

Traduction de la déclaration CE de conformité originale

Terex United Kingdom Limited certifie par la présente que la machine décrite ci-dessous est conforme aux clauses des directives suivantes :

1. Directive CE 2006/42/CE, Directive « Machines », conformément à la norme européenne harmonisée EN280 comme décrite dans le certificat d'examen CE de type.
CE10/13475/PAC

émis par :

Powered Access Certification, Ltd. N° 0545
Applethwaite Lodge, The Common
Windermere
Cumbria LA23 1JQ, UK

2. Directive CE EMC:2004/108/EC, Directive « EMC », conformément aux normes harmonisées EN 61000-6-2 et EN 61000-6-4.

Rapport de test:

Cette machine a été testée et déclarée apte dans les catégories suivantes conformément à la norme EN:280:2001 clause 6.3 avant sa commercialisation

1. FREINS : les freins fonctionnent correctement en marche avant et en marche arrière.
2. SURCHARGE : surcharge testée à 125% de la charge nominale.
3. FONCTIONNEMENT : fonctionnement régulier à 110% de la charge nominale.
4. FONCTIONNEMENT : tous les dispositifs de sécurité fonctionnent correctement.
5. FONCTIONNEMENT : vitesses réglées dans les limites autorisées.

Modèle / Type:	SLAB SCISSORS	Date de fabrication:	08/07/12
Descriptif:	GS2032 SCISSOR LIFT	Pays de fabrication:	United Kingdom
Modèle:	GS-2032	Puissance nette installée:	N/A
Numéro de série:	GS3212C-10236	Niveau de puissance sonore garanti:	Less Than 70 dB
VIN:		Niveau de puissance acoustique mesurée:	

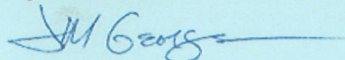
Fabricant:

Terex United Kingdom Limited
Central Boulevard
Prologis Park
Coventry CV6 4BX
United Kingdom

Représentant en Europe/Personne autorisée à compiler le fichier technique:

Genie UK LTD
The Maltings
Wharf Road, Grantham, Lincolnshire
NG31 6BH United Kingdom

Signataire habilité



Joe George
Vice-Président et Directeur Général

Lieu d'émission: Roosendaal, Netherlands
Date d'émission: 21-AUG-2012

Certificate of Conformity Form TER 046/Revision 01-JUL-2011