CATERPILLAR®

LA DÉCLARATION DE CONFORMITÉ UE D'UN MATÉRIEL, D'UN ÉQUIPEMENT, D'UNE INSTALLATION, D'UN ENGIN DE CHANTIER OU DE LEURS ÉLÉMENTS A UN TYPE HOMOLOGUÉ OU EXAMINÉ

Je soussigné, Michael J Baunton, atteste que le matériel - l'équipement - l'installation - l'engin de chantier -- l'élément

1. Catégorie:

Bouteur à Chaînes

2. Marque:

CATERPILLAR

3. Type:

D5N LGP

4. Numéro de série du type de matériel:

CAT00D5NTAKD01143

5. Année de fabrication:

2004

a été fabriqué par Caterpillar S.A.R.L. en conformité avec

après examen (1)

Homologation CE (2)

comme indiqué dans le tableau ci-après:

En cas d'examen ou d'homologation de la UE:

Directives	Numéro	Date	Organisme agréé
2000/14/EC (4)	2000-14/B100056/21	2004-01-28	LNE 0071 (5)
98/37/EC	D5N-GRE403	2004-08-20	N/A (2)
89/336/EEC	D5N-GRE402	2004-01-28	N/A (2)

- 6. Dispositions particulières.... Puissance nette installée 90.3 kW(3) à 2100 tr/mn
- (3) Puissance nette Définie et mesurée conformément à l'Annexe I à la Directive 80/1269/CEE du 16 décembre 1980.
- (4) Selon la méthode d'évaluation de la conformité...Annexe VI

Niveau de puissance acoustique garanti...109 dB(A)

Niveau de puissance acoustique mesuré sur un type d'équipement représentatif...108 dB(A)

Documentation technique disponible auprès de CATERPILLAR FRANCE S.A., BOITE POSTALE 55X, F-38041 GRENOBLE, FRANCE

(5) LABORATOIRE NATIONAL D'ESSAIS, Rue Gaston Boissier, 1, 75724 PARIS CEDEX 15, France

Signature

CATERPILLAR S.A.R.L. 76 Route de Frontenex PO Box 6000

CH-1211 Genève 6, Suisse

Date

2004-09-14

Michael J Baunton Administrative

