

CERTIFICADO DE EXAMEN CE DE DISEÑO

CE DESIGN INSPECTION CERTIFICATE

A11/99BR0039

Pg. 1/2

The Spanish Association for Standardization and Certification (AENOR) certifies that the alternative solution in order to satisfy the deviation to a harmonized Standard in the range defined below, developed by the firm:

BELTRÁN ASCENSORES Y MONTACARGAS, S.L.

on the lifts installed under the Conformity Certificate N° ASC/99BL25/III, issued by AENOR

EN 81-1:1998

5.7.1

Espacio superior en ascensores de adherencia Top clearances for traction drive lifts

complies with the essential health and safety requirements included in Annex I of the 95/16/EC Council Directive on the approximation of the laws of the Member States relating to lifts.

The certificate has been performed by AENOR in accordance to its obligation as a Notified Body to the European Council and to the Member States for the 95/16/EC Lifts Directive, according to Directive Annex XIII dispositions, and it is an extension to the Conformity Certificate already issued to the company mentioned above.

This Certificate is valid unless it is cancelled or withdrawn upon AENOR's written notification.

La Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR), certifica que la solución alternativa empleada para cubrir el incumplimiento con una norma armonizada en el rango de aplicación abajo definido, desarrollada por la empresa:

en los ascensores instalados al amparo del Certificado de Conformidad N° ASC/99BL25/III, emitido por AENOR:

Norma Armonizada/Harmonized Standard:

Artículo incumplido/Article non complied:

Campo de aplicación/Range of use:

satisface los Requisitos Esenciales de Seguridad y Salud recogidos en el Anexo I de la Directiva 95/16/CE del Consejo, relativa a la aproximación de las legislaciones de los Estados Miembros en materia de Ascensores.

El presente certificado ha sido extendido por AENOR en cumplimiento de su obligación como Organismo Notificado a la Comisión Europea y a los demás Estados Miembros para la Directiva 95/16/CE de Ascensores, de acuerdo con las disposiciones del Anexo XIII de la Directiva, y supone una ampliación al Certificado de Conformidad extendido con anterioridad a la compañía arriba mencionada.

El presente certificado es válido salvo suspensión o retirada notificada en tiempo por AENOR.

Fecha de emisión: 2006-05-16

Issued on:

Fecha de modificación: 2006-09-04

Modified on:

El Director General de AENOR
General Manager of AENOR

AENOR - Génova, 6 - 28004 MADRID - Teléfono (91) 432 60 00 - Telefax (91) 310 46 83

Organismo Notificado N° 0099

CERTIFICADO DE EXAMEN CE DE DISEÑO
CE DESIGN INSPECTION CERTIFICATE

A11/99BR0039

Pg. 2/2

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS/ TECHNICAL FEATURES

ALTURA REDUCIDA SOBRE EL TECHO DE CABINA EN ASCENSOR ELÉCTRICO	LOW HEADROOM OVER ELECTRICAL LIFT'S CAR
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL FEATURES
ASCENSOR ELÉCTRICO CARGA: 1000 kg VELOCIDAD: 1 m/s TRACCIÓN: 1:1 O 2:1	ELECTRICAL LIFT LOAD: 1000 kg SPEED: 1 m/s DRIVE: 1:1 OR 2:1
ARTÍCULO DE NORMA ARMONIZADA INCUMPLIDO	HARMONISED STANDARD'S NON COMPLIED CLAUSE
EN 81-1 ART. 5.7.1 ESPACIO SUPERIOR EN ASCENSORES DE ADHERENCIA	EN 81-1 CL. 5.7.1 TOP CLEARANCES FOR TRACTION DRIVE LIFTS
MEDIDAS ADOPTADAS	MEASURES ADOPTED
- TOPE MÓVIL ENCLAVADO ELÉCTRICAMENTE (POSTE) EN TECHO DE CABINA PARA IMPEDIR ASCENSO DE CABINA - FINAL DE CARRERA ADICIONAL EN PARTE SUPERIOR DE HUECO - SEÑAL VISUAL - CARTELES DE AVISO CON INSTRUCCIONES - PROGRAMACIÓN ESPECÍFICA DE MANIOBRA	- ELECTRICALLY LOCKED MOBILE STOPPER (POLE) IN CAR'S TOP TO AVOID CAR ASCENT - ADDITIONAL WELL'S TOP SWITCH - VISUAL WARNING - WRITEN WARNING INSTRUCTIONS - SPECIFIC CONTROL PROGRAMMING
MEDIDAS ADOPTADAS PARA EL MANTENIMIENTO	MEASURES ADOPTED FOR MAINTENANCE
Procedimientos de mantenimiento: F.T. MANTENIMIENTO (G1): D112002-000.DOC F.T. MANTENIMIENTO (G2): D113002-000.DOC	Maintenance procedures: F.T. MANTENIMIENTO (G1): D112002-000.DOC F.T. MANTENIMIENTO (G2): D113002-000.DOC

