRO HE 30 ErP**
- **MURELLE PRO HE 25 ErP**
- **MURELLE PRO HE 40 ErP**
- **MURELLE PRO HE 25 LPG ErP**
- **MURELLE ADVANCED HE 30 ErP**
- **MURELLE ADVANCED HE 40 ErP**
- **FORMAT HE 25 ErP**
- **FORMAT HE 30 ErP**
- **FORMAT HE 40 ErP**

Est conforme aux exigences essentielles du Règlement (UE) 2016/426 « Appareils à gaz ».
Is in conformity with essential requirements of Regulation (EU) 2016/426 « Gas appliances ».

Test réalisés selon les normes / Have been tested according to norms:

EN 15502-1: 2022 ; EN 15502-2-1+A1 : 2017 ; EN 13203-1: 2015; EN 13202-2: 2019

Toute reproduction de ce certificat doit l'être dans son intégralité. Reproduction of this certificate must be in full.
Ce certificat est valide 10 ans à partir de la date de signature. Il annule tout certificat antérieur.
Validity date 10 years since signature day. It cancels any previous certificate.

PERFORMANCES ENERGETIQUES
ENERGY PERFORMANCE

Certificat numéro / certificate number : 1312CP5936 (rév.28)

CERTIGAZ, Organisme Notifié 92/42/CEE déclare par la présente que, conformément à l'article 4 du Règlement (UE) N° 813/2013 de la Commission du 2 Août 2013 portant application de la Directive 2009/125/CE :
CERTIGAZ, Notified Body for council Directive 92/42/EEC, hereby declares that, according to article 4 of commission regulation (EU) N°813/2013 of 2 August 2013 implementing Directive 2009/125/EC:

-Commercialisé par : FONDERIE SIME S.p.A.
Marketed by: **Via Garbo, 27 - 37045 LEGNAGO (VR) – ITALIA**

-Genre de l'appareil : CHAUDIERE A A CONDENSATION
Kind of the appliance: **CONDENSING BOILER**

-Types: **B23P, C53P, B33P, C13, C33, C43, C53, C63, C83, C93, C(10)₃**

Marque commerciale Trade mark	Symbole * / Symbol * Unité / Unit									
	η4 (%) sur PCS	η1 (%) sur PCS	P 4 (kW)	P 1 (kW)	elmax (kW)	elmin (kW)	P SB (kW)	P stby (kW)	P ign (kW)	ηs (%) sur PCS
Modèle(s) / Model(s)										
BRAVA ONE HE 25 ErP	88,65	97,65	19,7	5,91	0,029	0,009	0,003	0,083	0	92,60
BRAVA ONE HE 30 ErP	88,47	97,65	23,6	7,08	0,044	0,011	0,003	0,088	0	92,57
BRAVA ONE HE 35 ErP	88,47	97,65	29,5	8,85	0,047	0,011	0,003	0,088	0	92,70
BRAVA ONE HE 40 ErP	88,74	97,65	34,5	10,35	0,066	0,014	0,003	0,092	0	92,72
BRAVA ONE HE 25 T ErP	88,47	96,75	23,6	7,08	0,044	0,010	0,003	0,088	0	91,82
BRAVA SLIM HE 25 ErP	88,65	97,65	19,7	5,91	0,029	0,009	0,003	0,083	0	92,60
PLANET HE 25 ErP	88,65	97,65	19,7	5,91	0,029	0,009	0,003	0,083	0	92,60
BRAVA SLIM HE 30 ErP	88,47	97,65	23,6	7,08	0,044	0,011	0,003	0,088	0	92,57
PLANET HE 30 ErP	88,47	97,65	23,6	7,08	0,044	0,011	0,003	0,088	0	92,57
BRAVA SLIM HE 35 ErP	88,47	97,65	29,5	8,85	0,047	0,011	0,003	0,088	0	92,70
PLANET HE 35 ErP	88,47	97,65	29,5	8,85	0,047	0,011	0,003	0,088	0	92,70
BRAVA SLIM HE 40 ErP	88,74	97,65	34,5	10,35	0,066	0,014	0,003	0,092	0	92,72
PLANET HE 40 ErP	88,74	97,65	34,5	10,35	0,066	0,014	0,003	0,092	0	92,72
BRAVA SLIM HE 25 F/B ErP	88,65	97,65	19,7	5,91	0,029	0,009	0,003	0,083	0	92,60
BRAVA SLIM HE 30 F/B ErP	88,47	97,65	23,6	7,08	0,044	0,011	0,003	0,088	0	92,57
BRAVA SLIM HE 35 F/B ErP	88,47	97,65	29,5	8,85	0,047	0,011	0,003	0,088	0	92,70
BRAVA SLIM HE 40 F/B ErP	88,74	97,65	34,5	10,35	0,066	0,014	0,003	0,092	0	92,72
BRAVA SLIM HE 25 T F/B ErP	88,47	96,75	23,6	7,08	0,044	0,01	0,003	0,088	0	91,82
BRAVA SLIM HE 25/55 ErP	88,38	96,66	23,7	7,11	0,029	0,008	0,003	0,200	0	91,60
PLANET HE 25/55 ErP	88,38	96,66	23,7	7,11	0,029	0,009	0,003	0,200	0	91,60
BRAVA SLIM HE 30/55 ErP	88,65	96,48	29,5	8,85	0,044	0,010	0,003	0,225	0	91,50
PLANET HE 30/55 Erp	88,65	96,48	29,5	8,85	0,044	0,010	0,003	0,225	0	91,50
BRAVA SLIM HE 25/55 F/B	88,38	96,66	23,7	7,11	0,029	0,008	0,003	0,200	0	91,60
BRAVA SLIM HE 30/55 F/B	88,65	96,48	29,5	8,85	0,044	0,010	0,003	0,225	0	91,50

