

DECLARATION DE CONFORMITE CE

DOMUSA CALEFACCIÓN S.COOP., identifiée par le numéro de TVA intracommunautaire ES-F20080784, domicilié à B° San Esteban s/n 20737 Régil (Guipúzcoa) ESPAGNE, déclarons sous notre responsabilité que le modèle de chaudière:

NOVATION 20 HFC
NOVATION 30 HFC
NOVATION 40 HFC

Que nous fabriquons et à laquelle se réfère cette déclaration, est conforme au type décrit dans les certificats d'examen CE de type N° **RC 99CQ126** de l'AENOR et remplis le contrainte de Directive Européenne 92/42/CEE en référence aux "**Rendement des chaudières**", et les normes et directives européennes en vigueur:

Basse Tension: Directives 73/23/CEE et 93/68/CEE

Normes EN 60335-1, EN 60335-2-30, EN 60335-2-51, EN 50165

Compatibilité Electromagnétique: Directive 2004/108/CE

Normes EN 55014

Appareils a pression: Directive 97/23/CEE



Ecoconception: Directive 2009/125/CE

UE 813/2013

Directive 2010/30/UE

UE 811/2013

DOMUSA CALEFACCIÓN S.COOP., fabrique ses produits en accord avec le système d'Assurance Qualité conforme à la Norme **EN-ISO 9001:2008**.

| | |
|---|--|
| Approuvé par:  Mikel Argoitia Director de I+D | Approuvé par:  Luis Ucin Director de Calidad |
| 11-01-2016 | 11-01-2016 |

Certificado de Examen CE de Tipo

EC-Type Examination Certificate

A03/000255

AENOR, como organismo notificado (n° 0099) para la Directiva 92/42/CEE, ha emitido este certificado a favor de
In compliance with 92/42/EEC Directive, the notified body AENOR (n° 0099) has issued this certificate to

DOMUSA CALEFACCION, S.COOP.

| | |
|---|---|
| Domicilio social / Registered office | BO SAN ESTEBAN, S/N 20737 ERREZIL (Guipuzcoa - España) |
| Producto / Product | Caldera de condensación de combustible líquido. Condensing liquid fuel boiler. |
| Norma aplicable / Applicable standard | COMUNICACION DE LA COMISION 2014/C 207/02 UNE-EN 15034:2009 (EN 15034:2006; EN 15034:2006/AC:2008) UNE-EN 304/A1:1999 (EN 304:1992/A1:1998) UNE-EN 304/A2:2004 (EN 304:1992/A2:2003) UNE-EN 304:1994 (EN 304:1992) 2009/125/CE 813/2013 92/42/CEE |
| Referencias / References | Detalladas en el Anexo al Certificado / Specified in Annex to the Certificate |
| Esquema de certificación / Certification scheme | Para emitir este certificado AENOR ha realizado los exámenes, ensayos y/o comprobaciones establecidas en Anexo III de la Directiva 92/42CEE. In order to issue this EC type-examination certificate, AENOR has performed the appropriate examinations, tests and/or checks indicated in Annex III of the 92/42EEC Directive. |
| Fecha de emisión / First issued on | 2015-12-17 |

AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

Avelino BRITO
Chief Executive Officer

AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 902 102 201 – www.aenor.es

Certificado de Examen CE de Tipo EC-Type Examination Certificate

A03/000255

Anexo al Certificado Annex to Certificate

| MARCA / Trade Mark | MODELO / Model | SERVICIO / Service | Prated (kW) | P 4 (kW) | P 1 (kW) | η 4 | η 1 | PIN |
|--------------------|-------------------------|--------------------|-------------|----------|----------|----------|----------|------------|
| DOMUSA | EVOLUTION EV 20 HFC | C | 19 | 19 | 6,1 | 91,04 | 97,9 | RC 99CR127 |
| DOMUSA | EVOLUTION EV 20 HFDX | C+ACS ACUM | 19 | 19 | 6,1 | 91,04 | 97,9 | RC 99CR127 |
| DOMUSA | EVOLUTION EV 30 HFC | C | 30 | 28,7 | 8,5 | 92,38 | 97,55 | RC 99CR127 |
| DOMUSA | EVOLUTION EV 30 HFDX | C+ACS ACUM | 30 | 28,7 | 8,5 | 92,38 | 97,55 | RC 99CR127 |
| DOMUSA | EVOLUTION EV 30 HFM | C+ACS INST | 30 | 28,7 | 8,5 | 92,38 | 97,55 | RC 99CR127 |
| DOMUSA | EVOLUTION EV 40 HFC | C | 40 | 38,7 | 12,4 | 91,74 | 98,21 | RC 99CR127 |
| DOMUSA | EVOLUTION EV 40 HFDX | C+ACS ACUM | 40 | 38,7 | 12,4 | 91,74 | 98,21 | RC 99CR127 |
| DOMUSA | EVOLUTION EV 40 HFM | C+ACS INST | 40 | 38,7 | 12,4 | 91,74 | 98,21 | RC 99CR127 |
| DOMUSA | EVOLUTION SOLAR 30 HDX | C+ACS ACUM | 30 | 28,7 | 8,5 | 92,38 | 97,55 | RC 99CR127 |
| DOMUSA | EVOLUTION SOLAR 30 HFD | C+ACS INST | 30 | 28,7 | 8,5 | 92,38 | 97,55 | RC 99CR127 |
| DOMUSA | EVOLUTION SOLAR 40 HDX | C+ACS ACUM | 40 | 38,7 | 12,4 | 91,74 | 98,21 | RC 99CR127 |
| DOMUSA | EVOLUTION SOLAR 40 HFD | C+ACS INST | 40 | 38,7 | 12,4 | 91,74 | 98,21 | RC 99CR127 |
| DOMUSA | JAKA HFD 20 CONDENS | C | 19 | 19 | 6,1 | 91,04 | 97,9 | RC 99CR127 |
| DOMUSA | JAKA HFD 30 CONDENS | C | 30 | 28,7 | 8,5 | 92,38 | 97,55 | RC 99CR127 |
| DOMUSA | JAKA HFD 40 CONDENS | C | 40 | 38,7 | 12,4 | 91,74 | 98,21 | RC 99CR127 |
| DOMUSA | MCF 20 HDX CONDENS | C+ACS ACUM | 19 | 19 | 6,1 | 91,04 | 97,9 | RC 99CR127 |
| DOMUSA | MCF 30 HDX CONDENS | C+ACS ACUM | 30 | 28,7 | 8,5 | 92,38 | 97,55 | RC 99CR127 |
| DOMUSA | MCF 40 HDX CONDENS | C+ACS ACUM | 40 | 38,7 | 12,4 | 91,74 | 98,21 | RC 99CR127 |
| DOMUSA | NOVATION 20 H SOLAR 150 | C+ACS ACUM | 19 | 19 | 6,1 | 91,04 | 97,9 | RC 99CR127 |
| DOMUSA | NOVATION 20 H SOLAR 330 | C+ACS ACUM | 19 | 19 | 6,1 | 91,04 | 97,9 | RC 99CR127 |
| DOMUSA | NOVATION 20 HFC | C | 19 | 19 | 6,1 | 91,04 | 97,9 | RC 99CR127 |
| DOMUSA | NOVATION 20 HFDX | C+ACS ACUM | 19 | 19 | 6,1 | 91,04 | 97,9 | RC 99CR127 |
| DOMUSA | NOVATION 30 H SOLAR 150 | C+ACS ACUM | 30 | 28,7 | 8,5 | 92,38 | 97,55 | RC 99CR127 |
| DOMUSA | NOVATION 30 H SOLAR 330 | C+ACS ACUM | 30 | 28,7 | 8,5 | 92,38 | 97,55 | RC 99CR127 |
| DOMUSA | NOVATION 30 HFC | C | 30 | 28,7 | 8,5 | 92,38 | 97,55 | RC 99CR127 |

Fecha de emisión / First issued on 2015-12-17

AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 902 102 201 - www.aenor.es

Organismo de Control Autorizado acreditado por ENAC con acreditación N° OC-P/001
Authorized control body accredited by ENAC. Accreditation number OC-P/001

Certificado de Examen CE de Tipo EC-Type Examination Certificate

A03/000255

Anexo al Certificado Annex to Certificate

| MARCA / Trade Mark | MODELO / Model | SERVICIO / Service | Prated (kW) | P 4 (kW) | P 1 (kW) | η 4 | η 1 | PIN |
|--------------------|------------------|--------------------|-------------|----------|----------|----------|----------|------------|
| DOMUSA | NOVATION 30 HFDX | C+ACS ACUM | 30 | 28,7 | 8,5 | 92,38 | 97,55 | RC 99CR127 |
| DOMUSA | NOVATION 40 HFC | C | 40 | 38,7 | 12,4 | 91,74 | 98,21 | RC 99CR127 |
| DOMUSA | NOVATION 40 HFDX | C+ACS ACUM | 40 | 38,7 | 12,4 | 91,74 | 98,21 | RC 99CR127 |

AENOR Asociación Española de
Normalización y Certificación

Fecha de emisión / First issued on 2015-12-17

AENOR Asociación Española de
Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 902 102 201 – www.aenor.es

Organismo de Control Autorizado acreditado por ENAC con acreditación N° OC-P/001
Authorized control body accredited by ENAC. Accreditation number OC-P/001