

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE

conformité à la directive CE 2006/42/CE

Nous, **Chikusui Canycom, Inc.**, dont le siège social est situé à
90 – 1, Fukumasu, Yoshii – machi, Ukiha – shi, Fukuoka, Japon,
déclarons sous notre entière responsabilité que le produit

Mini tombereau à chenilles Modèle S100 (article n° 18 conforme à la norme 2000/14/CE) N°/S, 1000178
auquel s'applique le présent certificat, est conforme aux directives européennes suivantes :

2006/42/CE – Directive relative aux machines

2014/30/UE – Directive relative au rapprochement des législations des États membres concernant la compatibilité électromagnétique

2000/14/CE et 2005/88/CE – Directive concernant le rapprochement des législations des États membres relatives aux émissions sonores dans l'environnement des matériels destinés à être utilisés à l'extérieur des bâtiments.

Les normes et/ou spécifications techniques suivantes ont été consultées afin d'appliquer de manière appropriée les exigences en matière de sécurité et de santé dans le cadre de la directive CE :

EN ISO 12100:2010

EN ISO 13857:2008

EN 349 :1993 +A1:2008

EN 474-1 :2006 +A4 :2013

EN 474-6 :2006 +A1 :2009

Nom et adresse de la personne en charge de la documentation technique.

Ing. René Horvath
A-8524 Bad Gams 13
Austria

Description du matériel	Dimensions :	(L) 2,840 mm (W) 1,025 mm (H) 1,465 mm
	Type de moteur :	Kubota D722
	Puissance brute installée :	11.0kw/3,000 rpm

Évaluation de la conformité à la norme 2000/14/CE, Annexe VI, et 2005/88/CE

Nom et adresse de l'organisme notifié :	TÜV SUD Industrie Service GmbH Westendstr. 199 D-80686 Munchen, Allemagne
Niveau de puissance acoustique :	<u>100 dB(A)</u>
Niveau de puissance acoustique garanti :	<u>101 dB(A)</u>

Tsutomu Maeda

Fukuoka, Japon, le 1er Août 2016

(Lieu et date de délivrance)

Directeur de l'usine Tsutomu Maeda

(Nom et fonction de la personne agréée)