Ont été évalués selon les Règles citées ci-avant et le(s) rapport(s) d'essais N°. Have been tested according above mentioned Rules and test(s) report(s) N°. CE1425-A ; CE1425-C ; CE1425-E ; CE1425-F ; CE1425-G ; CE1425-I ; CE1425-K ; CE1425-L ; CE1425-M ; CE1425-N ; CE1425-O ; CE1425-P ; CE1425-J ; CE1526 ; CE1526-R/1.

Toute reproduction de ce certificat doit l'être dans son intégralité. Reproduction of this certificate must be in full.

Legend: useful efficiencies: η4: At rated heat output and high-temperature regime; η1: At 30 % of rated heat output and low-temperature regime.
 Useful heat output: P4: At rated heat output and high-temperature regime; P1: At 30 % of rated heat output and low-temperature regime.
 Auxiliary electricity consumption: elmax: At full load; elmin: At part load; P SB: In standby mode.
 Other items: P stby: Standby heat loss; P ign: Ignition burner power consumption
 ηs: seasonal space heating energy efficiency (calculated value, for boilers below 70kW heat output)
 High-temperature regime means 60 °C return temperature at heater inlet and 80 °C feed temperature at heater outlet. 30 °C, for low-temperature boilers
 37°C and for other heaters 50 °C return temperature (at heater inlet). Low temperature means for condensing boilers
 calculated values are based on gross calorific value (reference conditions 15°C, 15°C, 1013,25mbar)



Puteaux, le 8 septembre 2022

Le Directeur Général

Claudie CANON

Révision du certificat : 1312CP5936 du 2022/01/26

PERFORMANCES ENERGETIQUES ENERGY PERFORMANCE

Annexe au certificat numéro / certificate number 1312CP5936 (rév.28)

CERTIGAZ, Organisme Notifié 92/42/CEE déclare par la présente que, conformément à l'article 4 du Règlement (UE) N° 813/2013 de la Commission du 2 Août 2013 portant application de la Directive 2009/125/CE :

CERTIGAZ, Notified Body for council Directive 92/42/EEC, hereby declares that, according to article 4 of commission regulation (EU) N°813/2013 of 2 August 2013 implementing Directive 2009/125/EC:

-Commercialisé par : FONDERIE SIME S.p.A.
Marketed by: Via Garbo, 27 - 37045 LEGNAGO (VR) - ITALIA

