



## DÉCLARATION DE CONFORMITÉ ORIGINALE CE

Fabricant : KUBOTA CORPORATION

Marque : KUBOTA

Type : Pelleteuse

Modèle : KX080-4a2

Numéro d'identification du produit : > KBCDZ84BVM3E76013 <

**Cette machine respecte toutes les dispositions applicables de la directive sur les machines 2006/42/CE**

**Cette machine respecte toutes les dispositions applicables des directives et règlements : 2000/14/CE, 2014/30/UE**

**Procédé d'évaluation de conformité selon la directive 2000/14/CE, annexe VI.**

Modèle	Régime nominal	Puissance nominale (ISO 9249)	Niveau de puissance acoustique mesuré	Niveau de puissance acoustique garanti
KX080-4a2	2000 1/min	46,5 kW	95,4 dB (A)	96 dB (A)

Normes appliquées : EN 474-1:2006+A6:2019 excepté annexe G, EN 474-5:2006+A3:2013

**Cette machine a été équipée d'usine pour être utilisée comme engin de levage conformément à la norme EN 474-5:2006+A3:2013 – 5.6.4.**

Remarque : les dispositifs de levage (crochet compris) ne sont pas concernés par la déclaration susmentionnée. Il est nécessaire de confirmer séparément leur conformité à la réglementation applicable

Service indiqué : TÜV SÜD Industrie Service GmbH  
(Organisme notifié 0036 pour la directive CE 2000/14/CE)  
Westendstrasse 199, D-80686 München, Germany

Nom et adresse du fabricant : KUBOTA CORPORATION  
1-1-1, NAKAMIYA OIKE HIRAKATA  
OSAKA, 573-8573, JAPAN

Nom et adresse du représentant : KUBOTA Baumaschinen GmbH  
Steinhauser Str. 100  
D-66482 Zweibrücken, Germany

Nom et adresse du responsable de la documentation technique : KUBOTA Baumaschinen GmbH  
Steinhauser Str. 100  
D-66482 Zweibrücken, Germany

Toshitaka Matsuo  
Président

KUBOTA Baumaschinen GmbH  
Steinhauser Str. 100  
D-66482 Zweibrücken, Germany  
**Représentant**

Zweibrücken  
Lieu

08.12.2022  
Date

Opérateur économique du produit (sur la base du règlement (UE) 2019/1020)  
Nom : Kubota Holdings Europe B.V.  
Adresse : Hoofdweg 1264, 2153 LR Nieuw-Vennep, Pays Bas  
Courriel : kbt\_g.eu\_market\_surveillance@kubota.com

W92CB-V301-6 (FR)