

MODULE B**EXAMEN UE DE TYPE – TYPE DE PRODUCTION | EU TYPE EXAMINATION – PRODUCTION****Règlement (UE) 2016/426 « Appareils à gaz » Paragraphe 1 – Annexe III**
Regulation (EU) 2016/426 « Gas appliances » Paragraph 1 – Annex III**Certificat | Certificate n° 1312CR6100 (revision 6)**

Révise le certificat | Revises the certificate n° 1312CR6100 du 2016-09-22

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

- **Fabricant**
Manufacturer : FONDERIE SIME SpA
Via Garbo, 27
37045 LEGNAGO (VR) - ITALIA
- **Marque(s) commerciale(s) et modèle(s)**
Trade mark(s) and model(s) : SIME
 - MURELLE REVOLUTION*
 - MURELLE REVOLUTION 30
- **Genre de l'appareil**
Kind of the appliance : CHAUDIERE HYBRIDE | *HYBRID BOILER*
Evacuation / *Flue system*: C53, C63, C83

- Désignation du type**
Type designation : MURELLE REVOLUTION

Pays de destination <i>Destination countries</i>	Pression (mbar) <i>Pressure</i>	Catégories <i>Categories</i>
CH-CZ-ES-GB-GR-HR-IE-IT-LT-PT-SI-SK	20 ; 37	I12H3P
HU*	25 ; 29	I12HS3B/P
PL	20 ; 37	I12E3P
AT-DK-EE-FI-LT-LV-NO-SE	20	I2H
DE-LU-RO	20	I2E
BE	20/25 ; 37	I2N ; I3P
FR	20/25 ; 37	I12Er3P

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

MODULE B**EXAMEN UE DE TYPE – TYPE DE PRODUCTION | EU TYPE EXAMINATION – PRODUCTION****Règlement (UE) 2016/426 « Appareils à gaz » Paragraphe 1 – Annexe III
Regulation (EU) 2016/426 « Gas appliances » Paragraph 1 – Annex III****Certificat | Certificate n° 1312CR6100 (revision 6)**

Révise le certificat | Revises the certificate n° 1312CR6100 du 2016-09-22

ANNEXE / APPENDIX**Ces appareils sont adaptés à l'utilisation des gaz de la 2ème famille contenant jusqu'à 20% d'hydrogène (H₂).***These appliances are suitable for the use of gases of the 2nd family containing up to 20% hydrogen (H₂).***Les appareils ont été testés selon les normes et spécifications techniques suivantes | The appliances have been tested according to the following norms and technical specifications :**

- EN 15502-1: 2021 + A1: 2023
- EN 15502-2-1: 2022 + A1: 2023
- EN 13203-1: 2015
- EN 13203-2: 2022
- CEN/TS 15502-3-1: 2024 / UNI/TS 11854 :2022