

LD8-4



Dichiarazione CE di conformità di macchine

Il sottoscritto: Matt Fearon, President, AWP 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 CE6/13333/PAC rilasciato dal seguente organismo notificato:

Powered Access Certification, Ltd.
P.O. Box 98, Windermere
Cumbria LA23 1WF, 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: Z34 - ARTICULATING BOOM
Modello: Z-34/22N
Numero di serie: Z34N07-7095
Paese di fabbricazione: USA
Tipo di motore: N/D
Livello di potenza sonora garantita: N/D
Livello di potenza sonora misurata su apparecchiature di riferimento dello stesso tipo: N/D

VIN#: N/D
Tipo: SELF-PROPELLED ARTICULATING
Data di fabbricazione: 26 Jun, 2007

Fabbricante

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

**Mandatario europeo e
Autorizzato a costituire il fascicolo tecnico**

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

Firma

26 Jun, 2007

Data



Dichiarazione CE di conformità di macchine

Il sottoscritto: Matt Fearon, President, AWP 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 CE6/13333/PAC rilasciato dal seguente organismo notificato:

Powered Access Certification, Ltd.
P.O. Box 98, Windermere
Cumbria LA23 1WF, 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: Z34 - ARTICULATING BOOM

Modello: Z-34/22N

Numero di serie: Z34N07-7095

Paese di fabbricazione: USA

Tipo di motore: N/D

Livello di potenza sonora garantita: N/D

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

VIN#: N/D

Tipo: SELF-PROPELLED ARTICULATING

Data di fabbricazione: 26 Jun, 2007

Fabbricante

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

Mandatario europeo e

Autorizzato a costituire il fascicolo tecnico

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

Firma

26 Jun, 2007

Data

SPA it

**APPARECCHI DI SOLLEVAMENTO
VERBALE DI VERIFICA PERIODICA**

N. 119/2951/VS/2025

(D. Lgs. 81/2008 art. 71, comma 11 e Allegato VII - DM 11.04.2011)
Cod. Impianto Vericert VS/35868



Affidamento da: Titolare Funzione Datore di Lavoro

Estremi affidamento: Nr. del altri dati

Il sottoscritto ING. / P.I. MASSIMO BALDASCINO Verificatore Vericert Nr. 119

In data 12/12/2025 ha provveduto alla:
 Prima verifica periodica
 Verifica periodica (successiva alla prima)

del/della:
 Ponte mobile sviluppabile Gru
 Carro raccogli frutta Carrello semovente a braccio telescopico
 Ascensore/montacarichi da cantiere Piattaforma auto sollevante su colonne
 Ponte sospeso e relativi organi Idroestrattore
 Scala aerea ad inclinazione variabile

Tipo PLE SEMOVENTE ELETTRICA Matr. 2021 2 00097 AP Marca GENIE

Mod. Z-34/22N Nr. Fabbrica Z34N07-7095 Anno 2007 Dichiarazione Conf. CE del 26/06/2007

emessa da GENIE Certificata dall'O.N. P.A.C. N. Cert. CE6/13333/PAC del 26/06/2007

Istallato/Utilizzato nel Cantiere/Stabilimento della Ditta

Comune Prov.

ed ha rilevato quanto segue:

1) Condizioni generali di conservazione e manutenzione: l'attrezzatura si presenta in un buono stato di manutenzione

2) Esame degli organi principali: ad un esame visivo non emergono vizi, anomalie o difetti

3) Comportamento durante le prove di funzionamento dell'apparecchio e dei dispositivi di sicurezza:
tutti i dispositivi di sicurezza hanno funzionato correttamente

4) Configurazione e dati tecnici rilevati al momento della verifica: Portata Max kg. 227

La manutenzione e i controlli sono stati effettuati da

5) Osservazioni: PER USO E MANUTENZIONE ATTENERSI ALLE INDICAZIONI DEL MANUALE DEL COSTRUTTORE

OGGETTO

ESITO DELLA VERIFICA DATA VERIFICA SUCCESSIVA, PER IMPIEGO DICHIARATO

In base a quanto rilevato ed al risultato delle prove eseguite di cui al presente verbale, DAL DATORE DI LAVORO 12/12/2026

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:

Alla verifica ha assistito in affiancamento, esclusivamente al fine didattico, il P.I. / ING.

Luogo Data 12/12/2025

Firma/Timbro del Datore di lavoro o suo Rappresentante

PER CONTO



VERICERT srl - Certificazioni e Verifiche

Via L. Masotti, 5 - 48124 Fornace Zarattini - Ravenna - Italy - C.F. / P.IVA 03507060402 - R.E.A. RA 0183482
Tel. +39 0544 501951 - Fax +39 0544 467220 - E-mail: info@vericert.it - www.vericert.it