



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DO FABRICANTE

(de acordo com UNI CEI EN ISSO/IEC 17050-1)

A empresa abaixo assinada **METALMEC s.r.l.** com escritórios em:
Via San Cassiano, 6 – 24030 Mapello (BG) – Itália

AQUI DECLARA, NA SUA CAPACIDADE COMO FABRICANTE E SOB A SUA PRÓPRIA RESPONSABILIDADE, QUE OS SEGUINTE PRODUTOS:

Denominação comercial: Rampas de carga em liga de alumínio 6005A

Modelos: M030, M040, M050, M060, M070, M075, M080, M100, M115A, M120S, M125, M140, M150, M165, M170, M185, M200, M230, SH, M070P, MPC

foram projetados, construídos e testados de acordo com as seguintes normas técnicas aplicadas pelo fabricante:

- EN 1090-3 – Execução de estruturas de aço e alumínio. Parte 3 – Requisitos técnicos para as estruturas de alumínio.
- EN 1999-1-1 – Eurocódigo 9 – Dimensionamento de estruturas de alumínio.
Parte 1-1: Regras estruturais gerais.
- UNI EN ISO 15614-2 – Especificação e qualificação de procedimentos de soldadura para materiais metálicos.
- Teste de procedimentos de soldadura – Parte 2: Soldadura por arco de alumínio e suas ligas.
- UNI EN ISO 15613 – Especificação e qualificação de procedimentos de soldadura para materiais metálicos – Qualificação baseada em teste de soldadura pré-produção.
- EN 1398:2009 – Niveladores de armazém – Requisitos de segurança.

o fabricante também DECLARA

Que o comprador é responsável pelo uso adequado do produto comprado de acordo com o uso pretendido e as indicações contidas no manual de instruções e avisos fornecido juntamente com o próprio produto.
É proibido fazer alterações de qualquer tipo e / ou em qualquer medida ao produto comprado.
O fabricante não tem nenhuma responsabilidade directa e / ou indirecta pelo uso indevido do produto ou por qualquer uso do produto para fins diferentes dos expressamente indicados pelo fabricante.

Todos os produtos fornecidos pela Metalmec S.r.l. são inspeccionados e testados de acordo com os coeficientes de segurança requeridos pela norma mencionada.

Estes produtos foram inspeccionados por técnicos da TÜV (uma corporação internacional certificada), após o qual o produto recebeu o certificado nº R 60098489.

A documentação técnica relativa ao produto é realizada pela **Metalmec S.r.l.** na sua capacidade como entidade legal – Via San Cassiano, 6 – 24030 Mapello (BG) – Itália.

Mapello, 16/02/2016

Diretor Técnico
Luca Benigni