

Déclaration UE de conformité

Reliable solutions

Hitachi Construction Machinery (Europe) N.V., Amsterdam Factory
Siciliëweg 5, 1045 AT Amsterdam, 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 ZX33U-6 série
N° de série:	* HCMADR50K00051329 *
Puissance moteur:	ISO 14396: 18,8kW @ 2400min-1 ISO 9249: 18kW @ 2400min-1
Niveau de puissance acoustique mesuré:	92,38 dB(A) moyenne
Niveau de puissance acoustique garanti:	94 dB(A) Lwa:Ld

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 est conforme aux dispositions relatives aux applications de levage de EN 474-5:2006+A3:2013 §5.6.4.

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): 4670 kg (ISO 12117:1997). Poids en ordre de marche maximal de la machine pour la protection contre le retournement (ROPS): 4670 kg (ISO 3471:2008).

Organisme notifié pour 2000/14/CE: TÜV SÜD Industrie Service GmbH
Westendstrasse 199, 80686 München
Germany

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

Lieu: Siciliëweg 5, 1045 AT Amsterdam, The Netherlands

Nom: Shinichi Yasumoto

Position: General Manager Quality Assurance

Date:

01-10-2021

Signature:

*Ce document est une Déclaration Originale.**La présente déclaration perdra sa validité à la suite de toute modification effectuée sans notre approbation.*