



Atlantic Engineering
Company for Energy Technology
Industrial Area A1 West
10th of Ramadan City-Egypt
Phone : +2/015/411634 - 411635
Fax: +2/015/411329

Ramadan City, le 23 mai 2012

DECLARATION CE DE CONFORMITE
DECLARATION OF CE CONFORMITY

ANNEE D'APPOSITION DU MARQUAGE CE : **2012**
YEAR OF CE MARKING :

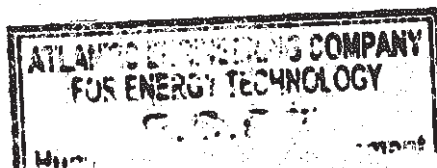
Nous, **Société ECET, Atlantic Engineering Company for Energy Technology, Industrial Area A1 West, 10th of Ramadan City - Egypt**, déclarons conforme aux Directives du Conseil de l'Union Européenne :
We, the Atlantic Engineering Company for Energy Technology (ECET), Industrial Area A1 West, 10th of Ramadan City - Egypt, hereby certify that our production is in conformity with the Directives issued by the European Union Council, as follows :

- . pour la basse tension : Directive 2006 / 95 / CE
for low voltage units en application des normes NF EN 60 335.1 et NF EN 60 335.2.21
with the application of NF. EN 60 335.1 and NF. EN 60 335.2.21

- . pour la compatibilité Electro Magnétique : Directive 2004 / 108 / CE
for electromagnetic compatability en application des normes NF EN 55 014-1 et 55 014-2,
et NF EN 61 000-3-2 et 61 000-3-3.
with the application of NF EN 55 014-1 and 55 014-2 and NF EN 61 000-3-2 and 61000-3-3.

la fabrication des chauffe-eau électriques à accumulation et dérivés, comportant un thermostat de commande directe de la résistance électrique pour l'unité industrielle ATLANTIC ECET.
the manufacturing of electrical storage water heaters, as well as any variations, including thermostat that directly commands the heating element for the industrial unit ATLANTIC 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 range :



101





Atlantic Engineering
Company for Energy Technology
Industrial Area AlWest
10th of Ramadan City-Egypt
Phone :+2/015/411634 - 411635
Fax: +2/015/411329

- Gamme murale verticale de 30 à 120 litres

Vertically wall-mounted range - 30 to 120 litres

Réf. 831098 (VM 030 D400-1-M) – 861228 (VM 120 D400-1-M)
831099 (VM 030 D400-1-M) – 861230 (VM 120 D400-1-M)
831097 (VM 030 D400-1-M) – 841206 (VM 050 D400-1-M)
851185 (VM 080 D400-1-M) – 861222 (VM 100 D400-1-M)
861223 (VM 120 D400-1-M)
831093 (VM 030 D400-1-M) – 841201 (VM 050 D400-1-M)
851179 (VM 080 D400-1-M) – 861216 (VM 100 D400-1-M)
861213 (VM 120 D400-1-M)
841216 (VM 050 D400-1-M) – 851193 (VM 080 D400-1-M)
861236 (VM 100 D400-1-M)
831091 (VM 030 D400-1-M) – 841200 (VM 050 D400-1-M)
851178 (VM 080 D400-1-M) – 861206 (VM 100 D400-1-M)
861215 (VM 120 D400-1-M)
831095 (VM 030 D400-1-M SASO) – 841204 (VM 050 D400-1-M SASO)
851182 (VM 080 D400-1-M SASO) – 861210 (VM 100 D400-1-M SASO)
831096 (VM 030 D400-1-M) – 841205 (VM 050 D400-1-M)
851183 (VM 080 D400-1-M) – 861211 (VM 100 D400-1-M)
841211 (VM 050 D400-2-B) – 851190 (VM 080 D400-2-B)
861233 (VM 100 D400-2-B)

à résistance blindée
with sheated element

1/2

- Gamme murale horizontale de 50 à 100 litres

Horizontally wall-mounted range - 50 to 100 litres

Réf. 843013 (HM 050 D400-1-M) – 853042 (HM 080 D400-1-M)
863051 (HM 100 D400-1-M)
843014 (HM 050 D400-1-M) – 853043 (HM 080 D400-1-M)
863052 (HM 100 D400-1-M)
843015 (HM 050 D400-1-M) – 853044 (HM 080 D400-1-M)
863053 (HM 100 D400-1-M)
843016 (HM 050 D400-1-M) – 853045 (HM 080 D400-1-M)
863054 (HM 100 D400-1-M)
843017 (HM 050 D400-1-M) – 853046 (HM 080 D400-1-M)
863055 (HM 100 D400-1-M)

à résistance blindée
with sheated element

- Gamme murale verticale de 50 à 100 litres

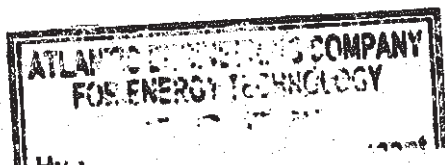
Vertically wall-mounted range - 50 to 100 litres

Réf. 841212 (VM 050 D400-2-BC) – 851191 (VM 080 D400-2-BC)
861234 (VM 100 D400-2-BC)

à résistance stéatite
with ceramic element

Les documents de certifications délivrés par le L.C.I.E. (Laboratoire Central des Industries Electriques), 33, avenue de Général Leclerc, F- 92 260 FONTENAY-AUX-ROSES, sont tenus à disposition des autorités de contrôle.

The Laboratoire Central des Industries Electriques (L.C.I.E.), 33, Avenue de Général Leclerc, 92 260 Fontenay-aux-Roses, FRANCE certifications are at the disposal of control authorities.



Sébastien Le Garec
Directeur d'Usine

PO

