

Zertifikat - Certificate

Nr.: TÜV-A-MHF/MG-1/09/06961

EG-Baumusterprüfbescheinigung
gemäß Richtlinien 98/37/EG und 2006/42/EG (Maschinen)

Certificate of EC-type examination
according to the Directives 98/37/EC and 2006/42/EC (Machinery)

Auftraggeber: Applicant:	Lippe Lift- und Anlagenbau GmbH Weststraße 48 D-32657 Lemgo	Hersteller: Manufacturer:	Lippe Lift- und Anlagenbau GmbH Weststraße 48 D-32657 Lemgo
Produkt: Product:	Treppenschrägaufzug für Behindertentransport	Zubehör: Accessories:	-
Typ: Type:	Plattform Treppenlift T80 mit Rollstuhl- und Stehplattform (nicht Sitzlift)		
Beschreibung: Description:	Plattform-Treppenlift mit Kurvenfahrt für Personen mit eingeschränkter Beweglichkeit, mit integrierter Fangvorrichtung		
Prüfgrundlagen: Tested according to:	Richtlinie 2006/42/EG idgF. (entspricht MSV2010, BGBl II 282/2008) idgF. EN ISO 12100, EN ISO 13850, EN ISO 13857, EN 349, EN 953, EN 1088, EN 81-40 (Anwendung gemäß Risikobeurteilung / application according to risk assessment)		
Bemerkungen: Remarks:	Lift und Fangvorrichtung sind als eine geprüfte Einheit anzusehen. Dieses Zertifikat bezieht sich bis 28.12.2009 auf die Richtlinie 98/37/EG und ab 29.12.2009 auf die Richtlinie 2006/42/EG, die mit diesem Datum Wirksamkeit erlangt. Until 12.28.2009 this Certificate references to directive 98/37/EC and from 12.29.2009 it references to directive 2006/42/EC, which becomes effective by that date.		

Hiermit bestätigt die TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH als benannte Stelle (ID-Nr. 0408), dass das oben angeführte Produkt den grundlegenden Sicherheits-Anforderungen der Richtlinien 98/37/EG und 2006/42/EG entspricht. Grundlage dieses Zertifikates ist das zur Prüfung und Zertifizierung vorgelegte Prüfmuster und die technische Dokumentation.

Gemäß Artikel 10 und Anhang I - Punkt 1.7.3 (98/37/EG) bzw. Artikel 5 und Anhang III (2006/42/EG) ist am Produkt die CE-Kennzeichnung vorgesehen.

Hereby TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH certifies as notified body (ID-Nr. 0408), that the above mentioned product meets the essential safety requirements of the Directives 98/37/EC and 2006/42/EC. The certificate is based on the test specimen and the technical documentation subjected to the test and the certification.

According to Article 10 and annex I - 1.7.3 (98/37/EC) respectively Article 5 and annex III (2006/42/EC) the CE mark is foreseen to be affixed on the product.

21.12.2009
Datum
date

Ing. A. Oberweger
Prüfstelle
examining department



Dipl.-Ing. G. Trzesniowski
Zertifizierungsstelle
certifying department

31.12.2014
Gültig bis
valid till

Auszugsweise Vervielfältigung nur mit Genehmigung der TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH gestattet
Duplication of this document in parts is subject to the approval by TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH