

Eredeti beszerelési nyilatkozat részben összeszerelt gépekre (2006/42/EK EK-irányelv) és EK megfelelőségi nyilatkozat az elektromágneses összeférhetőségre és kisfeszültségű berendezésekre vonatkozó irányelvek szerint

az AUMA alábbi sorozatú elektromos hajtóműveire

Forgatóhajtóművek	SA 07.2 – SA 16.2 és SAR 07.2 – SAR 16.2
Lengő hajtóművek	SQ 05.2 – SQ 14.2 és SQR 05.2 – SQR 14.2

az **AUMA NORM, AUMA SEMIPACT, AUMA MATIC** vagy **AUMATIC** kivitelben.

Az AUMA Riester GmbH & Co. KG mint gyártó ezúton nyilatkozik, hogy a fent nevezett forgató- és lengő hajtóművek megfelelnek az EK 2006/42/EK számú gépi berendezésekre vonatkozó irányelve alábbi alapvető követelményeinek: I. melléklet, 1.1.2, 1.1.3, 1.1.5, 1.2.1; 1.2.6, 1.3.1, 1.3.7, 1.5.1, 1.6.3, 1.7.1, 1.7.3, 1.7.4 pontok

A gépi berendezésekre vonatkozó irányelv értelmében a következő harmonizált szabványokat alkalmaztuk:

EN ISO 12100: 2010	EN ISO 5211: 2001
EN ISO 5210: 1996	

A gyártó kötelezi magát arra, hogy a részben kész gépek dokumentumait kérésre az illetékes nemzeti hatóságnak elektronikus úton megküldi. A géphez tartozó speciális műszaki dokumentumok a VII. melléklet B része szerint készültek.

Az AUMA forgató- és lengő hajtóművek szerelvényekkel való összeszerelésre készülnek. Az üzembe vétel mindaddig tilos, amíg nem biztosítják, hogy a teljes gép, amelybe az AUMA forgató- és lengő hajtóművet beépítették, megfelel a 2006/42/EK számú EK-irányelv rendelkezéseinek.

Dokumentáció ügyében meghatalmazott képviselő: Peter Malus, Aumastr. 1, D-79379 Müllheim

A forgató- és lengő hajtóművek részben kész gépként ezen túlmenően megfelelnek az itt következő európai irányelveknek és az azokat átültető nemzeti jogszabályoknak, valamint a rendre azok után megnevezett harmonizált szabványoknak:

(1) Elektromágneses kompatibilitás – irányelv (EMC) (2004/108/EK)

EN 61000-6-4: 2007 / A1: 2011
EN 61000-6-2: 2005 / AC: 2005

(2) Kisfeszültségű berendezések irányelv (2006/95/EK)

EN 60204-1: 2006 / AC: 2010
EN 60034-1: 2010 / AC: 2010
EN 50178: 1997

Müllheim, 2014-01-01



H. Newerla, ügyvezető