



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE

Nosotros **DOMUSA CALEFACCIÓN S.COOP.**, con C.I.F. F-20080784, domicilio social en San Esteban auzoa z/g 20737 Errezil (Gipuzkoa), declaramos bajo nuestra propia responsabilidad, que el producto:

DUAL CLIMA 6HT PRO
DUAL CLIMA 9HT PRO
DUAL CLIMA 12HT PRO
DUAL CLIMA 16HT PRO
DUAL CLIMA 19HT PRO
DUAL CLIMA 12HTT PRO
DUAL CLIMA 16HTT PRO
DUAL CLIMA 19HTT PRO
DUAL CLIMA 22HTT PRO

DUAL CLIMA 6HT EC PRO
DUAL CLIMA 9HT EC PRO
DUAL CLIMA 12HT EC PRO
DUAL CLIMA 16HT EC PRO
DUAL CLIMA 19HT EC PRO
DUAL CLIMA 12HTT EC PRO
DUAL CLIMA 16HTT EC PRO
DUAL CLIMA 19HTT EC PRO
DUAL CLIMA 22HTT EC PRO

al cual hace referencia esta declaración, cumple con las siguientes normativas y directivas europeas vigentes:

Baja tensión (LVD):

Directiva 2014/35/UE

Normas EN 60335-1:2012 A11:2014
Normas EN 60335-2-40:2003 A1:2006
Normas EN 60335-2-40:2003 A2:2009
Normas EN 60335-2-40:2003 A11:2004
Normas EN 60335-2-40:2003 A12:2005,
Normas EN 60335-2-40:2003 A13:2011

Compatibilidad Electromagnética (EMC):

Directiva 2014/30/UE

Normas EN 55014-1:2006, A1:2009, A2:2011
Normas EN 55014-2:1997, A1:2001, A2:2008

Ecodiseño:

Directiva 2009/125/CE

Reglamento (UE) 813/2013

Reglamento sobre etiquetado energético 2017/1369/UE

Reglamento (UE) 811/2013

Restricción de utilización de sustancias peligrosas (RoHS II):



Directiva 2011/65/EU/35/CE

Normas EN 60335-1:2012 A11:2014
Normas EN 60335-2-40:2003 A1:2006, A2:2009, A11:2004,
A12:2005, A13:2011
Normas EN 61000-3-2:2006 A1:2009, A2:2009
Normas EN 61000-3-3:2013

Bombas de calor:

Normas EN 378-2:2008, A1:2009
Normas EN 14825:2019
Normas EN 16147:2017

DOMUSA CALEFACCIÓN S.COOP., fabrica sus productos mediante un sistema de Aseguramiento de la Calidad conforme a la Norma **EN-ISO 9001**.

Aprobado por:  Jon Makibar Director de I+D 15-09-2025	Aprobado por:  Arkaitz Aizpurua Director de Calidad 15-09-2025
--	--



EC CONFORMITY DECLARATION

DOMUSA CALEFACCIÓN S.COOP., with V.A.T. ESF-20080784, address San Esteban auzoa z/g 20737 Errezil (Gipuzkoa) SPAIN, declares that the product:

DUAL CLIMA 6HT PRO
DUAL CLIMA 9HT PRO
DUAL CLIMA 12HT PRO
DUAL CLIMA 16HT PRO
DUAL CLIMA 19HT PRO
DUAL CLIMA 12HTT PRO
DUAL CLIMA 16HTT PRO
DUAL CLIMA 19HTT PRO
DUAL CLIMA 22HTT PRO

DUAL CLIMA 6HT EC PRO
DUAL CLIMA 9HT EC PRO
DUAL CLIMA 12HT EC PRO
DUAL CLIMA 16HT EC PRO
DUAL CLIMA 19HT EC PRO
DUAL CLIMA 12HTT EC PRO
DUAL CLIMA 16HTT EC PRO
DUAL CLIMA 19HTT EC PRO
DUAL CLIMA 22HTT EC PRO

is in accordance with the next European Directives and Standards:

Low voltage (LVD):

