



Portaria Inmetro/Dimel nº 0272, de 25 de novembro de 2013.
(3º Aditivo à Portaria Inmetro/Dimel nº 107/2006)

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 nº 257, de 12 de novembro de 1991, conferindo-lhe as atribuições dispostas no subitem 4.1, alínea "g", da regulamentação metrológica aprovada pela Resolução nº 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;

Considerando os elementos constantes do processo Inmetro nº 52600.039981/2013, apresentados por Magna Comércio de Balanças Ltda;

Considerando os termos da Portaria Inmetro/Dimel nº 107/2006, que aprova os modelos que constituem as famílias L-PC, L-PC...T, PC, PC...T, L-PCR, L-PCR...T, PCR e PCR...T de instrumentos de pesagem não automático, de equilíbrio automático, eletrônico, digital, computador de preços, classe III, marca TORREY/MAGNA, resolve:

Art. 1º - Incluir, em caráter opcional, na Portaria Inmetro/Dimel nº107/2006, novos planos de selagem dos modelos LPCR-20, LPCR-40, LPCR-20T e LPCR40T, de acordo com os desenhos anexos à presente Portaria.

Art. 2º - Incluir, no item 6, da Portaria Inmetro/Dimel nº107/2006, os desenhos anexos à presente portaria:

- 1 - Vista posterior, lateral e inferior da lacração dos modelos LPCR-20-T e LPCR-40-T.
- 2 - Vista posterior, lateral e inferior da lacração dos modelos LPCR-20 e LPCR-40.
- 3 - Vista lateral da lacração dos modelos LPCR-20-T e LPCR-40-T.
- 4 - Vista lateral da lacração dos modelos LPCR-20 e LPCR-40.
- 5 - Vista lateral direita dos modelos LPCR-20, LPCR-40, LPCR-20-T e LPCR-40-T.
- 6 - Vista posterior dos modelos LPCR-20, LPCR-40, LPCR-20-T e LPVR-40-T.
- 7 - Perspectiva e vista interna da proteção do botão de calibração dos modelos LPCR-20 e LPCR-40.
- 8 - Perspectiva e vista interna da proteção do botão de calibração dos modelos LPCR-20-T e LPCR-40-T.
- 9 - Vista inferior com plano de selagem dos modelos LPCR-20 e LPCR-40.
- 10 - Vista inferior com plano de selagem dos modelos LPCR-2-T e LPCR-40-T.





Serviço Público Federal

MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO EXTERIOR
INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA – **Inmetro**

Continuação da Portaria Inmetro/Dimel nº 0272 de 25 de novembro de 2013.

Art. 3º - Estabelecer que fiquem convalidados os atos praticados e as demais disposições com base na Portaria Inmetro/Dimel nº 107/2006, bem como nos respectivos aditivos, anteriores à publicação da presente portaria.

Art. 4º - Esta portaria entrará em vigor na data de sua publicação.

