



Portaria Inmetro/Dimel n.º 245, de 27 de novembro de 2015.
(2º Aditivo à Portaria Inmetro/Dimel nº 115/2007)

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, através da Portaria Inmetro n.º 0257, de 12 de novembro de 1991, conferindo-lhe as atribuições dispostas no subitem 4.1, alínea "g", da regulamentação metrológica aprovada pela Resolução n.º 11, de 12 de outubro de 1988, 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 52600.013877/2015 e do sistema Orquestra 436972, resolve:

Art. 1º - Dar nova redação ao subitem 1.3 da Portaria Inmetro/Dimel nº 115, de 11 de maio de 2007, que passa a ter o seguinte enunciado:

...


1.3 Marcas: TOLEDO ou PRIX.

(NR)

Art. 2º - Dar nova redação ao subitem 1.7.1 da Portaria Inmetro/Dimel nº 115, de 11 de maio de 2007, que passa a ter o seguinte enunciado:

...

1.7.1 Teclas:

- a) Zera – para acionar o dispositivo semiautomático de retorno a zero;
- b) Tara – para acionar o dispositivo semiautomático de tara;
- c) Pesa – para acionar o ciclo de pesagem;
- d) Aparta – para acionar o limite de apartação;
- e) Limpa – para apagar dados errôneos;
- f)  – para ligar e desligar o dispositivo indicador;
- g) Quantidade – para visualizar a quantidade que foi pesada no lote;
- h) Peso médio – para visualizar o peso médio do lote;



- i) Peso total – para visualizar o peso total do lote; e,
- j) Retorna – para retornar ao parâmetro anterior e avançar entre os dígitos.

(NR)

Art. 3º - Dar nova redação ao item 7 DESENHOS ANEXOS À PRESENTE PORTARIA, da Portaria Inmetro/Dimel nº 115, de 11 de maio de 2007, com a inclusão dos seguintes anexos (desenhos):

...

7.7 – Vista frontal do dispositivo indicador modelo INDICADOR MGR-CAMPO, novo gabinete.

7.8 – Vista posterior com detalhe do plano de selagem e placa de identificação do dispositivo indicador modelo INDICADOR MGR-CAMPO, novo gabinete.

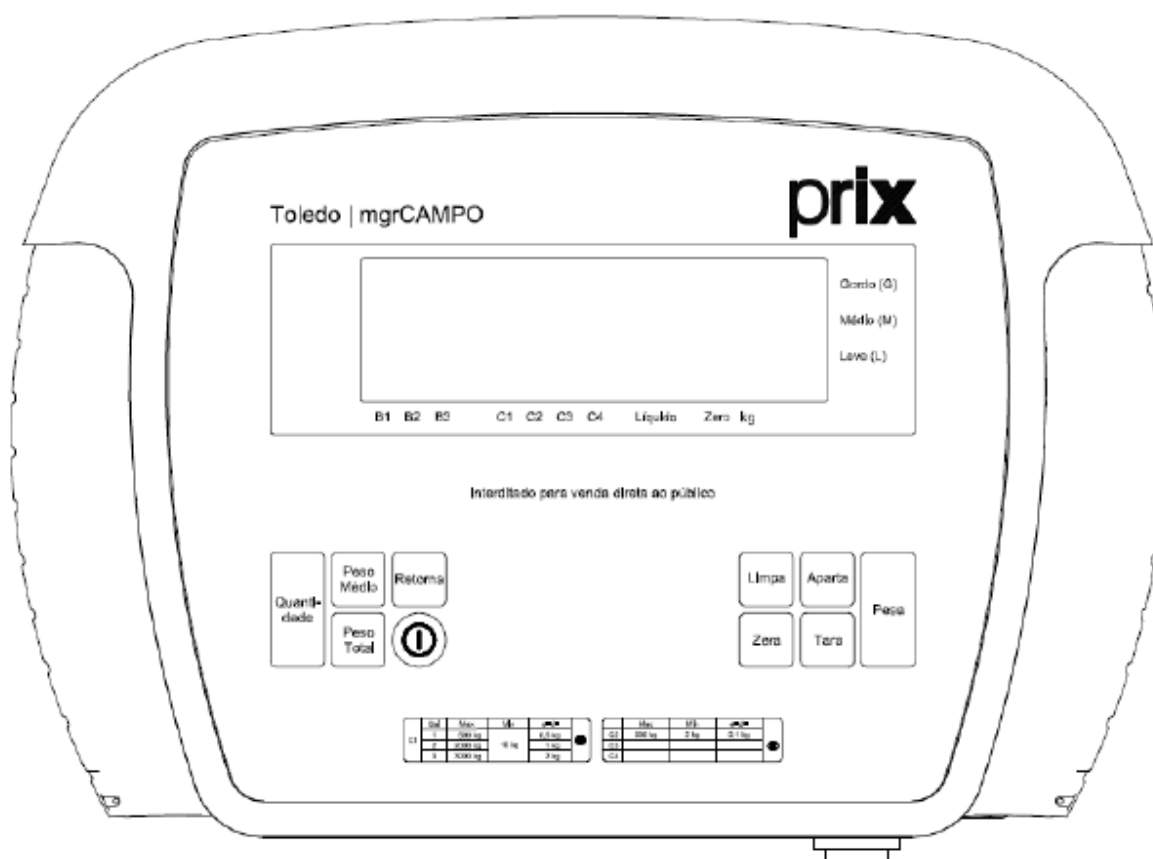
7.9 – Vista frontal e teclado do dispositivo indicador modelo INDICADOR MGR-CAMPO, novo gabinete.

(NR)

Art. 4º - Ficam convalidados os atos praticados e as demais disposições com base na Portaria Inmetro/Dimel nº 115/2007 e seus respectivos aditivos.

Art. 5º - Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação no Diário Oficial da União.

LUIZ CARLOS GOMES DOS SANTOS
Diretor de Metrologia Legal do Inmetro



DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 115, DE 11 DE MAIO DE 2007.

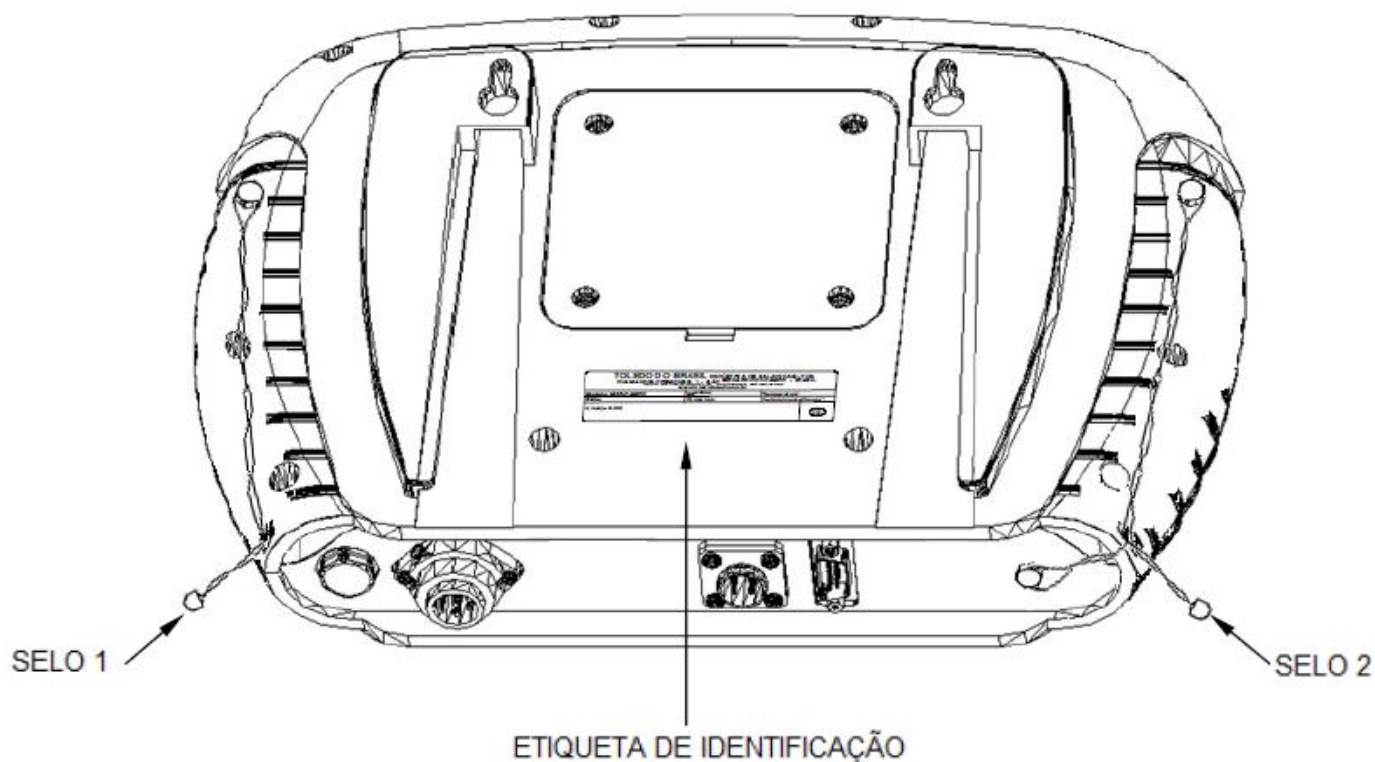
REQUERENTE:

TOLEDO DO BRASIL INDÚSTRIA DE BALANÇAS LTDA.

VISTA FRONTAL DO DISPOSITIVO INDICADOR MODELO
INDICADOR MGR-CAMPO, NOVO GABINETE.

