

# EU-Konformitätserklärung



## Hersteller:

**WEG Equipamentos Elétricos S/A**  
Av. Prefeito Waldemar Grubba, 3000  
89256-900 - Jaraguá do Sul – SC – Brazil  
[www.weg.net](http://www.weg.net)

## WEG Linhares Equipamentos Elétricos S.A.

Rod. BR 101, Km 161,5, s/n.  
Distrito Industrial Rio Quartel. Bairro Rio Quartel de Baixo  
29915-500 – Linhares – ES – Brazil  
[www.weg.net](http://www.weg.net)

## WEG MEXICO, S.A. DE C.V

Carretera Jorobas - Tula Km 3.5, Manzana 5,  
Lote 1, Fraccionamiento Parque Industrial Huehuetoca,  
Municipio de Huehuetoca, C.P. 54680,  
CD. de Mexico y Área Metropolitana – Mexico  
[www.weg.net/mx](http://www.weg.net/mx)

## WEG (Jiangsu) Electric Equipment CO., LTD.

No. 15 Group, North City Street, Dengyuan Community  
Rugao City, Jiangsu Province – China  
[www.weg.net/cn](http://www.weg.net/cn)

## WEG (Nantong) Electric Motor Manufacturing CO., LTD.

No. 128# - Xinkai South Road, Nantong  
Economic & Technical Development  
Zone, Nantong, Jiangsu Province – China  
[www.weg.net/cn](http://www.weg.net/cn)

## WEGeuro – Industria Electrica SA

Hauptniederlassung:  
Rua Eng Frederico Ulrich, Apartado 6074  
4476-908 – Maia – Porto – Portugal  
[www.weg.net/pt](http://www.weg.net/pt)

Kontaktperson: Luís Filipe Oliveira Silva Castro Araújo  
Zugelassener Vertreter mit Niederlassung in der Europäischen Union  
**(Einheitlicher Ansprechpartner)**

Zweigniederlassung – Santo Tirso:  
Parque Industrial da Ermida  
Avenida Luis Areal – Sta Cristina do Couto  
4780-165 – Santo Tirso – Portugal  
[www.weg.net/pt](http://www.weg.net/pt)

Der Hersteller erklärt hiermit in alleiniger Verantwortung, dass:

WEG Elektromotoren und die Bauteile dieser Motoren für den Einsatz in den Baureihen:

**W01, W11, W20, W21, W22, W40, W50, HGF, Roller Table, W21 Magnet, W22 Magnet und W22 Quattro**

wenn die Motoren richtig installiert, gewartet und für das entsprechende Einsatzgebiet eingesetzt werden, für die sie entwickelt wurden, erfüllen sie unter Berücksichtigung der Einbaunormen und der Anweisungen des Herstellers, die wesentlichen Anforderungen folgender EU-Harmonisierungsvorschriften, wenn anwendbar:

**Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU\***

**Verordnung (EG) Nr. 640/2009\*, Verordnung (EU) Nr. 4/2014\* und Richtlinie 2009/125/EG\***

**Maschinenrichtlinie 2006/42/EG\*\***

**EMV-Richtlinie-2014/30/EU** - (Elektrische Motoren sind Betriebsmittel, die auf Grund ihrer Beschaffenheit keine elektromagnetischen Störungen verursachen und bedürfen deshalb keiner Regelung durch diese Richtlinie.

Die Erfüllung der Sicherheitsziele der entsprechenden EU-Harmonisierungsvorschriften wurde in Übereinstimmung mit den folgenden Normen nachgewiesen, wenn anwendbar:

**EN 60034-1:2010 + AC:2010/ EN 60034-2-1:2007/ EN 60034-5:2001 + A1:2007/ EN 60034-6:1993/  
EN 60034-7:1993 + A1:2001/ EN 60034-8:2007 + A1:2014/ EN 60034-9:2005 + A1:2007/ EN 60034-11:2004/  
EN 60034-12:2002 + A1:2007/ EN 60034-14:2004 + A1:2007/ EN 60034-30:2009/  
EN 60204-1:2006 + A1:2009 + AC:2010 und EN 60204-11:2000 + AC:2010**

EG-Kennzeichnung in: **1996**

\* Die Elektromotoren für eine Nennspannung über 1000V ausgelegt, sind nicht durch die o.g. Richtlinien abgedeckt.

\*\* Die Niederspannungsmotoren für eine Nennspannung bis 1000V ausgelegt, sind nicht durch die o.g. Maschinenrichtlinie abgedeckt. Die Elektrische Motoren für eine Nennspannung über 1000 V ausgelegt, werden als unvollständige Maschinen betrachtet und werden mit einer

## Einbauerklärung geliefert:

*Die Inbetriebnahme der oben bezeichneten Erzeugnisse ist solange untersagt, bis die Maschine, in die diese Erzeugnisse eingebaut werden, als konform mit den Bestimmungen der Maschinenrichtlinie erklärt wurde.*

*Die Technische Dokumentation für die oben genannten Erzeugnisse wurde gemäß Teil B des Anhangs VII der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG erarbeitet.*

*Die Technische Dokumentation für die oben genannten Erzeugnisse wurde gemäß Teil B des Anhangs VII der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG erarbeitet und kann auf Anfrage von Nationalbehörden an WEG zugelassenen Vertreter aus der Europäischen Union herbeigebracht werden. Die Übermittlung von Informationen kann physisch als auch in elektronischer Form vorgenommen werden. Alle Urheberrechte des Herstellers sind vorbehalten.*

Unterzeichnet für und im Namen des Herstellers:  
**Milton Oscar Castella**  
Engineeringdirektor