MAURÍCIO EVANGELISTA DA SILVA
Diretor Substituto de Metrologia Legal do Inmetro



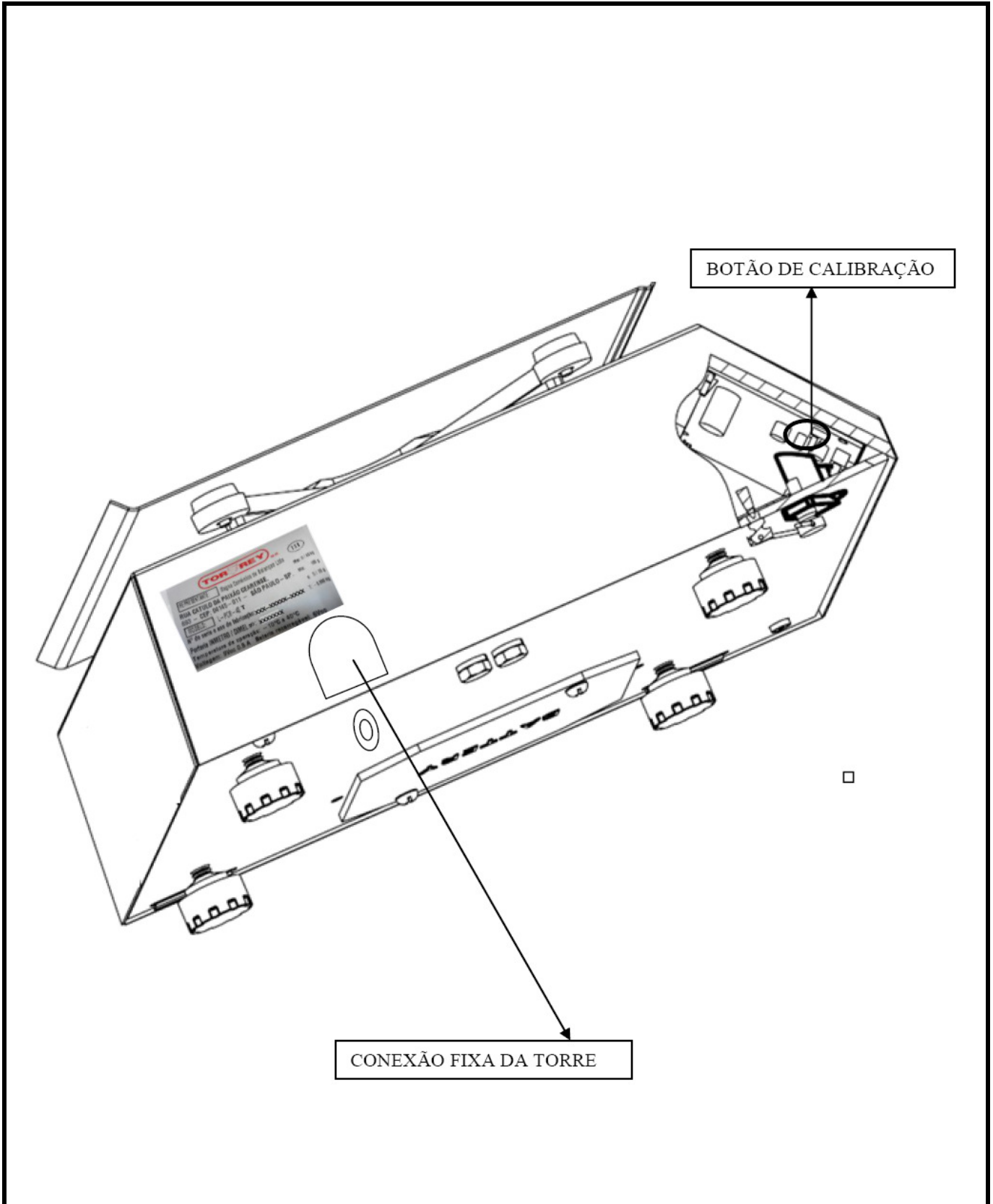
Diretoria de Metrologia Legal – Dimel
Divisão de Massa e Comprimento – Dimac

Endereço: Av. Nossa Senhora das Graças, 50 – Xerém - Duque de Caxias /RJ - CEP: 25.250-020


Telefones: (0xx21) 2679-9138/9232

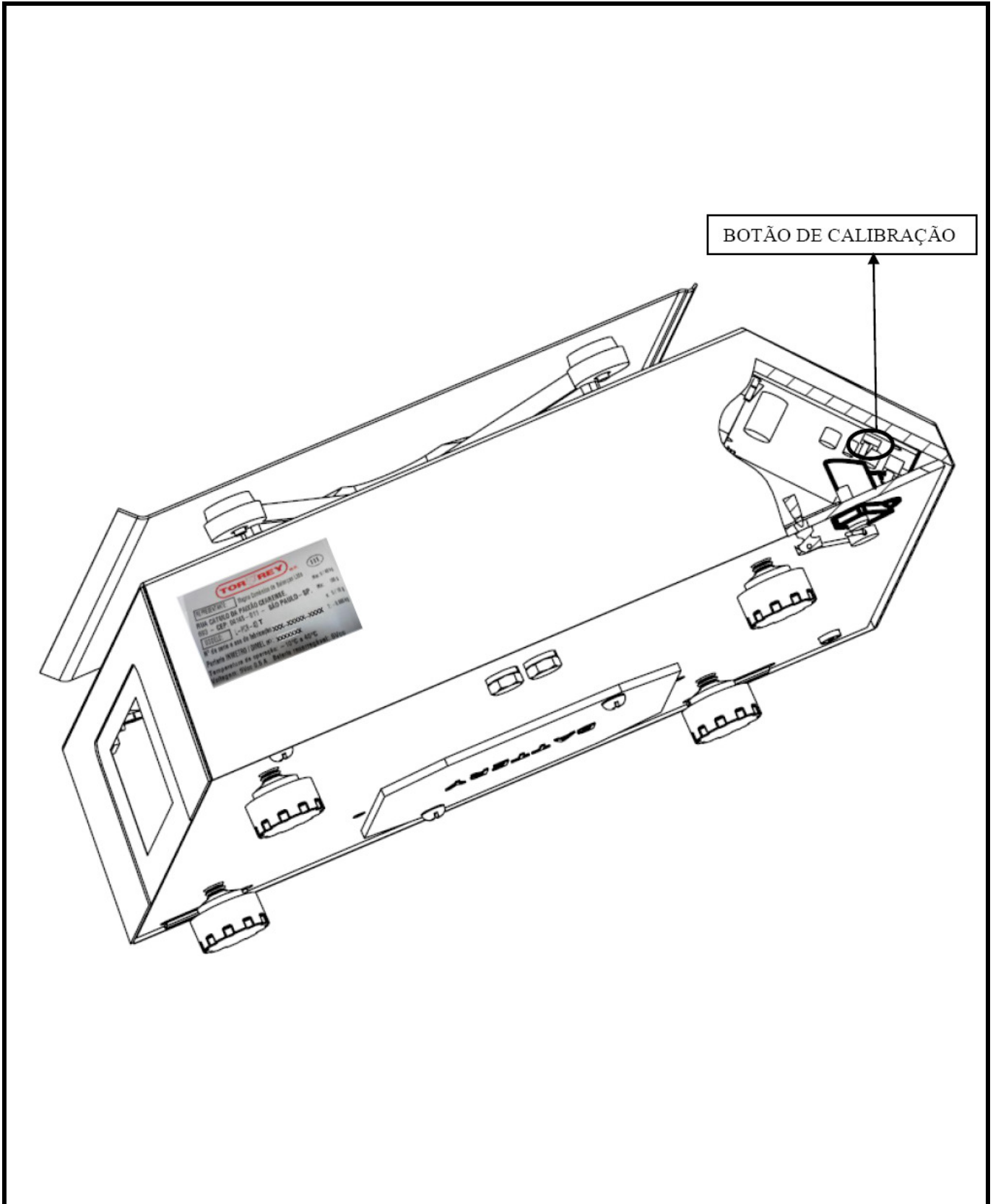
E-mail: dimac@inmetro.gov.br

Página 2/2




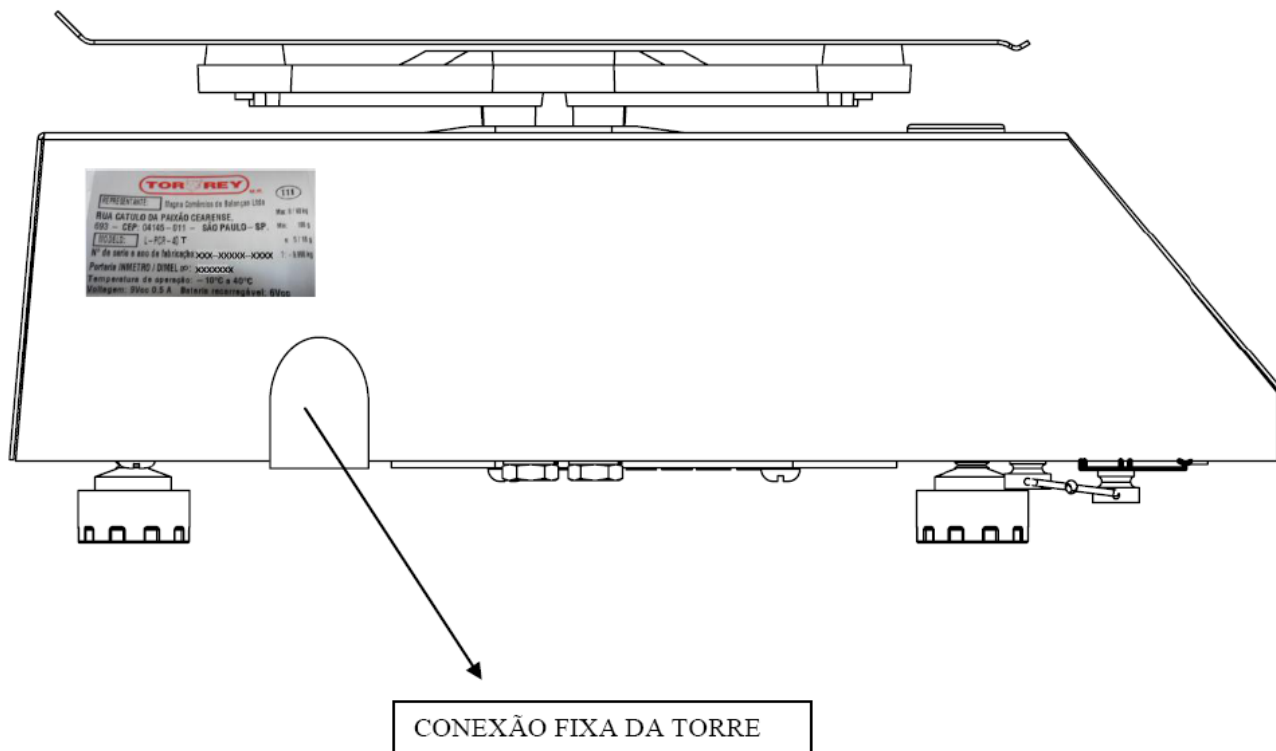
DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 0272 DE 25 DE NOVEMBRO DE 2013.

