

X02-1

CE - Déclaration de Conformité

Nous soussignés, déclarons que la machine nommée ci-dessous est conforme, dans sa conception, sa fabrication, et dans sa configuration de mise sur le marché, avec les exigences appropriées en termes de sécurité de base et de santé des directives CE suivantes. Dans le cas où une modification de la machine interviendrait sans notre accord écrit, ce certificat perdrait de fait sa validité.

Dénomination de la machine	Chargeur sur chenilles
Fabricant:	Takeuchi Construction Machinery (Qingdao) Co., Ltd. No.238, North Kunlunshan Road, Qingdao Economic and Technological Development Zone, Shandong Province, China
Modèle:	TB175C
N° de Série:	175H0047
Année de construction:	2015
Type de moteur:	V3800-CR-TI-EW04 (e1*2016/1628*2016/1628EV5/D*0183*A)
Puissance du moteur:	42.8kW 2400 min

Cette machine est conforme avec les exigences de la réglementation CE suivantes

- 1) Réglementations machines: 2006/42/EC et annexes
- 2) Réglementations sur la Compatibilité Electromagnétique: 2014/30/EU et annexes
- 3) Réglementations sur les émissions sonores: 2000/14/EC
(Procédure d'évaluation selon l'annexe VI), 2005/88/EC et annexes
- 4) Réglementations sur les émissions polluantes des moteurs à combustion:
Regulation (EU) 2016/1628, as last amended by Regulation 2016/1628

Paragraphe 3) Moyenne du niveau sonore mesuré en fonctionnement normal pour ce type de machine.

LWA 103.00dB(A)

Niveau sonore maximum garanti pour cette configuration:

LWA 104.00dB(A)

Le nom et l'adresse de l'organisme notifié:

TÜV SÜD Industrie Service GmbH
Westendstraße 199 80686 München

Normes harmonisées: EN474-1:2006+A6:2019, EN474-3:2006+A1:2009

La documentation technique est conservée par.: TAKEUCHI FRANCE S.A.S.

Compilateur des dossiers techniques:

Daniel Bailli
TAKEUCHI FRANCE S.A.S.
Parc d'Activités des Béthunes, 3, Avenue de la Mare
95310 SAINT OUEN L'AUMONE CS 29258-SOA

Fait a Sakaki, Japon le 2015/08/18

Par:

1. Nom : DUPOND
2. Prénom : ANTOINE
3. Fonction : Chairman


Signature