

DECLARAÇÃO “CE” DE CONFORMIDADE

MATILSA, S.A.
Camino del Vado, n.º 82
50014 Zaragoza

CERTIFICA QUE A MÁQUINA:

Tipo: PLATAFORMA DE TRABALHO ELEVADORA MÓVEL
Modelo: PARMA 16D
Nº série: 07.160.109
Ano de fabrico: 2007

ESTÁ CONFORME MODELO DE CERTIFICAÇÃO “CE” DE TIPO OUTORGADO PELO ORGANISMO NOTIFICADO:

Organismo Notificado: **AENOR**
Morada: Genova, 6 – 28004 MADRID – ESPAÑA
Nº de Certificação de Tipo: **MAQ99BN67**

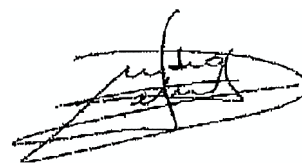
DECLARA TAMBÉM QUE O DESENHO E FABRICO ESTÁ CONFORME AS DISPOSIÇÕES:

- Directiva sobre “Segurança das máquinas”: **98/37/CE**
- Directiva sobre “Material eléctrico”: **73/23/CEE**
- Directiva sobre “Compatibilidade Electromagnética”: **89/336/CEE**
- Modificações das Directivas 73/23/CEE, 89/339/CEE: **93/68/CEE**

NORMAS DE REFERÊNCIA:

- Norma UNE EN 292-1, “Segurança das máquinas. Conceitos básicos. Princípios gerais de desenho. Parte 1: Terminologia básica, metodologia”.
- Norma UNE EN 292-2, “Segurança das máquinas. Conceitos básicos. Princípios gerais de desenho. Parte 2: Requisitos gerais”.
- Norma UNE EN 292-2/A1, “Segurança das máquinas. Conceitos básicos. Princípios gerais de desenho. Parte 2: Princípios e especificações técnicas”.
- Norma UNE EN 60204-1, “Segurança das máquinas. Princípios para a avaliação do risco”.
- Norma EN 280, “Plataformas de trabalho elevadoras móveis. Cálculos de desenho. Critérios de estabilidade. Construção. Segurança. Exames e testes”.

ASSINADO:



ISIDRO LEBRERO MARTINEZ

Zaragoza, 4 de Dezembro de 2007