	FABRICANTE: Fabricante de Balcas Torrey S.A M	COTAS EM:
	VISTA POSTERIOR, LATERAL E INFERIOR DA LACRAÇÃO DOS MODELOS LPCR-20-T E LPCR-40-T.	ESCALA:
		ANEXO: 01




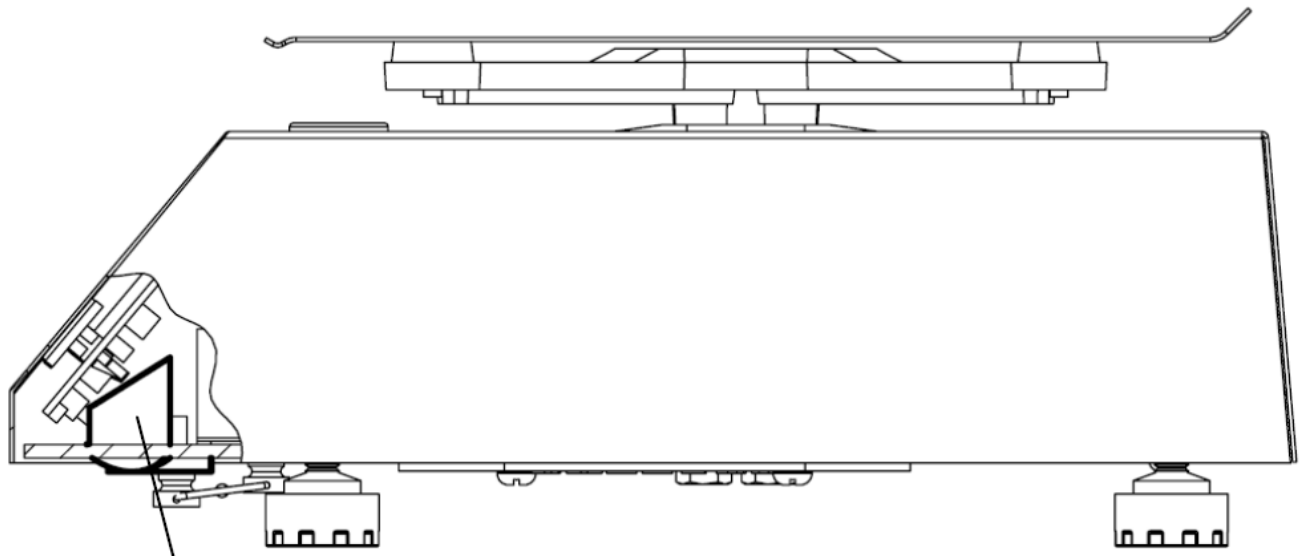
DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 0272 DE 25 DE NOVEMBRO DE 2013.

