

## Konformitätserklärung

**Hersteller:** JAMP GmbH, Königsberger Str. 24, D-42277 Wuppertal

**Produkt:** Mikro-Windanlage **Windmover®-500**

Im Sinne der EG-Richtlinien

- Maschinen 2006/42/EG, Anhang II, A
- Elektromagnetische Verträglichkeit 2004/108/EG

Das o.a. Produkt wurde entwickelt, konstruiert und gefertigt in Übereinstimmung mit den o.g. EG-Richtlinien.

Folgende harmonisierte Normen wurden angewandt:

Bezeichnung	Titel	Ausgabe
IEC 61000-6-1	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV), Störfestigkeit	2005
IEC 61000-6-3	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV), Störaussendung	2007
EN ISO 12100-1	Sicherheit von Maschinen	2009
DIN EN 60204-1	Sicherheit von Maschinen – Elektrische Ausrüstung von Maschinen	2010
DIN EN 894-1	Sicherheit von Maschinen – Ergonomische Anforderungen an die Gestaltung von Anzeigen und Stellteilen – Teil 1: Allgemeine Leitsätze	2008
DIN EN 894-2	Sicherheit von Maschinen – Ergonomische Anforderungen an die Gestaltung von Anzeigen und Stellteilen – Teil 2: Anzeigen	2008

Folgende weitere Normen und technische Regeln wurden angewandt:

Bezeichnung	Titel	Ausgabe
VDE-AR-N 4105	Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz	2011

Die zutreffenden Sicherheits- und Gesundheitsschutzanforderungen für Konstruktion und Bau von Maschinen nach Anhang I der Maschinenrichtlinie sind eingehalten.

Eine technische Dokumentation ist vollständig vorhanden. Die zur Maschine / zum Maschinenteil gehörende Betriebsanleitung liegt vor.

Bei einer nicht abgestimmten Änderung der Maschine / Anlage nach der Übergabe verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Wuppertal, im Dezember 2015

  
 \_\_\_\_\_  
 Armin Borys  
 (Geschäftsführer + CE-Beauftragter \*)