

DECLARATION DE CONFORMITE CE

declaration of CE conformity/deklaracjaCE producenta

Entreprise **Compagnie Industrielle de Chauffe-eau**
manufacturer/producent

Adresse **2 rue de Lucelle B.P. 71**
adress/adres **68-302 Saint-Louis**
France

Anne d'apposition du marquage CE: **2018**

year of affixing of CE marking/rok oznaczenia znakiem CE:

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

The hereby EC declaration of conformity is made under the sole manufacturer liability/niniejsza deklaracja zgodności CE potwierdza odpowiedzialność producenta

L'objet est de déclarer la conformité des produits ci-dessous aux Directives du Parlement européen et du Conseil suivantes:

The aim is to declare the conformity of the here-above products with the following Directives of the European Parliament and Council: / Ma to na celu stwierdzenie zgodności poniższych produktów z następującymi wytycznymi Parlamentu Europejskiego:

Pour la Directive 2006/95/UE – Basse Tension (LVD)

For the Directive 2006/95/EU – Low Voltage Units / Dla Dyrektywy 2006/95/UE – Niskie Napięcie

Application des normes **EN 60335-1**
Application of norms/ Stosowne normy **EN 60335-2-21**

Pour la Directive 2004/108/UE - Compatibilité ElectroMagnétique (EMC)

For the Directive 2004/108/EU ElectroMagnetic Compatibility (EMC)

Dla Dyrektywy 2004/108/UE – Kompatybilność Elektromagnetyczna(EMC)

Application des normes **EN 60335.1**
Application of norms/ Stosowne normy **EN 55014-2**
EN 55104-1
EN 61000-3-3

Pour la Directive 2011/65/EU – Limitation des substances dangereuses

For the Directive 2011/65/EU – Restriction of Hazardous Substances (RoHS)

Dla Dyrektywy 2011/65/EU – Substancje Szkodliwe (RoHS)

Pour le Règlement 2015/1185/EU – complétant la Directive 2009/125/EC - Ecoconception

For the Regulation 2015/1185/EU – supplementing Directive 2009/125/CE – Ecodesign

Dla Dyrektywy 2015/1185/EU – uzupełnienie Dyrektywy 2009/125 /CE - Ekoprojekt

La fabrication des chauffe-eau électriques à accumulation et dérivés, comportant un thermostat de commande directe de la résistance électrique pour les unités industrielle ECET, Extension of the Industrial Zone A1 West 10, Plot 11, Ramadan City, Le Caire, Egypt.

The manufacturing of electrical storage water heaters, as well as any variations, including thermostat that directly commands the heating element for the industrial unit, ECET ... / Produkcja elektrycznych ogrzewaczy wody, wyposażonych w termostat zarządzający pracą elementu grzewczego, wytwarzana jest w fabryce ECET ...

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

The models, brandname ATLANTIC, that are concerned by the above tests are distributed on the following ranges:

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

Nom usine	Nom commercial	Rèfèrence	Puissance (W)
plant name/ fabryka	commercial name/nazwa	reference/referencja	power/moc (W)
ECET	VERTIGO Access	821 381	1500 W
		833 010	2250 W
		843 027	2250 W
		853 058	2250 W


Fait à **Le Caire**
Done on/ Sporządzono w

le

COMPAGNIE INDUSTRIELLE
DE CHAUFFE-EAU
C. I. C. E.
Rue de Lucelle - B.P. 71
68302 SAINT-LOUIS CEDEX
Tél. 03 89 70 48 48
Fax 03 89 70 48 15
SERVICE NORMALISATION

11/12/2017

the/dnia


Bertrand RETIERE

Le Directeur d'usine

Manufacture Director/Dyrektor Fabryku