



Portaria Inmetro/Dimel n.º 250, de 04 de dezembro de 2015.
(8º Aditivo à Portaria Inmetro/Dimel nº 194/2002)

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 257, 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 automático, aprovado pela Portaria Inmetro nº 236/1994; e,

Considerando os elementos constantes do processo Inmetro nº 52600.027495/2015 e do sistema Orquestra 471458, resolve:

Art. 1º - Dar nova redação ao subitem 1.3 da Portaria Inmetro/Dimel nº 194, de 16 de outubro de 2002, que passa a ter o seguinte enunciado:

“(…)

1.3 Marcas: TOLEDO ou PRIX. (NR)”

Art. 2º - Dar nova redação ao QUADRO – (características metrológicas) relativo ao subitem 1.4 da Portaria Inmetro/Dimel nº 194/2002, com a inclusão de modelos, como a seguir:

“(…)

Tabela 1 – Características Metrológicas

Modelo	Classe de Exatidão	Carga Máxima (Max) (kg)	Valor de Divisão de Verificação (e) (kg)	Carga Mínima (Min) (kg)	Dimensões do Dispositivo Receptor de Carga (barras) (m)	Dimensões do Dispositivo Receptor de Carga (plataforma) (m)
MGR-3000	III	Max ₁ 500 Max ₂ 2000 Max ₃ 3000	e ₁ = 0,5 e ₂ = 1 e ₃ = 2	Min ₁ 10 Min ₂ 20 Min ₃ 40	0,9 x 0,15 x 0,083	2,6 a 3,0 x 0,5 a 1,0 x 2,3
MGR-3000/X		300 a 3000	0,1 a 2	2 a 40		
MGR-3000-4000		Max ₁ 500 Max ₂ 2000 Max ₃ 3000	e ₁ = 0,5 e ₂ = 1 e ₃ = 2	Min ₁ 10 Min ₂ 20 Min ₃ 40		
MGR-3000-4000/X		300 a 10000	0,1 a 5	2 a 100		



Nota: A extensão “X” refere-se ao complemento da designação dos modelos sendo determinado pelo requerente.” (NR)

Art. 3º - Dar nova redação ao item 6 ANEXOS, da Portaria Inmetro/Dimel nº 194/2002, com a inclusão dos seguintes anexos (desenhos):

“(…)

Anexo 6.4 – Perspectivas dos modelos MGR-3000, MGR-3000X, MGR-3000-4000 e MGR-3000-4000/X.

Anexo 6.5 – Perspectivas dos modelos MGR-3000, MGR-3000X, MGR-3000-4000 e MGR-3000-4000/X com gradil.

