



## DÉCLARATION DE CONFORMITÉ UE ORIGINALE

Constructeur : CATERPILLAR PAVING PRODUCTS INC., 9401 85th Ave N, Brooklyn Park, MN 55445, U.S.A.

Personne autorisée à compiler le fichier technique et à communiquer les sections pertinentes du fichier technique aux pouvoirs publics des états membres de l'Union européenne à leur demande :  
Standards & Regulations Manager, Caterpillar France SAS, 40 Avenue Léon-Blum 38000, Grenoble, France

Je soussigné, Corey Hanback, certifie par la présente que la machinerie spécifiée ci-dessous

Description :	Dénomination générique:	Équipement pour la construction des routes
	Fonction :	Rouleau Vibrant
	Modèle/Type :	CB2.7 GC
	Numéro de série :	*CAT0CB27CBT700618*
	Nom commercial :	Caterpillar

Remplit toutes les dispositions des directives suivantes

Directives	Organisme notifié	Numéro du document
2006/42/EC (1)	..... N/A ..... 0000	CX2X GC_CQL2201
2014/30/EU (2)	..... N/A ..... 0000	CX2X GC_CQL2201
2000/14/EC as amended by 2005/88/EC (3), (a)	TÜV Rheinland LGA Products GmbH 0197 (b)	CN227NOR 001

(1) Machines (2) Compatibilité électromagnétique (EMC) (3) Bruit

(a) Annexe VI Niveau de puissance sonore garanti - 104 dB(A)  
Type d'équipement représentatif Niveau de puissance sonore 102 dB(A)

Puissance du moteur par ISO 14396 - 18.4 kW Régime moteur nominal - 2200 tr/mn  
Documentation technique accessible grâce à la personne indiquée ci-dessus autorisée à compiler le fichier technique

(b) TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Normes harmonisées prises en considération: EN-500-1 (2006) + A1 (2009), EN-500-4 (2011), EN ISO 13766-1:2018

Fait à  
CATERPILLAR PAVING PRODUCTS INC.  
9401 85th Ave N,  
Brooklyn Park, MN 55445  
U.S.A.

Date d'émission  
2024-11-08

Signature

Nom/Poste  
Corey Hanback / Vice President Product Management