

EG-Einbauerklärung im Sinne der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG Anhang II 1B

(Original-Einbauerklärung)

Wir erklären hiermit, dass für die unvollständige Maschine „Spindelhubsystem“, zur Höhenverstellung von ergonomischen Arbeitsplätzen o.Ä., mit den Ausführungsvarianten

Hubsystem SLA xxxx

(Art. Nr. 903.41xxx)

Hubsystem SLG xxxx

(Art. Nr. 904.41xxx)

die folgenden grundlegenden Anforderungen der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG zur Anwendung kommen und eingehalten werden:

1.1.2.; 1.1.3.; 1.1.5.; 1.1.6.; 1.2.; 1.3.2.; 1.3.9.; 1.5.1.; 1.5.3.; 1.5.7.; 1.5.8.

Insbesondere den angewandten harmonisierten Normen:

EN 1005

EN ISO 12100

EN 60335

EN 61000

Sicherheit von Maschinen: körperliche Leistung

Sicherheit von Maschinen: 2011

Elektrische Sicherheit (110V Version: UL 60950)

**Elektromagnetische Verträglichkeit: EMV
(110V Version: FCC Part 15 Class A)**

spezielle technische Unterlagen gemäss Anhang VII Teil B erstellt wurden und diese den einzelstaatlichen Behörden auf begründetes Verlangen per Post oder elektronisch übermittelt werden und diese unvollständige Maschine konform ist mit den einschlägigen Bestimmungen weiterer EU-Richtlinien:

89/391/EG

2001/95/EG

2014/30/EU

2014/35/EU

Sicherheit und Gesundheitsschutz der Arbeitnehmer

allgemeine Produktsicherheit

Richtlinie über elektromagnetische Verträglichkeit

Niederspannungsrichtlinie

Des Weiteren erklären wir, dass diese unvollständige Maschine erst dann in Betrieb genommen werden darf, wenn gegebenenfalls festgestellt wurde, dass die Maschine, in die die unvollständige Maschine eingebaut werden soll, den Bestimmungen der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG entspricht und unsere Montage- und Bedienungsanleitungen befolgt wurden.



Widnau, 27. Februar 2020

Martin Keller

Geschäftsführer / CEO

Dokumentverantwortung EU:

Ergoswiss Deutschland GmbH

Weiberstrasse 6/1

DE-72585 Riederich