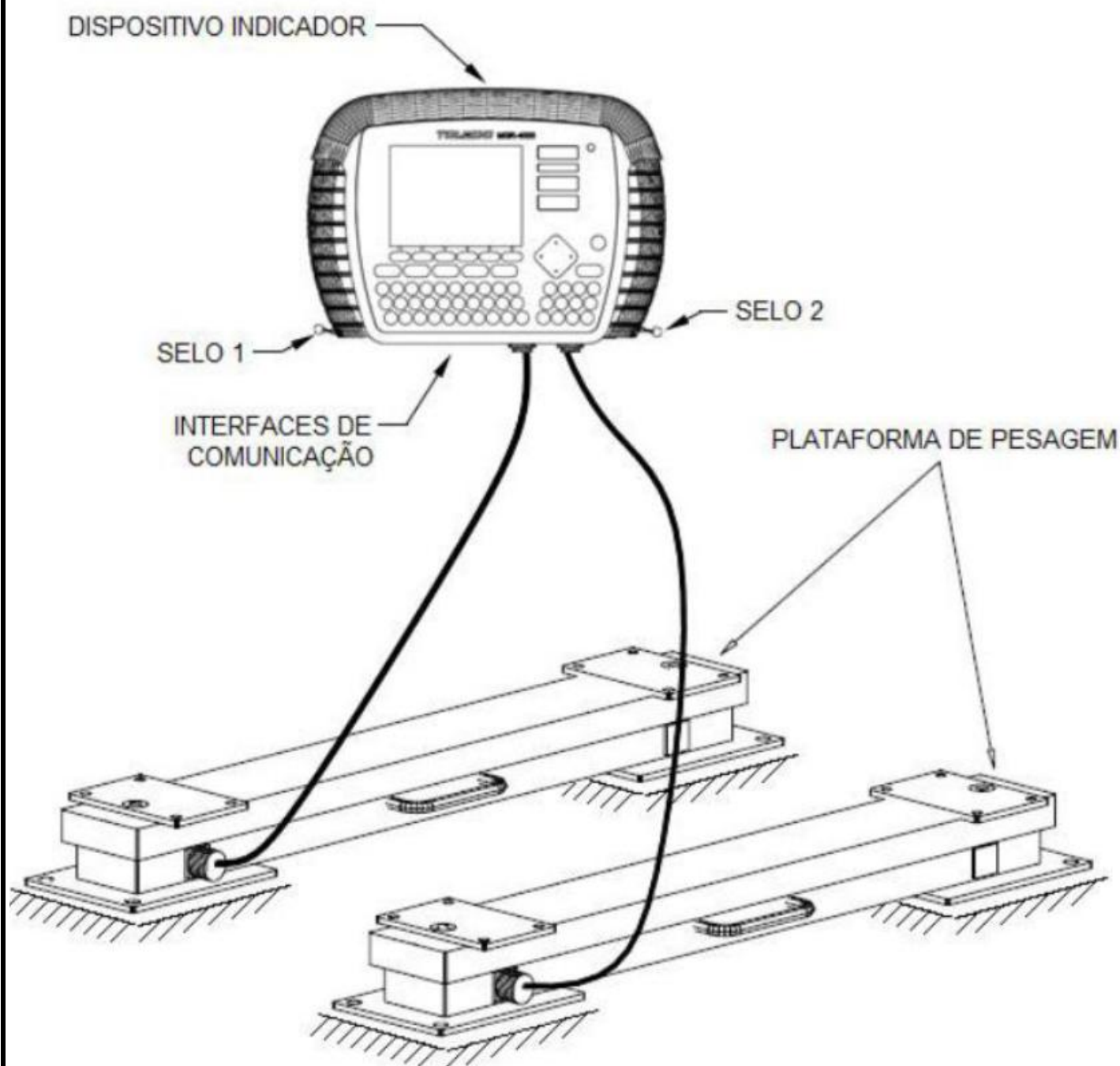
Anexo 6.6 – Vista frontal do dispositivo indicador e teclado dos modelos MGR-3000, MGR-3000X, MGR-3000-4000 e MGR-3000-4000/X.

Anexo 6.7 – Vista posterior do dispositivo indicador e placa de identificação dos modelos MGR-3000, MGR-3000X, MGR-3000-4000 e MGR-3000-4000/X. (NR)”

Art. 4º - Ficam convalidados os atos e disposições anteriores à publicação da presente Portaria praticados com base na Portaria Inmetro/Dimel nº 194/2002 e seus aditivos, Portarias Inmetro/Dimel nº 69/2005, nº 30/2007, nº 76/2011, nº 224/2013, nº 135/2014 e nº 126/2015.

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 250, DE 04 DE DEZEMBRO DE 2015.

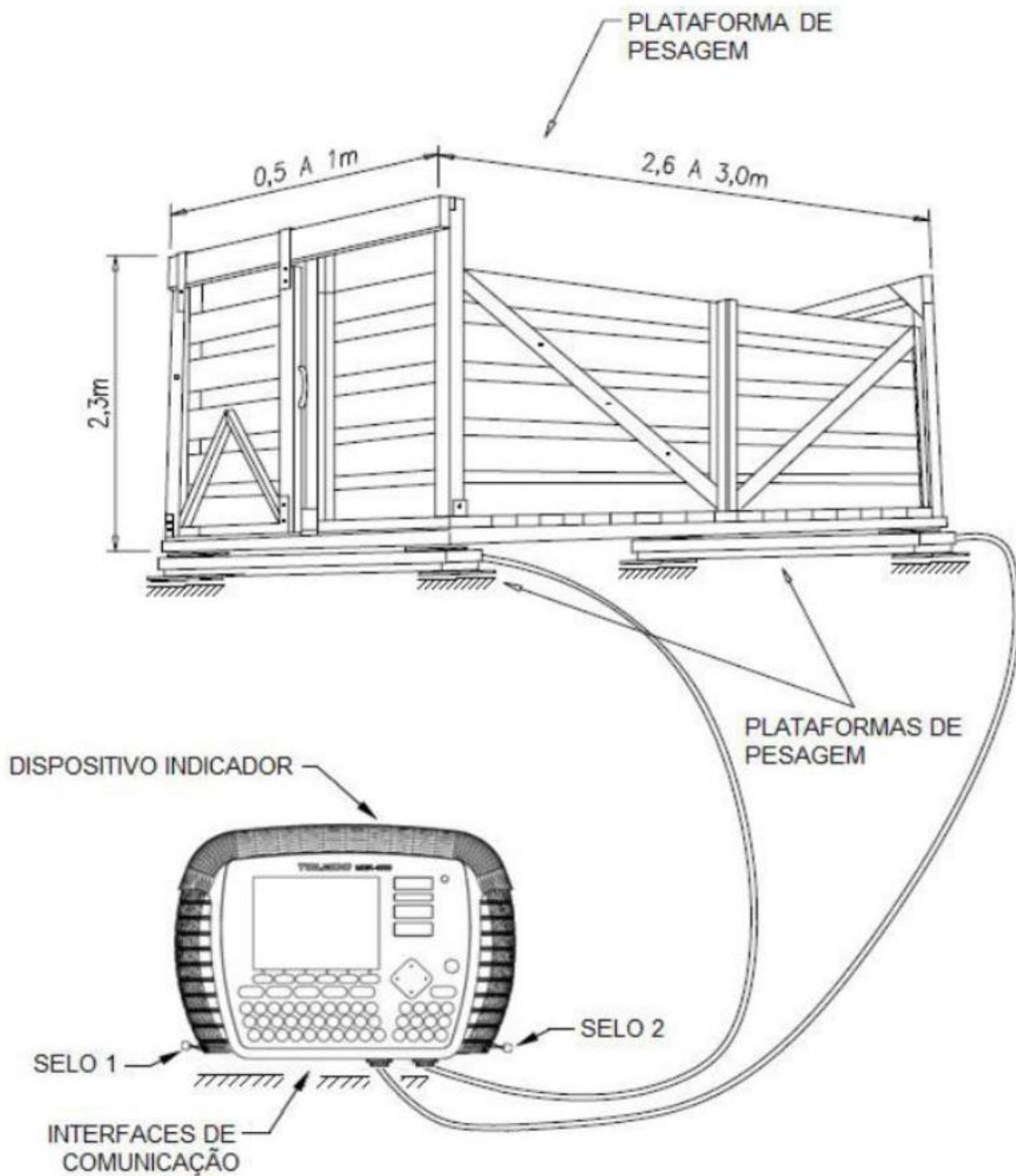


REQUERENTE:

TOLEDO DO BRASIL INDÚSTRIA DE BALANÇAS LTDA.

PERSPECTIVAS DOS MODELOS MGR-3000, MGR-3000X, MGR-3000-4000 E MGR-3000-4000/X.

ANEXO: 6.4



DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 250, DE 04 DE DEZEMBRO DE 2015.

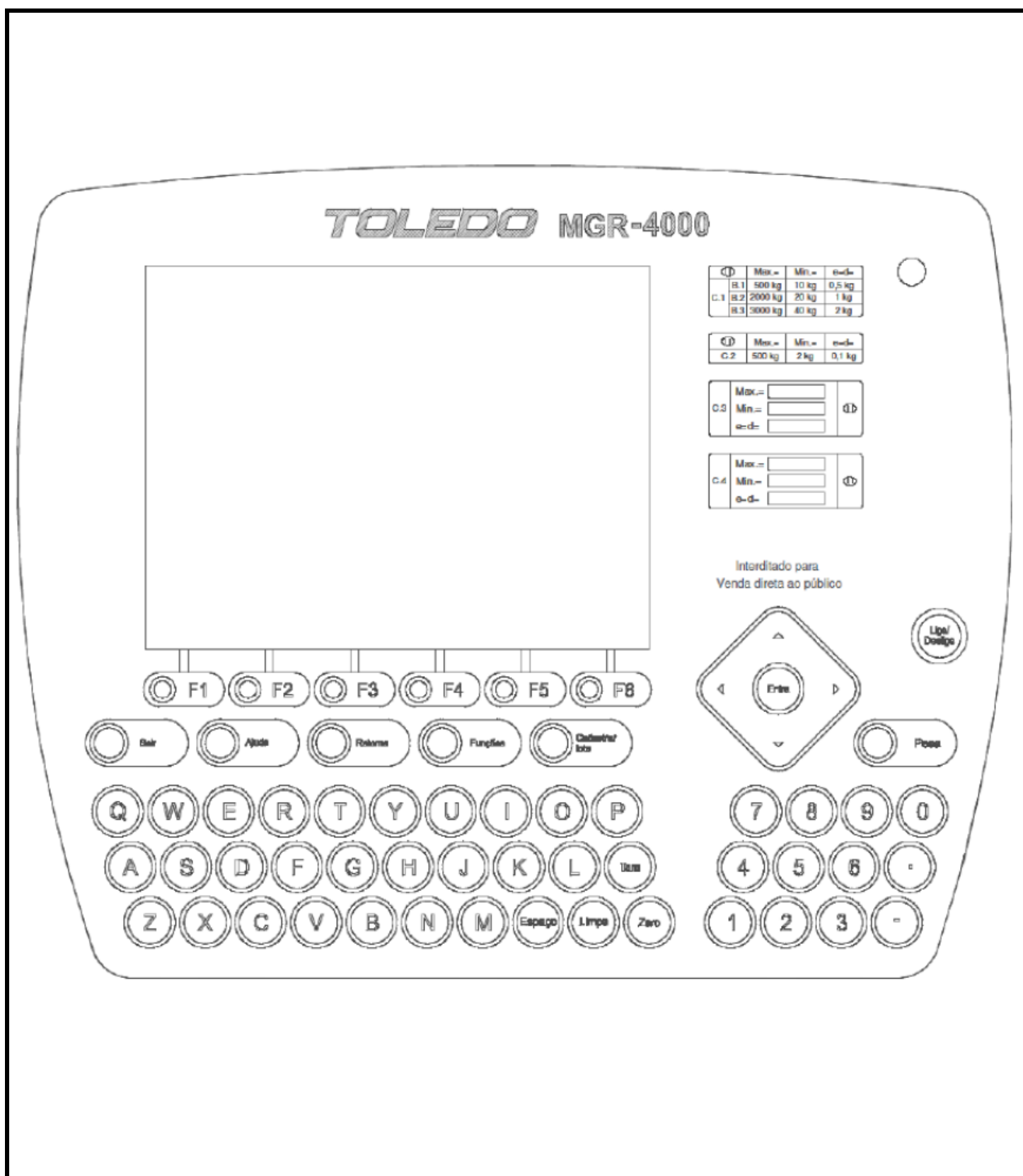


REQUERENTE:

TOLEDO DO BRASIL INDÚSTRIA DE BALANÇAS LTDA.

PERSPECTIVAS DOS MODELOS MGR-3000, MGR-3000X, MGR-3000-4000 E MGR-3000-4000/X COM GRADIL.

ANEXO: 6.5



DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 250, DE 04 DE DEZEMBRO DE 2015.

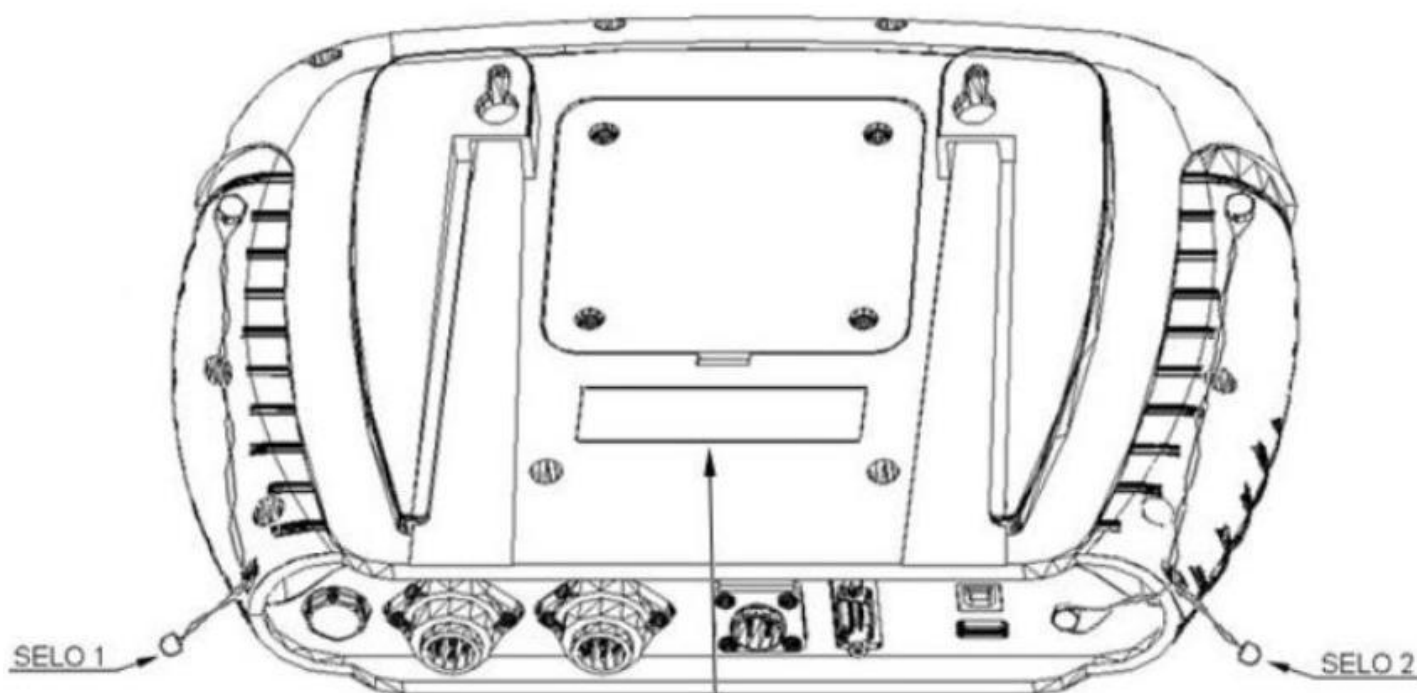
REQUERENTE:

TOLEDO DO BRASIL INDÚSTRIA DE BALANÇAS LTDA.



VISTA FRONTAL DO DISPOSITIVO INDICADOR E TECLADO
DOS MODELOS MGR-3000, MGR-3000X, MGR-3000-4000 E MGR-
3000-4000/X.

ANEXO: 6.6



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:	Mês/Ano:	Temperatura:	
Série:	Consumo:	Portaria Inmetro/Dimel nº	
Max	Min	gde	III

DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 250, DE 04 DE DEZEMBRO DE 2015.



REQUERENTE:

TOLEDO DO BRASIL INDÚSTRIA DE BALANÇAS LTDA.

VISTA POSTERIOR DO DISPOSITIVO INDICADOR E PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DOS MODELOS MGR-3000, MGR-3000X, MGR-3000-4000 E MGR-3000-4000/X.

ANEXO: 6.7