



Serviço Público Federal

 MINISTÉRIO DA ECONOMIA
 INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA - INMETRO

Portaria Inmetro/Dimel nº 242, de 9 de setembro de 2022.

(Aditivo à Portaria Inmetro/Dimel nº 233/2003)

O DIRETOR DE METROLOGIA LEGAL DO INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA - (INMETRO), no exercício da delegação de competência outorgada pelo Senhor Presidente do Inmetro, por meio da Portaria Inmetro nº 257, de 12 de novembro de 1991, conferindo-lhe as atribuições dispostas no subitem 4.1, alínea "b", da regulamentação metrológica aprovada pela Resolução nº 8, de 22 de dezembro de 2016, do Conmetro;

De acordo com o Regulamento Técnico Metrológico para instrumentos de pesagem não automáticos, aprovado pela Portaria Inmetro nº 236/1994; e,

Considerando os elementos constantes do processo Inmetro nº 0052600.003999/2022-05 e do sistema Orquestra nº 2224189, resolve:

Art. 1º Modificar a Tabela 1 - Características Metrológicas, presente no subitem 1.4 do item 1 CARACTERÍSTICAS DO MODELO, da Portaria Inmetro/Dimel nº 233, de 19 de dezembro de 2003, que passa a ter a seguinte redação:

(...)

Tabela 1 - Características Metrológicas

Modelo	R7
Carga Máxima (Max)	$5\ 000\ \text{kg} \leq \text{Max} \leq 300\ 000\ \text{kg}$
Valor de Divisão Real (d)	$d \geq 10\ \text{kg}$
Valor de Divisão de Verificação (e)	$e \geq 10\ \text{kg}$
Carga Mínima (Min)	20 e
Número de Valores de Divisão de Verificação (n) = Max/e	$n \leq 10\ 000$
Dimensões do Dispositivo Receptor de Carga	1 m à 4 m x 1 m à 63 m
Faixa de Temperatura	-10 °C / 40 °C
Classe de Exatidão	III

(NR).

Art. 2º Incluir, na Portaria Inmetro/Dimel n.º 233, de 19 de dezembro de 2003, os desenhos anexos à presente portaria:

(...)

Anexo 1 - Vistas em perspectiva, com tipos opcionais de plataforma com rampa, dos modelos da família R7 (1).

Anexo 2 - Vistas em perspectiva, com tipos opcionais de plataforma com rampa, dos modelos da família R7 (2).

Anexo 3 - Vistas em perspectiva, com tipos opcionais de plataforma embutida, dos modelos da família R7.

Anexo 4 -Vista da placa de identificação dos modelos da família R7.

Art. 3º Ficam convalidados os atos praticados e as demais disposições com base na Portaria Inmetro/Dimel nº 233, de 19 de dezembro de 2003, e seus respectivos aditivos, anteriores à publicação da presente portaria.

Art. 4º Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação no Diário Oficial da União.



DOCUMENTO ASSINADO ELETRONICAMENTE COM FUNDAMENTO NO
ART. 6º, § 1º, DO [DECRETO Nº 8.539, DE 8 DE OUTUBRO DE 2015](#) EM
13/09/2022, ÀS 15:19, CONFORME HORÁRIO OFICIAL DE BRASÍLIA, POR