	FABRICANTE: Fabricante de Basculas Torrey S.A M	COTAS EM:
	VISTA POSTERIOR, LATERAL E INFERIOR DA LACRAÇÃO DOS MODELOS LPCR-20 E LPCR-40.	ESCALA:
		ANEXO: 02




DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 0272 DE 25 DE NOVEMBRO DE 2013.

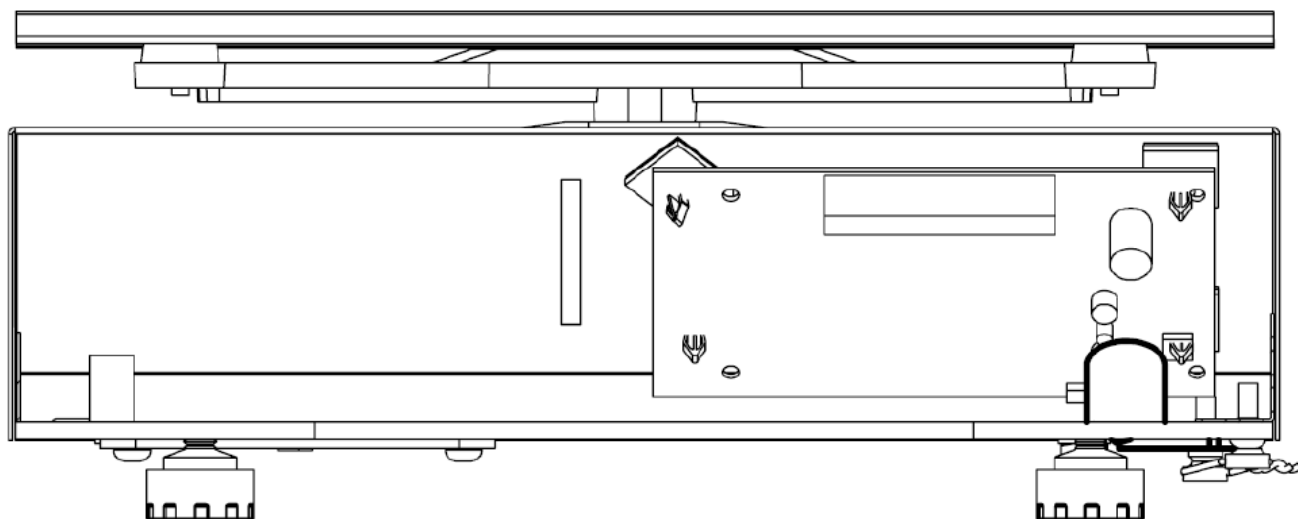
	FABRICANTE: Fabricante de Balcões Torrey S.A M	COTAS EM:
	VISTA LATERAL DA LACRAÇÃO DOS MODELOS LPCR-20-T E LPCR-40-T.	ESCALA:
		ANEXO: 03



CILINDRO SELADO DE ACESSO
AO PAINEL DE CALIBRAÇÃO.

DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 0272 DE 25 DE NOVEMBRO DE 2013.

	FABRICANTE: Fabricante de Basculas Torrey S.A M	COTAS EM:
	VISTA LATERAL DIREITA DOS MODELOS LPCR-20, LPCR-40, LPCR-20-T E LPCR-40-T.	ESCALA:
		ANEXO: 05



DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 0272 DE 25 DE NOVEMBRO DE 2013.



