



# DEKLARACJA ZGODNOŚCI PRODUCENTA CE

Réf. DCC 93 ind :1

## DECLARATION DE CONFORMITE DU CONSTRUCTEUR Manufacturer declaration of conformity

**Gama ogrzewaczy pomieszczeń**  
La gamme d'appareils de chauffage des locaux  
The room heating appliances range

**ELITE 3D modèle vertical, avec ou sans ECOBOX 2**  
Typ – oznaczenie – dane znamionowe i podstawowe parametry  
Type – référence – caractéristiques nominales et principales  
(Type – reference – rating and main characteristics.)

REFERENCES	PUISSANCES (W)	DIMENSIONS (cm) H x L x E
ELITV ETP 07	750	65 x 28 x 8
ELITV ETP 10	1000	65 x 36 x 8
ELITV ETP 12	1250	65 x 44 x 8
ELITV ETP 15	1500	65 x 52 x 8
ELITV ETP 20	2000	65 x 68 x 8

Zostały zaprojektowane i wyprodukowane zgodnie z europejskimi normami.  
A été conçu et construit en accord avec les normes européennes.  
Has been designed and manufactured in conformity with the European standards.

EN 60335-2-30 : 2003+A1 : 2004  
TR LCIE N° : 73584-561410

EN 60555 3.2 – 3.3  
EN 55014-1 et 55014-2

EN 50366 Zgodnie z Dyrektywą Niskonapięciową (73/23 oraz 93/68 – EEC).  
Conformément aux dispositions des directives basse tension (73/23 et 93/68 – CEE)  
According to the Low Voltage Directive (73/23 and 93/68 – EEC)  
oraz Dyrektywą Kompatybilności Elektromagnetycznej (89/336 – EEC).  
Et compatibilité électromagnétique (89/336 – CEE).  
And electromagnetic compatibility (89/336 – EEC).

Nota : Badania ECM były przeprowadzone na urządzeniach.  
Les essais CEM ont été réalisés sur l'appareil.  
(The ECM tests have been performed on the appliance).  
ELITE 3D  
(Typ – oznaczenie – dane znamionowe)  
(Type – référence – caractéristiques nominales).  
(Type – reference – rating)  
ELITH ETP 20 – 2000W – 230V~  
Equipe avec thermostat identique.  
Built with the same thermostat.  
Wyposażonych w identyczny termostat.

Lieu et Date: **PARIS**, le 14/04/08

Date and place

Miejscowość, data:

Nom et adresse du Constructeur  
**AIRELEC**

**109 Boulevard Ney, 75018 PARIS**

Signataire (Subscriber) **Thierry SAUBLET**  
Responsable Normalisation Groupe MULLER

Podpis: