

M/129 – APARELHOS PARA AQUECIMENTO AMBIENTE

NÃO DEIXE DE LER

Não obstante o cuidado posto na recolha de informação, o LNEC declina qualquer responsabilidade por erros e omissões que possam ocorrer na lista de normas que se apresenta seguidamente.

Com efeito, aconselha-se sempre a verificação da informação a seguir fornecida, pela consulta dos textos oficiais, a saber:

- Normas Europeias harmonizadas e datas Dipc e Dtpc: consultar a última lista de referências de Normas Europeias harmonizadas publicada no Jornal Oficial da União Europeia em: https://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/construction-products_en ou consultar a base de dados NANDO da Comissão Europeia relativa ao Regulamento dos Produtos de Construção (RPC): http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/nando/index.cfm?fuseaction=directive.notifiedbody&dir_id=33
- Sistema de avaliação da conformidade (agora designado, de acordo com o RPC, por sistema de avaliação e verificação da regularidade do desempenho): consultar o Anexo ZA da norma respetiva.
- Existência de Norma Portuguesa: consultar o Catálogo de Normas do IPQ em www.ipq.pt

Agradece-se que eventuais lapsos e omissões detetados na lista de normas que se apresenta seguidamente sejam comunicados para o seguinte e-mail: **nqc@lnec.pt**

M/129 – APARELHOS PARA AQUECIMENTO AMBIENTE

NORMA EUROPEIA	EN 1:1998
TÍTULO	<i>Flued oil stoves with vaporizing burners</i> Fogões de aquecimento a combustíveis líquidos com queimadores de vaporização ligados a uma conduta de evacuação dos produtos de combustão
	Dipc: 2008-01-01 Dtpc: 2009-01-01
	EN 1:1998/A1:2007
	Dipc: 2008-01-01 Dtpc: 2009-01-01
Avaliação da conformidade	Sistema 3
NORMA PORTUGUESA	Não disponível

NORMA EUROPEIA	EN 442-1:1995 (<i>pode existir presunção da conformidade com esta EN até 2016-11-12</i>)
TÍTULO	<i>Radiators and convectors – Part 1: Technical specifications and requirements</i> Radiadores e convectores – Parte 1: Especificações e requisitos técnicos
	Dipc: Dtpc:
	EN 442-1:1995/A1:2003
	Dipc: 2004-12-01 Dtpc: 2005-12-01
Avaliação da conformidade	Sistema 3
NORMA PORTUGUESA	Não disponível

NORMA EUROPEIA	EN 442-1:2014 (<i>substitui a EN 442-1:1995</i>)
TÍTULO	<i>Radiators and convectors – Part 1: Technical specifications and requirements</i> Radiadores e convectores – Parte 1: Requisitos e especificações técnicas
	Dipc: 2015-11-13 Dtpc: 2016-11-13
Avaliação da conformidade	Sistema 1 / 3 / 4
NORMA PORTUGUESA	Não disponível

M/129 – APARELHOS PARA AQUECIMENTO AMBIENTE

NORMA EUROPEIA	EN 14037-1:2016 (<i>substitui a EN 14037-1:2003</i>)
TÍTULO	<i>Free hanging heating and cooling surfaces for water with a temperature below 120°C – Part 1: Pre-fabricated ceiling mounted radiant panels for space heating – Technical specifications and requirements</i> Painéis radiantes de aquecimento e refrigeração alimentados com água a uma temperatura inferior a 120 °C – Parte 1: Painéis radiantes para montagem em tetos prefabricados destinados ao aquecimento de locais – Especificações técnicas e requisitos
	Dipc: 2017-03-10 Dtpc: 2018-03-10
Avaliação da conformidade	Sistema 3
NORMA PORTUGUESA	Não disponível

NORMA EUROPEIA	EN 14785:2006
TÍTULO	<i>Residential space heating appliances fired by wood pellets – Requirements and test methods</i> Aparelhos domésticos de aquecimento ambiente que utilizam granulados de madeira – Requisitos e métodos de ensaio
	Dipc: 2010-01-01 Dtpc: 2011-01-01
Avaliação da conformidade	Sistema 3
NORMA PORTUGUESA	Não disponível

NORMA EUROPEIA	EN 15250:2007
TÍTULO	<i>Slow heat release appliances fired by solid fuel – Requirements and test methods</i> Aparelhos domésticos de aquecimento com libertação lenta de calor utilizando combustíveis sólidos – Requisitos e métodos de ensaio
	Dipc: 2008-01-01 Dtpc: 2010-01-01
Avaliação da conformidade	Sistema 3
NORMA PORTUGUESA	Não disponível

NORMA EUROPEIA	EN 15821:2010
TÍTULO	<i>Multi-firing sauna stoves fired by natural wood logs – Requirements and test methods</i> Salamandras para sauna de acendimento múltiplo que utilizam combustíveis sólidos – Requisitos e métodos de ensaio
	Dipc: 2011-07-01 Dtpc: 2012-07-01
Avaliação da conformidade	Sistema 3
NORMA PORTUGUESA	Não disponível