



## Dichiarazione di conformità UE

PRODOTTO:	Gruppo gancio CBL-3L
-----------	----------------------

<b>Produttore:</b>
--------------------

SOCIETÀ DI CHARLES B. LEWIS Forest Grove, OR 97116 Stati Uniti
---

Numero di telefono: 503-694-5670
----------------------------------

<b>Rappresentante autorizzato</b>
-----------------------------------

Carola Routon	666-061-179
---------------	-------------

Urbanizzazione Valtocado, Casella Postale 21
--

Villaggio Mijas 29650
-----------------------

Malaga, Spagna
----------------

*La presente dichiarazione di conformità viene rilasciata sotto la sola responsabilità del produttore.*

Oggetto: Gruppo gancio di sollevamento
--

Numero modello: CBL-3L
------------------------

Numero di serie: 14000 e successivi
-------------------------------------

<i>L'oggetto della dichiarazione sopra descritta è conforme alla relativa normativa di armonizzazione dell'Unione.</i>
--

2006/42/CE Direttiva Macchine
-------------------------------

Direttiva sulle attrezzature a pressione PED e TPED (con esclusione ai sensi dell'articolo 1.3.10)
--

*Riferimenti alle norme armonizzate pertinenti utilizzate, compresa la data della norma, o riferimenti ad altre specifiche tecniche, compresa la data della specifica, in relazione alle quali è dichiarata la conformità.*

EN ISO12100:2010 Sicurezza delle macchine - Principi generali di progettazione - Valutazione del rischio e riduzione del rischio
--

*Firmato a nome e per conto del produttore sopra indicato:*

Firma dell'ufficiale:	
-----------------------	--

Nome dell'ufficiale:	Jim Hertel
----------------------	------------

Titolo ufficiale:	Presidente
-------------------	------------

Fatto a:	Forest Grove, Oregon 97116
----------	----------------------------

Data:	2/16/2023
-------	-----------

Numero del fascicolo tecnico della Direttiva Macchine:
--

Codice articolo: STF22246.CBL
-------------------------------

Numero del fascicolo tecnico di sicurezza:
--

Codice articolo: STF22246.CBL
-------------------------------