ANEXO: 7.7





TOLEDO DO BRASIL INDÚSTRIA DE BALANÇAS LTDA RUA MANOEL CREMONESI, 1 - SÃO BERNARDO DO CAMPO - BRASIL CNPJ: 59.704.510/0001-92 INDÚSTRIA BRASILEIRA www.toledobrasil.com.br		
Modelo: MGR-CAMPO	Mes/Ano:	Temperatura:
Série:	Consumo:	Portaria Inmetro/Dimel n°
n(max)= 5.000		III

DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 0115, DE 11 DE MAIO DE 2007.

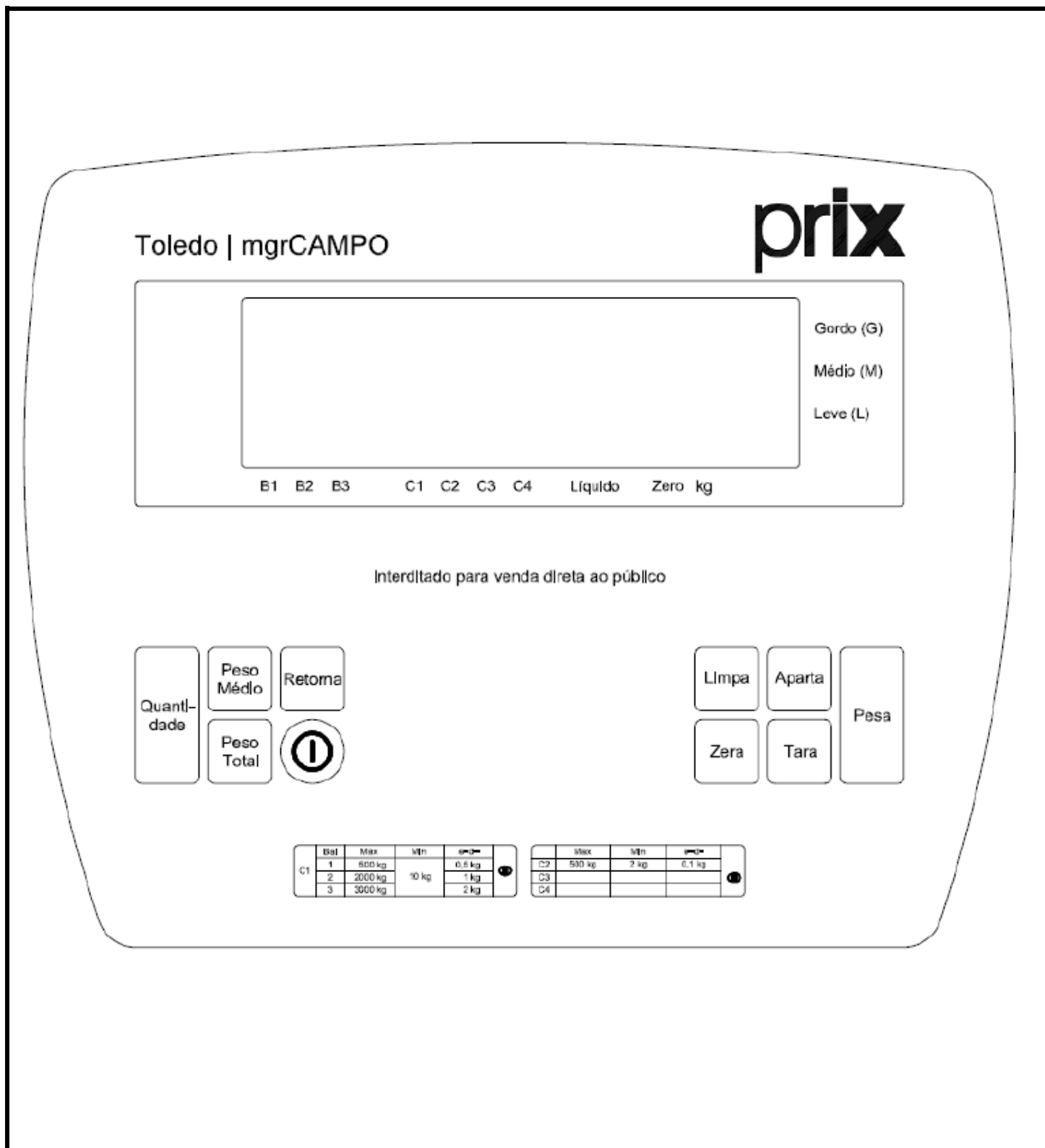


REQUERENTE:

TOLEDO DO BRASIL INDÚSTRIA DE BALANÇAS LTDA.

VISTA POSTERIOR COM DETALHE DO PLANO DE SELAGEM E
PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DO DISPOSITIVO INDICADOR
MODELO INDICADOR MGR-CAMPO, NOVO GABINETE.

ANEXO: 7.8



DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 0115, DE 11 DE MAIO DE 2007.



REQUERENTE:

TOLEDO DO BRASIL INDÚSTRIA DE BALANÇAS LTDA.

VISTA FRONTAL E TECLADO DO DISPOSITIVO INDICADOR
MODELO INDICADOR MGR-CAMPO, NOVO GABINETE.

ANEXO: 7.9