



LDP-6

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 CE6/13366/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 : 20' SCISSOR LIFT

Model: GS-2032

Serienummer : GS3207 85614

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

12/03/07

Datum



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 CE6/13366/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: 20' SCISSOR LIFT

Modello: GS-2032

Numero di serie GS3207 85614

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

12/03/07

Data

Verbale di verifica Periodica

(D. Lgs. 81/2008 art. 71 comma 11 e Allegato VII)
Apparecchi di Sollevamento

VERBALE N. AD42518

CODICE INTERNO ECO: **V0081141**

Il giorno **12/06/2025** il sottoscritto **Ing. Martelli Fabrizio**
ha provveduto alla **VS. Verifica periodica (successiva alla prima)**
del/della:

- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> ponte mobile sviluppabile | <input type="checkbox"/> gru |
| <input type="checkbox"/> carro raccogli frutta | <input type="checkbox"/> carrello semovente a braccio telescopico |
| <input type="checkbox"/> ascensore/montacarichi da cantiere | <input type="checkbox"/> piattaforma autosollevante su colonne |
| <input type="checkbox"/> ponte sospeso e relativi argani | <input type="checkbox"/> Idroestrattore |
| <input type="checkbox"/> scala aerea ad inclinazione variabile | |

del datore di lavoro [REDACTED]

tipo **Ponti mobili sviluppabili ad azionamento motorizzato**

matricola (INAIL/ISPESL) **2007/2/00368/AP**; portata massima (kg) **363.0**; anno di costruzione **2007**;

dichiarazione di conformità **Si**; data **12/03/07**; Certificazione N° --; rilasciata da --; N°O.N. --; marca **GENIE INDUSTRIES**;

modello **GS2032**; nr. Fabbrica **85614**;

installato/utilizzato nel cantiere/stabilimento della Ditta [REDACTED] comune [REDACTED]

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, ALL'ESAME VISIVO DELLE PARTI ISPEZIONABILI NELLE NORMALI CONDIZIONI DI SICUREZZA NON SONO STATE RISCOstrate ANOMALIE O DIFETTI**
- 3) Comportamento durante le prove di funzionamento dell'apparecchio e dei dispositivi di sicurezza: **I DISPOSITIVI DI SICUREZZA HANNO AGITO AL MOMENTO DELLA VERIFICA, IL COMPORTAMENTO È RISULTATO REGOLARE DURANTE LE PROVE**
- 4) Configurazione e dati tecnici rilevati al momento della verifica: **Piattaforma di Lavoro Elevabile a sviluppo verticale**
- 5) Osservazioni: **POSITIVO PER QUANTO POTUTO ACCERTARE. PER L'USO E LA MANUTENZIONE ATTENERSI ALLE ISTRUZIONI DEL COSTRUTTORE E ALLE NORME VIGENTI.**

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:

Data e luogo: **12/06/2025 San Benedetto del Tronto**

Firma del datore di lavoro

[REDACTED]



Consulta qui la nostra informativa per il trattamento dei dati personali: <https://www.fincasale.eu/informativa-privacy>

Mod63rev02e