

# 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, Richard Cooper, atteste que le matériel - l'équipement - l'installation - l'engin de chantier  
- l'élément

1. Catégorie: Chargeuse sur Pneus  
2. Marque: CATERPILLAR  
3. Type: 924G  
4. Numéro de série du type de matériel: \*CAT0924GTWMB01209\*  
5. Conforme à la réglementation en vigueur au 1er janvier 2007

est fabriqué conformément  
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)	GB/1067/0305/02	2005-09-19	A V TECHNOLOGY LTD 1067 (5)
98/37/EC	SWL924G-LEI0509	2005-09-26	..... N/A ..... (2)
89/336/EEC	SWL924G-LEI0509	2002-08-28	..... N/A ..... (2)

6. Dispositions particulières.... Puissance nette installée 90.1 kW(3) à 2300 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...104 dB(A)  
Niveau de puissance acoustique mesuré sur un type d'équipement  
représentatif... 103 dB(A)

Documentation technique disponible auprès du soussigné

(5) A V Technology Ltd., Avtech House, Birdhall Lane, Cheadle Heath, Stockport, Cheshire SK3 0XU,  
UK

Fait à  
CATERPILLAR (U.K.) LIMITED  
PECKLETON LANE  
DESFORD LEICS  
ENGLAND GB-LE9 9JT  
Date  
2006-10-03

Signature



Richard Cooper  
Administrative