



## Traducción de la declaración de conformidad CE original

Terex GB Limited por la presente declara que la maquinaria descrita a continuación cumple lo especificado en las siguientes directivas:

1. Directiva 2006/42/CE sobre máquinas, teniendo en cuenta la norma europea armonizada EN280, según consta en el certificado CE de aprobación de tipo.  
CE15/13616/PAC

expedido por:

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

2. Directiva EMC:2004/108/EC sobre compatibilidad electromagnética (CEM), teniendo en cuenta las normas armonizadas EN 61000-1 y EN 61000-3.

4. Directiva 2006/95/CE sobre instalaciones eléctricas de baja tensión, considerando las normas armonizadas EN 60204-1:2006. Sólo para maquinaria accionada eléctricamente.

Informe de ensayo:

Antes de su lanzamiento al mercado, esta máquina ha superado satisfactoriamente las pruebas según EN:280:2013 cláusula 6.3, en las siguientes categorías:

1. FRENOS: Los frenos funcionan correctamente en ambos sentidos de avance (hacia delante y hacia atrás).
2. SOBRECARGA: Resistencia a sobrecargas comprobada con un 125% de la carga nominal.
3. FUNCIONAMIENTO: Funcionamiento suave y correcto con un 110% de la carga nominal.
4. FUNCIONAMIENTO: Todos los dispositivos de seguridad funcionan correctamente.
5. FUNCIONAMIENTO: Velocidades configuradas dentro de los márgenes permitidos.

Tipo: SLAB SCISSOR  
Descripción: GS1932 SLAB SCISSOR  
Número de Modelo: GS-1932  
Número de serie: GS3015C-18654  
VIN:

Fecha de fabricación: 03/31/15  
País de fabricación: United Kingdom  
Potencia instalada neta: N/A  
Nivel de potencia acústica garantizado: Less than 70 dB  
Sonido mide el nivel de energía:

Fabricante Domicilio:

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

Representante europeo o persona autorizada a compilar la documentación técnica:  
Genie UK LTD  
The Maltings  
Wharf Road, Grantham, Lincolnshire  
NG31 6BH United Kingdom

Firma autorizada:

Joe George  
Vicepresidente y Director Gerente

Lugar de expedición: Roosendaal, Netherlands  
Fecha de expedición: 03/31/15

Nota:

Este certificado de sustitución se ha expedido en 2015. En él se declara que la máquina anterior cumplía la normativa europea en el momento de su fabricación. El firmante autorizado y el fabricante pueden no ser los mismos que los que figuraban en el certificado original expedido en el año de fabricación.

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

