

### I.3 Déclaration de conformité CE

---

L-ACOUSTICS®

13 rue Levacher Cintrat  
Parc de la Fontaine de Jouvence  
91462 Marcoussis Cedex  
France

Déclare que les produits suivants :

Rack de tournée LA-RAK, composé de :

- Structure de rack RK 9U ;
- Contrôleurs amplifiés LA8 ;
- Panneaux de distribution LA-POWER, LA-PANEL et LA-PANEL AES3.

Structure de levage LA-RAK BUMP.

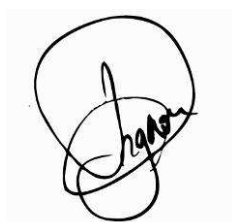
Sont conformes aux dispositions de :

98/37/CE : Directive Machine ;  
73/23/CE : Directive Basse Tension ;  
89/336/CE : Directive Compatibilité Électromagnétique.

Règles et standards appliqués :

EN ISO 12100-1: 2004 : Sécurité des machines ;  
DIN 18800 : Structures métalliques ;  
BGV-C1 : Norme de sécurité allemande pour l'accrochage d'éléments suspendus ;  
EN60065 : Exigences de sécurité pour les appareils audio, vidéo et appareils électroniques analogues ;  
EN55103-1 : Interférence électromagnétique (Émission) ;  
EN55103-2 : Susceptibilité électromagnétique (Immunité).

Fait à Marcoussis, le 21 Juin 2008

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Pignon", enclosed within a circular scribble.

Christophe Pignon