PERICELES JOSE VIEIRA VIANNA
Diretor da Diretoria de Metrologia Legal

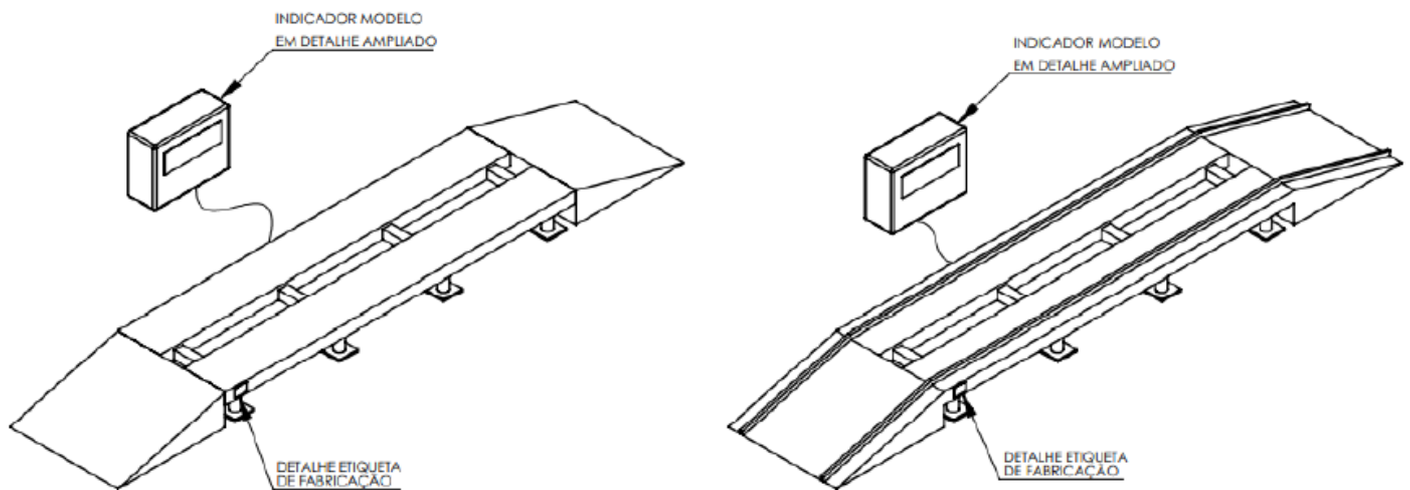
A autenticidade deste documento pode ser conferida no site

https://sei.inmetro.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1315109** e o código CRC **7844A37A**.



Diretoria de Metrologia Legal – Dimel
Divisão de Controle Legal de Instrumentos de Medição – Dicol
Endereço: Av. Nossa Senhora das Graças, 50 – Xerém – Duque de Caxias – RJ – CEP: 25250-020
Telefone: (21) 2679-9150 – e-mail: dicol@inmetro.gov.br

ANEXOS À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 242, DE 9 DE SETEMBRO DE 2022



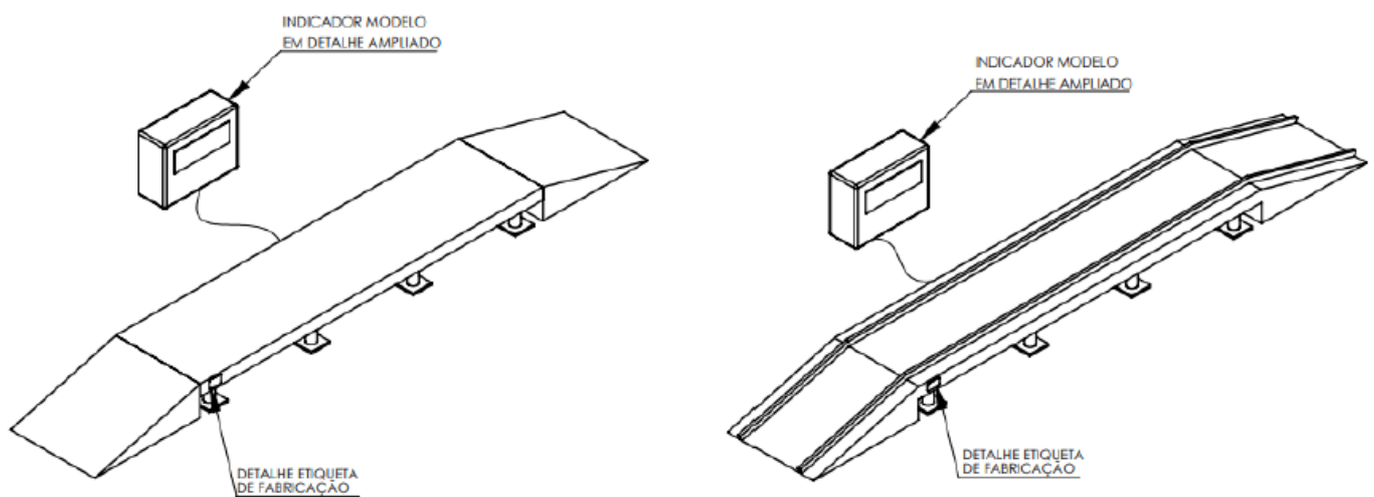
QUADRO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 233, DE 19 DE DEZEMBRO DE 2003



