



DECLARATION DE CONFORMITE

deklaracja producenta

Entreprise
producent

Société Industrielle de Chauffage

Adresse
adres

k 7
759660 Merville
France

La présente déclaration de conformité "CE" est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Niniejsza deklaracja zgodności CE potwierdza odpowiedzialność producenta.

L'objet est de déclarer la conformité des produits ci-dessous aux Directives du Palament European et du conseil suivantes:

Ma to na celu stwierdzenie zgodności poniższych produktów z następującymi wytycznymi Parlamentu Europejskiego:

Cet appareil est conforme :

to urządzenie jest zgodne z:

- à la directive basse tension 2014/35/UE selon les normes: NF EN 60335-1, NF EN 60335-2-40, NF EN 60529, NF EN 60529/A2, directive n° 2014/35/UE zgodnie z normą: NF EN 60335-1, NF EN 60335-2-40, NF EN 60529, NF EN 60529/A2,
- à la directive compatibilité électromagnétique 2014/30/UE, directive n° 2014/30/UE, zgodność elektromagnetyczną 2014/30/UE,
- à la directive machines 2006/42/UE, directive n° 2006/42/UE,
- à la directive des équipements sous pression 2014/68/UE selon la norme: NF EN 378-2, directive n° 2014/68/UE zgodnie z normą NF EN 378-2,
- à la directive éco-conception 2009/125/UE et Règlements delegues (UE) 811/2013 et (UE) 813/2013, directive n° 2009/125/UE oraz rozporządzenia delegowane (UE) 811/2013 i (UE) 813/2013,
- à la directive étiquetage 2010/30/UE, directive n° 2010/30/UE,
- à la directive RoHS 2011/65/UE, directive n° 2011/65/UE.

Cet appareil est également conforme :

urządzenie to ponadto spełnia postanowienia:

- au décret n° 92-1271 (et ses modificatifs) relatif à certains fluides frigorigènes utilisés dans les équipements frigorifiques et climatiques, - ustawy nr 92-1271 (ze zmianami) odnoszącej się do niektórych płynów chłodniczych stosowanych w urządzeniach chłodniczych i klimatyzacyjnych,
- au règlement n° 842/2006 du Parlement européen relatif à certains gaz à effet de serre fluorés, rozporządzenia Parlamentu Europejskiego nr 842/2006 w zakresie niektórych gazów cieplarnianych zawierających fluor,
- aux normes relatives au produit et aux méthodes d'essai utilisées : Climatiseurs, groupes refroidisseurs de liquide et pompes à chaleur avec compresseur entraîné par moteur électrique pour le chauffage et la réfrigération EN 14511-1, EN 14511-2, EN 14511-3, EN 14511-4, norm odnoszących się do produktu i stosowanych metod badań: Klimatyzatory, grupy chłodnicze na płyn oraz pompy ciepła wraz ze sprężarką napędzaną silnikiem elektrycznym do celów ogrzewania i chłodzenia NF EN 14511-1, NF EN 14511-2, NF EN 14511-3, NF EN 14511-4,
- à la norme EN 12102 : Climatiseurs, pompes à chaleur et déshumidificateurs avec compresseur entraîné par moteur électrique, mesure du bruit aérien émis et détermination du niveau de puissance acoustique. normy EN 12102: Klimatyzatory, pompy ciepła oraz osuszacze ze sprężarką napędzaną silnikiem elektrycznym, pomiaru emitowanego hałasu oraz określenia poziomu mocy akustycznej.



Keymark Certification : Keymark Certyfikat:

012-003 - Alféa Excelia A.I. Tri 11

012-004 - Alféa Excelia A.I. Tri 14

012-005 - Alféa Excelia A.I. Tri 16

Les appareils concernés de la marque ATLANTIC se répartissent en plusieurs gammes:

modele, marki ATLANTIC, których dotyczą powyższe normy są dystrybuowane w następującej gamie produktów:

Nom usine fabryka	Nom commercial nazwa handlowa	Référence referencja	Puissance (kW) moc (kW)
SATC	Alféa Excelia A.I. Tri	526 352	11
		526 353	14
		526 354	16

Jean-Francis CLEMENT

Signe par et au num de
podpisane przez

Industrial Director
Dyrektor Fabryki

le 6/11/2018
data