

Déclaration UE de conformité

Hitachi Construction Machinery (Europe) N.V., Oosterhout Factory
Sovereinstraat 16, 4903 RH Oosterhout, The Netherlands

Position et adresse de la personne autorisée à constituer le dossier technique:

Position: General Manager Engineering
Adresse: Siciliëweg 5, 1045AT Amsterdam, The Netherlands

Par la présente nous déclarons que

Catégorie:	Pelle hydraulique
Modèle / type:	Hitachi ZX26U-6 série
N° de série:	* HCMACK5ZK00051016 *
Puissance moteur:	ISO 14396: 15,6kW @ 2500min-1 ISO 9249: 14,5kW @ 2500min-1
Niveau de puissance acoustique mesuré:	92,26 dB(A) moyenne
Niveau de puissance acoustique garanti:	93 dB(A) Lwa:Ld

*30px 2362
232*

est en conformité avec les dispositions pertinentes de la directive machines 2006/42/CE

est en conformité avec les dispositions pertinentes de la directive sur l'équipement radio 2014/53/UE

est en conformité avec les dispositions pertinentes de la directive sur l'émission sonore extérieure 2000/14/CE

Cette machine n'est pas conçue pour être utilisée avec des applications de levage.

La cabine opérateur de cette machine est équipée d'une structure de protection de l'opérateur. Niveau de protection contre la chute d'objets (FOPS): Niveau I (ISO 10262:1998).

Poids en ordre de marche maximal de la machine pour la protection contre le basculement (TOPS): 3100 kg (ISO 12117:1997). Poids en ordre de marche maximal de la machine pour la protection contre le retournement (ROPS): 3100 kg (ISO 3471:2008).

Organisme notifié pour 2000/14/CE: Société Nationale de Certification et d'Homologation s.à r.l.
11, route de Luxembourg, 5201 Sandweiler
Luxembourg

Procédure suivie pour l'évaluation de la conformité: Annexe VI

Lieu: Sovereinstraat 16, 4903 RH Oosterhout, The Netherlands

Nom: Norifumi Koide

Position: General Manager Quality Assurance

Date:
02-01-2020

Signature:

Ce document est une Déclaration Originale.

La présente déclaration perdra sa validité à la suite de toute modification effectuée sans notre approbation.