-Genre de l'appareil : CHAUDIERE A A CONDENSATION
Kind of the appliance: CONDENSING BOILER

- Désignation du type : BRAVA ONE HE...
Type designation:

-Types: B23P, C53P, B33P, C13, C33, C43, C53, C63, C83, C93, C(10)₃

Marque commerciale Trade mark SIME	Symbole * / Symbol * Unité / Unit									
	η_4 (%) sur PCS	η_1 (%) sur PCS	P 4 (kW)	P 1 (kW)	elmax (kW)	elmin (kW)	P SB (kW)	P stby (kW)	P ign (kW)	η_s (%) sur PCS
Modèle(s) / Model(s)										
MURELLE PRO HE 20 R ErP	88,65	97,65	19,7	5,91	0,024	0,008	0,003	0,083	0	92,65
MURELLE PRO HE 30 R ErP	88,47	97,65	29,5	8,85	0,037	0,011	0,003	0,088	0	92,73
MURELLE PRO HE 25 ErP	88,65	97,65	19,7	5,91	0,029	0,009	0,003	0,083	0	92,60
MURELLE PRO HE 25 LPG ErP	88,65	97,65	19,7	5,91	0,029	0,009	0,003	0,083	0	92,60
MURELLE PRO HE 25 HO ErP	88,47	97,65	23,6	7,08	0,034	0,011	0,003	0,078	0	92,63
MURELLE PRO HE 30 ErR	88,47	97,65	23,6	7,08	0,044	0,011	0,003	0,088	0	92,57
MURELLE PRO HE 40 ErP	88,74	97,65	34,5	10,35	0,066	0,014	0,003	0,092	0	92,72
MURELLE PRO HE 25 R IE ErP	88,47	97,65	23,6	7,08	0,032	0,009	0,003	0,088	0	91,89
MURELLE PRO HE 30 R IE ErP	88,47	97,65	29,5	8,85	0,037	0,011	0,003	0,088	0	92,73
MURELLE PRO HE 30 IE ErP	88,47	97,65	23,6	7,08	0,044	0,011	0,003	0,088	0	92,57
MURELLE PRO HE 35 R IE ErP	87,66	97,65	34,1	10,23	0,047	0,011	0,003	0,088	0	92,65
MURELLE PRO HE 40 R IE ErP	88,65	97,65	39,4	11,82	0,066	0,014	0,003	0,092	0	92,78
MURELLE ADVANCED HE 30 ErP	88,52	97,65	23,6	4,62	0,044	0,011	0,003	0,088	0	91,33
MURELLE ADVANCED HE 40 ErP	88,74	97,65	34,5	10,35	0,066	0,014	0,003	0,092	0	92,72
FORMAT HE 25 ErP	88,65	97,65	19,7	5,91	0,029	0,009	0,003	0,083	0	92,60
FORMAT HE 30 ErP	88,47	97,65	23,6	7,08	0,044	0,011	0,003	0,088	0	92,57
FORMAT HE 40 ErP	88,74	97,65	34,5	10,35	0,066	0,014	0,003	0,092	0	92,72
*BRAVA SLIM HE 40 T ErP	88,65	97,65	39,4	11,82	0,066	0,014	0,003	0,092	0	92,78

Ont été évalués selon les Règles citées ci-avant et le(s) rapport(s) d'essais N°.

Have been tested according above mentioned Rules and test(s) report(s) N°.

CE1425-A ; CE1425-C ; CE1425-E ; CE1425-F ; CE1425-G ; CE1425-I ; CE1425-K ; CE1425-L ; CE1425-M ; CE1425-N ; CE1425-O ; CE1425-P ; CE1425-J. *CE1417 ; CE1425 ; CE 2017-096.01

Toute reproduction de ce certificat doit l'être dans son intégralité. Reproduction of this certificate must be in full.

Legend: useful efficiencies: η_4 : At rated heat output and high-temperature regime; η_1 : At 30 % of rated heat output and low-temperature regime.

Useful heat output: P4: At rated heat output and high-temperature regime; P 1: At 30 % of rated heat output and low-temperature regime.

