

## Déclaration de conformité CE

1. Nous déclarons par la présente que la machine suivante est conforme à la directive machine 2006/42/EC, la directive EMC 2004/108/EC, la directive sur les émissions des engins mobiles non routiers 97/68/EC (modifiée par 2002/88/EC, 2004/26/EC, 2006/105/EC) et la directive Emissions sonores 2000/14/EC (modifiée par 2005/88/EC).

Chargeur sur roue

Modèle :

**HL760-9A**

Numéro de série :

**HHKHLL04JD0000145**

2. Constructeur :

Hyundai Heavy Industries Co.Ltd.

1 Chonha-Dong, Dong-Ku, Ulsan, The Republic of Korea

Représentant agréé :

Hyundai Heavy Industries Europe N.V.

Propriétaire du fichier technique  
de production de la machine  
(TCF : Fichier de construction  
technique)

Vossendaal 11  
2240 Geel  
Belgium

3. Directives européennes harmonisées :

EN474-1:2006, EN474-3:2006, EN ISO 2867:2008, ISO 7096 : 2000,  
EN ISO 6682:2008, ISO 6683:2008, EN ISO 2860:2008, EN ISO 3450:2008,  
EN ISO 3457:2003, ISO 5006:2006

4. Niveau d'émissions sonores :

Certificat n° :

e13\*2000/14\*2005/88\*0059\*06Rev.01

Date :

31/10/2006

Procédure d'évaluation de la conformité :

Annexe VIII suivant l'inspection périodique de la documentation  
technique augmentée des « Informations au sujet du contenu de  
la livraison » par TÜV Rheinland

Entité agréée :

Société Nationale de Certification et d'Homologation s.à r.l CE0499  
11, route de Luxembourg  
5230 Sandweiler  
Luxemburg

Puissance du moteur :

166 kW

Niveau de puissance acoustique mesuré :

105 dB (A)

Niveau de puissance acoustique garanti :

105 dB (A)

5. Remarques :

S. G. Rhee

Managing director

Lieu et date d'émission :

Geel Belgium 03-JAN-14

**HYUNDAI HEAVY  
INDUSTRIES EUROPE N.V.**  
  
Authorized signature  
Managing director S.G. Rhee