REQUERENTE: BALANÇAS RINNERT LTDA

Vistas em perspectiva, com tipos opcionais de plataforma com rampa, dos modelos da família R7 (1)

ANEXO 1



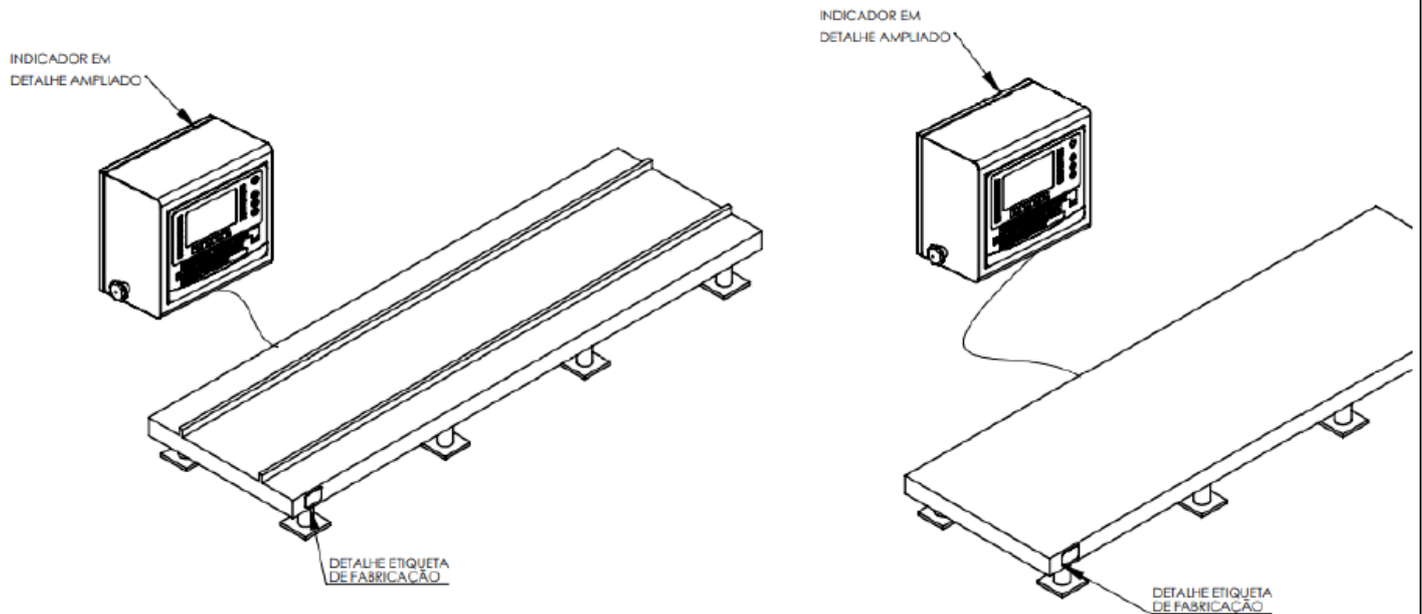
QUADRO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 233, DE 19 DE DEZEMBRO DE 2003



REQUERENTE: BALANÇAS RINNERT LTDA

Vistas em perspectiva, com tipos opcionais de plataforma com rampa, dos modelos da família R7 (2)

ANEXO 2



QUADRO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 233, DE 19 DE DEZEMBRO DE 2003



REQUERENTE: BALANÇAS RINNERT LTDA

Vistas em perspectiva, com tipos opcionais de plataforma embutida, dos modelos da família R7

ANEXO 3

Fabricante/Marca: Balanças Rinnert
Indústria de Equipamentos EIRELI
CNPJ: 86.403.003/0001-91
Braço do trombudo – SC CEP: 89178-000
Rua Duque de Caxias N° 1659 – Centro
Portaria Inmetro/Dimel N°
Modelo: XXXXX
Max= XXXX Min= XXXX e= XX n=XXXX
Classe: III - N° SERIE: XXXXXXXXXXXX

QUADRO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL N° 233, DE 19 DE DEZEMBRO DE 2003



REQUERENTE: BALANÇAS RINNERT LTDA

Vista da placa de identificação dos modelos da família R7

ANEXO 4

Apresentação de Portaria do Inmetro - Rev.04 - Publicado Out/2011 - Responsabilidade: Profe - Referência NIG-Profe-001