

Zgodnie z dyrektywą maszynową 98/37/WE/ Zał. II A

Im Sinne EG-Richtlinie Maschinen 98/37/EG, Anhang II A
 As defined by the EC Machinery Directive 98/37/EC, Annex II A

Rodzaj maszyny **Wentylator osiowy KLIMEK 40 WO 300**
 Die Bauart der Maschine Axialventilator
 The type of machinery Axial fan

Wbudowany silnik **Silnik indukcyjny 1-fazowy do napędu wentylatorów osiowych M4Q 045-
EA01-01**
 Motorbauart Ein-Strom-Induktionsmotoren für Axialventilatoren
 Motor type One-Phase induction motors for axial fans

Jest rozwijana, konstruowana i wykonywana na zgodność z dyrektywą 98/37/WE, oraz 73/23/WE i 93/68/EEC z pełną odpowiedzialnością przez:

ist entwickelt, konstruiert gefertigt in Übereinstimmung mit der EG-Richtlinie 98/37/EG, und 73/23/EG und 93/68/EEC in alleiniger Verantwortung von:
 is developed designed and manufactured in accordance with the EC machinery Directive 98/37/EC, and 73/23/EC and 93/68/EEC on the own responsibility of:

Firma **GEA Polska Sp. z o. o.**
 Company **ul. Sikorskiego 38**
 PL 58-160 Świebodzice

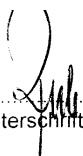
Zastosowano następujące zharmonizowane normy: Folgende harmonisierte Normen sind angewandt / The following harmonized standards are in use:

EN 292-1	Maszyny i bezpieczeństwo. Pojęcia podstawowe, ogólne zasady projektowania. Terminologia, metodologia. Sicherheit von Maschinen-Grundbegriffe, allgemeine Gestaltungsleitsätze - Teil 1: Grundsätzliche, Terminologie, Methodik. Safety of machinery - Basic concepts, general principles for design - Part 1, Basic terminology, methodology.
EN 292-2	Maszyny. Bezpieczeństwo. Pojęcia podstawowe, ogólne zasady projektowania. Zasady i wymagania techniczne. Sicherheit von Maschinen-Grundbegriffe, allgemeine Gestaltungsleitsätze - Teil 2: Technische Leitsätze und Spezifikationen. Safety of machinery - Basic concepts, general principles for design - Part 2: Technical principles and specification.
EN 1050	Maszyny. Bezpieczeństwo. Zasady oceny ryzyka. Sicherheit von Maschinen - Leitsätze zur Risikobeurteilung. Safety of machinery - Principles for risk assessment.
EN 60034-1	Wirujące maszyny elektryczne; część 1 Drehende elektrische Maschinen; Teil 1: Bemessungsdaten und Betriebsweise. Rotoring electrical machines; part 1: rating and performance

Dokumentacja techniczna dostępna na życzenie. Eine Technische Dokumentation ist vollständig vorhanden. The complete technical documentation is available on request.

Instrukcja montażu jest w oryginalnej wersji językowej dołączona do urządzenia. Die zur Maschine gehörende Betriebsanleitung liegt sowohl in der Originalfassung als auch in der Landessprache des Verwenders vor. The operation instructions for the machinery are available both as an original issue and the official language of customer's nation.

Miejscowość / Ort / City: Świebodzice
Data / Datum / Date: 2007.07.05

.....

 Podpis/Unterschrift/Signature