



L\$2-49

Traduction de la déclaration CE de conformité originale

Terex Global GmbH 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. CE10/13463/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.

3. Directive CE 2000/14/CE, Directive sur les émissions sonores, conformément à l'annexe V et à la norme harmonisée EN ISO 3744, Machines à combustion interne uniquement.

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.

FONCTIONNEMENT : tous les dispositifs de sécurité fonctionnent correctement.

5. FONCTIONNEMENT : vitesses réglées dans les limites autorisées.

Descriptif:

Modèle:

Numéro de série:

VIN:

Fabricant: Terex Corporation 200 Nyala Farm Road Westport, CT 06880

Signataire habilité

Articulating Boom

Z-45 DC/BE ARTICULATING BOOM

Z-45/25J

Z452512B-2347

Date de fabrication:

Pays de fabrication:

Pulssance nette installée:

Niveau de puissance sonore garanti:

Niveau de puissance acoustique mesurée:

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

Genie UK LTD The Maitings

Wharf Road, Grantham, Lincolnshire

NG31 68H United Kingdom

Lieu d'émission: Date d'émission: Umbertide, Italy 29-MAY-2012

Joe George

Vice-Président et Directeur Général

Remarque:

ced est un certificat de remplacement émis en 2012. Il établit que la machine décrite di-dessus était en conformité avec les réglementations européennes au moment de sa construction. Le signataire habilité et le constructeur peuvent différer de ceux mentionnés sur le certificat émis l'année de la construction initiale.

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





