

DECLARATION DE CONFORMITE DU CONSTRUCTEUR
Manufacturer declaration of conformity

La gamme d'appareils de classification des lignes

The main loading appliances range

AIRANCE SAS Horizontale Marque commerciale **AIRELEC**

Type – référence – caractéristiques essentielles principales

(Type – reference – rating and main characteristics)

REFERENCES	PURANCES (W)	BOULEVARD (mm.) R.L.L. (L)
AIRANCE SAS 01	750	45,4x71,5x71,6
AIRANCE SAS 10	1000	45,4x71,5x71,6
AIRANCE SAS 11	1150	45,4x88x71,6
AIRANCE SAS 15	1500	45,4x71,5x71,6
AIRANCE SAS 20	2000	45,4x71,5x71,6

A été conçue et construite en accord avec les normes européennes

(Has been designed and manufactured in conformity with the European standards)

EN 60321-1 (2001-12-01) (2004)

EN 60320-2-01 (2003-11-01) (2004)

CBC LCCB 100-10P (2004)

Norma LCCB N° : 000000711

EN 60000 1.2-1.2

EN 50144-1 et 2 – EN 50144

Conformément aux dispositions des directives/bases légales (TCEI et CEI) – (CEC)

(According to the Low Voltage Directive (73-23 and 90-269 – CEC)

En compatibilité électromagnétique (EMV) – (CEC)

(Electromagnetic compatibility (EMV) – (CEC)

Note : Les essais CEI/EN ont été réalisés sur l'appareil.
(The CEI/EN tests have been performed on the appliance).
Construction à norme d'industrie

(Type – référence – caractéristiques essentielles)

(Type – reference – rating)

TYPE/TYPE Marque commerciale AIRANCE

1000W – 10P

Equipé avec thermostat identique

Ball with the same thermostat.

Lieu et Date PUBLI le 05/04/07

Date en français



Lieu et adresse du Constructeur

AIRELEC

100 Boulevard Ney, 75018 PARIS

Signature (Signature) Thierry SAUREL

Responsable Normalisation Groupe MILLER