



FABRICACIÓN DE EQUIPOS DE ELEVACIÓN
Y TRANSPORTE AUTOMATIZADOS

Avda. Madre Cándida, 30
20140 ANDOAIN (Guipúzcoa)

DECLARACION "CE" DE CONFORMIDAD

Nº: 0444A02.doc

EYHER, S.L. declara por la presente que el producto:

Designación:	BASCULADOR DE BOBINAS
Referencia:	25.3
Nº Serie:	0444A/02

Cumple con las siguientes Directivas de la Comunidad Europea:

- Directiva 98/37/CE sobre Máquinas (Códificación de la directiva 89/392/CEE y sus modificaciones 91/368/CEE, 93/44/CEE y 93/68/CEE).
- Directiva 73/23/CEE de Baja Tensión (y la modificación 93/68/CEE).
- Directiva 89/336/CEE de Compatibilidad Electromagnética (y sus modificaciones 92/31/CEE y 93/68/CEE)

Y las reglamentaciones nacionales que las trasponen.

En su diseño y construcción se han aplicado las Normas Armonizadas:

- EN 292-1:1991 Seguridad de las máquinas. Principios generales para el diseño.
- EN 292-2:1991 Seguridad de las máquinas. Principios generales para el diseño.
- EN 418:1992 Equipo de parada de emergencia.
- EN 954-1:1996 Sistemas de mando relativos a la seguridad.
- EN 982:1996 Requisitos de seguridad para sistemas. Hidráulica.
- EN 1037:1995 Prevención de una puesta en marcha intempestiva.
- EN 1050:1996 Principios para la evaluación del riesgo.
- EN 50081-2:1993 Compatibilidad electromagnética. Norma genérica emisión. Entorno Industrial
- EN 60204-1:1997 Equipo eléctrico de las máquinas.
- EN 60947:1997 Aparata de baja tensión

Y de las demás normas derivadas vigentes.

Este certificado de conformidad implica que la instalación y la puesta en marcha de la máquina se debe realizar según el Manual de Instrucciones suministrado.

No se realizará ninguna modificación sobre la máquina sin previa autorización del fabricante.

Firmado en Andoain, a 28 de Mayo de 2003.



Firmado por: Jose Mari Arrizabalaga.
Cargo: Jefe del Dpto. Calidad

Esta declaración está realizada según EN 45014:1998.

EYHER, S.L. mantiene un sistema de gestión de la calidad aprobado y conforme a UNE-EN ISO 9001:1994.
Certificado de Aprobación Nº: E200433.

Plataformas (Mesas) elevadoras. Transporte y Volteo de Grandes Cargas. Inclinación y Vuelco de Cargas.
Puertas para Tráfico intenso. Carga-descarga de camiones. Instalaciones completas de Manutención.