Directive 2014/35/EU

Standard EN 60335-1:2012 A11:2014
Standard EN 60335-2-40:2003 A1:2006
Standard EN 60335-2-40:2003 A2:2009
Standard EN 60335-2-40:2003 A11:2004
Standard EN 60335-2-40:2003 A12:2005,
Standard EN 60335-2-40:2003 A13:2011

Electromagnetic Compatibility (EMC):

Directive 2014/30/EU

Standard EN 55014-1:2006, A1:2009, A2:2011
Standard EN 55014-2:1997, A1:2001, A2:2008

Ecodesign:

Directive 2009/125/EC

Regulation (EU) 813/2013

Regulation on energy labeling 2017/1369/EU

Regulation (EU) 811/2013

Restriction of use of hazardous substances (RoHS II):



Directive 2011/65/EU/35/EC

Standard EN 60335-1:2012 A11:2014
Standard EN 60335-2-40:2003 A1:2006, A2:2009, A11:2004,
A12:2005, A13:2011
Standard EN 61000-3-2:2006 A1:2009, A2:2009
Standard 61000-3-3:2013

Heat pumps:

Standard EN 378-2:2008, A1:2009
Standard EN 14825:2019
Standard EN 16147:2017

All DOMUSA CALEFACCIÓN S.COOP. production processes are in accordance with the Quality Assurance Standard EN-ISO 9001.

Signed by:  Jon Makibar R&D Manager 15-09-2025	Signed by:  Arkaitz Aizpurua Quality Manager 15-09-2025
---	---



DECLARATION DE CONFORMITE CE

DOMUSA CALEFACCIÓN S.COOP., identifiée par le numéro de TVA intracommunautaire ES-F20080784, domicilié à San Esteban auzoa z/g 20737 Errezil (Gipuzkoa) ESPAGNE, déclarons sous notre responsabilité que le modèle:

DUAL CLIMA 6HT PRO
DUAL CLIMA 9HT PRO
DUAL CLIMA 12HT PRO
DUAL CLIMA 16HT PRO
DUAL CLIMA 19HT PRO
DUAL CLIMA 12HTT PRO
DUAL CLIMA 16HTT PRO
DUAL CLIMA 19HTT PRO
DUAL CLIMA 22HTT PRO

DUAL CLIMA 6HT EC PRO
DUAL CLIMA 9HT EC PRO
DUAL CLIMA 12HT EC PRO
DUAL CLIMA 16HT EC PRO
DUAL CLIMA 19HT EC PRO
DUAL CLIMA 12HTT EC PRO
DUAL CLIMA 16HTT EC PRO
DUAL CLIMA 19HTT EC PRO
DUAL CLIMA 22HTT EC PRO

Que nous fabriquons et à laquelle se réfère cette déclaration, est conforme au type décrit dans les certificats d'examen CE de type :

Basse tension (LVD) :

Directive 2014/35/UE

Normes EN 60335-1:2012 A11:2014
Normes EN 60335-2-40:2003 A1:2006
Normes EN 60335-2-40:2003 A2:2009
Normes EN 60335-2-40:2003 A11:2004
Normes EN 60335-2-40:2003 A12:2005,
Normes EN 60335-2-40:2003 A13:2011

Compatibilité électromagnétique (EMC) :

Directive 2014/30/UE

Normes EN 55014-1:2006, A1:2009, A2:2011
Normes EN 55014-2:1997, A1:2001, A2:2008

Ecoconception :

Directive 2009/125/CE

Règlement (UE) 813/2013

Règlement sur l'étiquetage énergétique 2017/1369/UE

Règlement (UE) 811/2013

Restriction d'utilisation de substances dangereuses (RoHS II) :



Directive 2011/65/EU/35/CE

Normes EN 60335-1:2012 A11:2014
Normes EN 60335-2-40:2003 A1:2006, A2:2009, A11:2004,
A12:2005, A13:2011
Normes EN 61000-3-2:2006 A1:2009, A2:2009
Normes EN 61000-3-3:2013

Pompes à chaleur :

Normes EN 378-2:2008, A1:2009
Normes EN 14825:2019
Normes EN 16147:2017

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

Approuvé par:  Jon Makibar Directeur Projet 15-09-2025	Approuvé par:  Arkaitz Aizpurua Directeur Qualité 15-09-2025
---	--