

Zimbra

jsteixeira@mpmg.mp.br

---


## Segue certificado de cadeiras plásticas

---

**De :** vendas <vendas@distribuidorafronteira.com.br>

Qui, 28 de nov de 2019 16:29

**Assunto :** Segue certificado de cadeiras plásticas

 1 anexo

**Para :** dcli@mpmg.mp.br

**Cc :** jsteixeira@mpmg.mp.br

Boa tarde Juliana,

Segue o certificado da cadeira sofia do pregão 352/2019 lote 02, que representante da tramontina mim mandou agora conferi por favor.

ATT:

**Eliane Meire**

**BR Distribuidora**

**CNPJ: 33.557716/0001-43**

(31) 3364-7513 | (31)98637-4557



Rua Antônio Raposo, 95 loja 01 – CEP: 32240-390

Bandeirantes – Contagem/MG – Brasil

## Certificação – Cadeiras Plásticas

Certificação compulsória para cadeiras plásticas monobloco.

O Inmetro publicou a portaria nº342/2014, disponível no site [www.inmetro.gov.br](http://www.inmetro.gov.br), que obriga a comercialização da cadeira plástica monobloco com o registro de conformidade do Inmetro. O registro deverá ser evidenciado nas cadeiras através do SELO de Identificação da Conformidade que deve ser posto no produto de forma clara e não violável, em local visível, impresso (em forma de adesivo ou não) ou gravado em alto relevo.

Para obter o registro, a cadeira deve ser ensaiada e certificada seguindo a portaria do Inmetro nº341/2014, que divide as cadeiras em duas classes: (classe A: residencial) e (classe B: uso irrestrito) na qual diferem os ensaios de resistência conforme resumo descrito abaixo:

- Estático: Consiste em colocar no assento da cadeira uma carga de 154kg para classe A e 182kg para classe B, a cadeira deve resistir por um período de 30min.
- De Impacto: A cadeira recebe 10 impactos de 68kg com alturas de 15,2cm para classe A e 20,3cm para classe B
- De perna traseira: Consiste em colocar uma carga de 154kg para classe A e 182kg para classe B, no assento da cadeira, com as pernas dianteiras apoiadas em um bloco de madeira, com aturas que variam de 9,5cm a 11,4cm dependendo da abertura entre as pernas da cadeira.

De acordo com a portaria nº341/2014, todas as cadeiras devem trazer, gravado em alto relevo, etiqueta ou in-moldlabelling com caracteres de, no mínimo, 5mm de altura, que informe ao consumidor as seguintes informações: CNPJ da empresa, Lote de fabricação, data de fabricação (mês e ano), classe da cadeira A ou B, carga máxima admissível e tempo de vida útil do produto.

att

Zanchi Representações Ltda  
Gerson Zanchi  
Representante Utilidades  
(31) 9 8799 0580  
[gersonpz@hotmail.com](mailto:gersonpz@hotmail.com)  
[www.tramontina.com](http://www.tramontina.com)

---