

Genie

LD8.5

Dichiarazione CE di conformità di macchine

Il sottoscritto: Paul A Caldarazzo, Vice President of Operations

Rappresentante di Genie Industries

DICHIARA quanto segue:

La macchina, PIATTAFORMA DI LAVORO ELEVABILE sotto descritta è conforme alle seguenti direttive CE:

1. Direttiva CE 98/37/CE, DIRETTIVA MACCHINE, in conformità con le Norme armonizzate EN280 ed è identica alla macchina certificata come descritto nel certificato di esame CE con numero di registrazione CE6/13321/PAC rilasciato dal seguente organismo notificato:

Powered Access Certification, Ltd.
P.O. Box 27, Carnforth
Lancashire LA6 1GA, UK

2. Direttiva CE 89/336/CE, Direttiva CEM, in conformità con le Norme armonizzate EN 60204, EN 50081-1, e EN 50082-1

3. Direttiva CE 2000/14/CE, direttiva concernente l'emissione acustica ambientale delle macchine e attrezzature destinate a funzionare all'aperto, in conformità con l'Allegato V e con la Norma armonizzata EN ISO 3744

Descrizione: 19' SCISSOR LIFT

Modello: GS-1932

Numero di serie GS3007A 89731

Country of Manufacture : USA

Tipo di motore: N/A

Livello di potenza sonora garantita: N/A

Livello di potenza sonora misurata su apparecchiature di riferimento dello stesso tipo: N/A

Tipo : SLAB SCISSORS

Anno di produzione: 2007

Fabbricante

Genie Industries
18340 N.E. 76th Street
Redmond, WA 98052
USA
+1 (425) 881-1800

Mandatario europeo

Genie UK LTD.
The Maltings,
Wharf Road, Grantham, Lin
NG31 6BH UK
+44 (0)1476 584333



Firma

27/02/07

Data



EC-conformiteitsverklaring inzake machines

Ondergetekende: Matthew S. Fearon, Vice President of Operations
Vertegenwoordiger van: Genie Industries
VERKLAART bij deze dat:
De onderstaande machine voldoet aan de volgende EC-richtlijnen:

1. EC-richtlijn 98/37/EC, machinerichtlijn, met inachtneming van de geharmoniseerde norm EN280 als beschreven in de verklaring van EC-typeonderzoek CE6/13321/PAC afgegeven door:

Powered Access Certification, Ltd.
P.O. Box 27, Carnforth
Lancashire LA6 1GA, UK

2. EC-richtlijn 89/336/EC, EMC-richtlijn, met inachtneming van de geharmoniseerde normen EN 60204, EN 50081-1 en EN 50082-1

3. EC-richtlijn 2000/14/EC, geluidsrichtlijn, met inachtneming van appendix V en de geharmoniseerde norm EN ISO 3744

Beschrijving : 19' SCISSOR LIFT
Model: GS-1932
Serienummer : GS3007A 89731

Type: SLAB SCISSORS
Productiejaar: 2007

Geïnstalleerd vermogen: N/A

Gewaarborgd geluidsvermogensniveau: N/A

Gemeten geluidsvermogensniveau bij een voor dit type representatief apparaat: N/A

Fabrikant :

Genie Industries
18340 N.E. 76th Street
Redmond, WA 98073-9730
USA
+1 (425) 881-1800

Europese vertegenwoordige

Genie UK LTD.
The Maltings,
Wharf Road, Grantham, Lin
NG31 6BH UK
+44 (0)1476 584333

Matthew S. Fearon

Handtekening

27/02/07

Datum



ARPAM
AGENZIA REGIONALE
PER LA PROTEZIONE AMBIENTALE
DELLE MARCHE

- Dipartimento Provinciale Di Ascoli Piceno

Servizio Impiantistica

V.le della Repubblica, 34 - 63100 Ascoli Piceno (AP)

Tel. 0736/2238204 - Fax 0736/2238200 Cod.Fisc./P.IVA 01588450427

e-mail: arpam.dipartimentoascoli@ambiente.marche.it

http://www.arpa.marche.it

VERBALE DI VERIFICA PERIODICA

(D.lgs. 81/2008 art. 71 comma 11 e Allegato VII)

Il giorno **15/04/2015** il sottoscritto **MARTELLI FABRIZIO**

ha provveduto alla:

prima verifica periodica

verifica periodica (successiva alla prima)

del/della:

ponte mobile sviluppabile

carro raccogli frutta

ascensore/montacarichi da cantiere

ponte sospeso e relativi argani

scala aerea ad inclinazione variabile

Gru

carrello semovente a braccio telescopico

piattaforma autosollevante su colonne

idroestrattore

tipo **PONTI SVILUP. AZ. OLEODINAMICO- MOTORIZZATO**

matricola **AP 200365/07**

marca **GENIE INDUSTRIES**

modello **GS1932**

nr. fabbrica **89731**

installato/utilizzato nel cantiere/stabilimento della Ditta

comune

ed ha rilevato quanto segue:

1) Condizioni generali di conservazione e manutenzione

BUONE PER QUANTO VISIBILE ED ACCESSIBILE NELLE NORMALI CONDIZIONI DI SICUREZZA

2) Esame degli organi principali **REGOLARI**

3) Comportamento durante le prove di funzionamento dell'apparecchio e dei dispositivi di sicurezza

I DISPOSITIVI DI SICUREZZA HANNO AGITO AL MOMENTO DELLA VERIFICA

4) Configurazione e dati tecnici rilevati al momento della verifica

5) Osservazioni

ESITO DELLA VERIFICA

In base a quanto rilevato ed al risultato delle prove eseguite di cui al presente verbale, lo stato di funzionamento e di conservazione della suddetta attrezzatura di lavoro:

risulta adeguato ai fini della sicurezza

non risulta adeguato ai fini della sicurezza, per i seguenti motivi

Luogo **SAN BENEDETTO DEL TRONTO**

Data **15/04/2015**

Firma del datore di lavoro o suo rappresentante

Verificatore

MARTELLI FABRIZIO



Indirizzo di addebito

Ragione sociale

Indirizzo

Comune

P.IVA

Codice fiscale