Auxiliary electricity consumption: elmax: At full load; elmin: At part load; P SB: In standby mode.

Other items: P stby: Standby heat loss; P ign: Ignition burner power consumption

η_s : seasonal space heating energy efficiency (calculated value, for boilers below 70kW heat output)

High-temperature regime means 60 °C return temperature at heater inlet and 80 °C feed temperature at heater outlet. 30 °C, for low-temperature boilers 37°C and for other heaters 50 °C return temperature (at heater inlet). Low temperature means for condensing boilers

calculated values are based on gross calorific value (reference conditions 15°C.15°C, 1013,25mbar)

PERFORMANCES ENERGETIQUES ENERGY PERFORMANCE

Annexe au certificat numéro / certificate number 1312CP5936 (rév.28)

CERTIGAZ, Organisme Notifié 92/42/CEE déclare par la présente que, conformément à l'article 4 du Règlement (UE) N° 813/2013 de la Commission du 2 Août 2013 portant application de la Directive 2009/125/CE :

CERTIGAZ, Notified Body for council Directive 92/42/EEC, hereby declares that, according to article 4 of commission regulation (EU) N°813/2013 of 2 August 2013 implementing Directive 2009/125/EC:

- Commercialisé par : FONDERIE SIME S.p.A.
Marketed by: Via Garbo, 27 - 37045 LEGNAGO (VR)
ITALIA
- Genre de l'appareil : CHAUDIERE A CONDENSATION
Kind of the appliance: CONDENSING BOILER
- Désignation du type : BRAVA ONE HE...
Type designation:
- Types: B23P, C53P, B33P, C13, C33, C43, C53, C63, C83, C93, C(10)

Marque commerciale Trade mark	Symbole * / Symbol * Unité / Unit									
	η4 (%) sur PCS	η1 (%) sur PCS	P 4 (kW)	P 1 (kW)	elmax (kW)	elmin (kW)	P SB (kW)	P stby (kW)	P ign (kW)	ηs (%) sur PCS
Modèle(s) / Model(s)										
OPEN HYBRID MEM EV 25	88,65	97,65	19,7	5,91	0,029	0,008	0,003	0,083	0	92,62
OPEN HYBRID MEM ECO 25	88,65	97,65	19,7	5,91	0,029	0,008	0,003	0,083	0	92,62
OPEN HYBRID MEM EV 30	88,47	97,65	23,6	7,08	0,044	0,010	0,003	0,088	0	92,59
OPEN HYBRID MEM ECO 30	88,47	97,65	23,6	7,08	0,044	0,010	0,003	0,088	0	92,59
OPEN HYBRID MEM PRO 30	88,47	97,65	23,6	7,08	0,044	0,010	0,003	0,088	0	92,59
OPEN HYBRID MEM EV 35	88,47	97,65	29,5	8,85	0,047	0,011	0,003	0,088	0	92,70
OPEN HYBRID MEM ECO 35	88,47	97,65	29,5	8,85	0,047	0,011	0,003	0,088	0	92,70
OPEN HYBRID MEM-ECO 25	88,47	97,65	23,6	7,08	0,029	0,008	0,003	0,083	0	92,70
OPEN HYBRID MEM PRO 25	88,47	97,65	23,6	7,08	0,029	0,008	0,003	0,083	0	92,70
OPEN HYBRID MEM PRO 35	88,47	97,65	29,5	8,85	0,047	0,011	0,003	0,088	0	92,70

Ont été évalués selon les Règles citées ci-avant et le(s) rapport(s) d'essais N°.

Have been tested according above mentioned Rules and test(s) report(s) N°.

**CE 1425-E/1 ; CE 1317-I1 ; CE 1318-I1 ; CE 2017-043 ; CE 2020-33.01 ; CE 2020-34.01 ; CE 2020-35.01 ; CE 2022-007.01
CE 2022-123.01 ; CE 2022-124.01 ; CE 2022-125.01**

Toute reproduction de ce certificat doit l'être dans son intégralité. Reproduction of this certificate must be in full.