FABRICANTE:

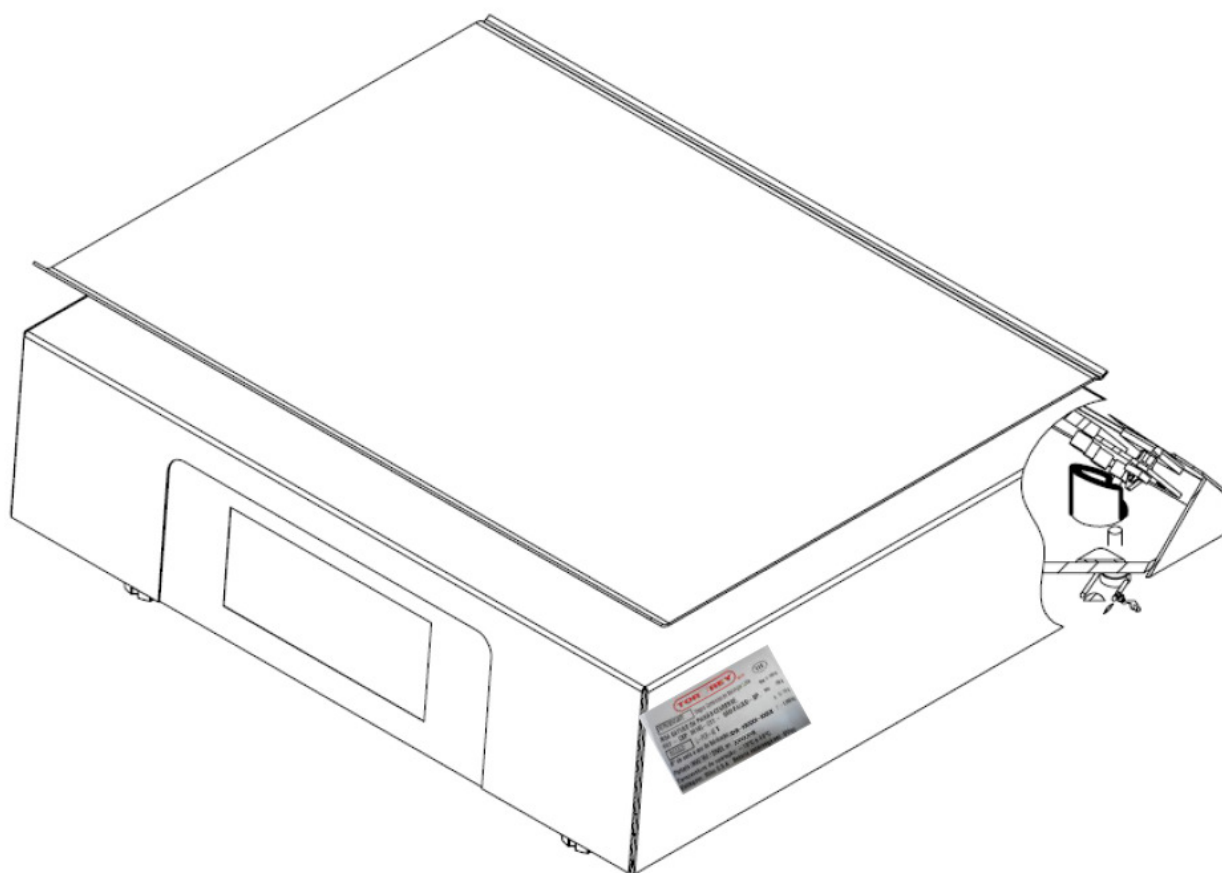
Fabricante de Basculas Torrey S.A M

COTAS EM:

VISTA POSTERIOR DOS MODELOS LPCR-20, LPCR-40,
LPCR-20-T E LPVR-40-T.

ESCALA:

ANEXO: 06



DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 0272 DE 25 DE NOVEMBRO DE 2013.



FABRICANTE:

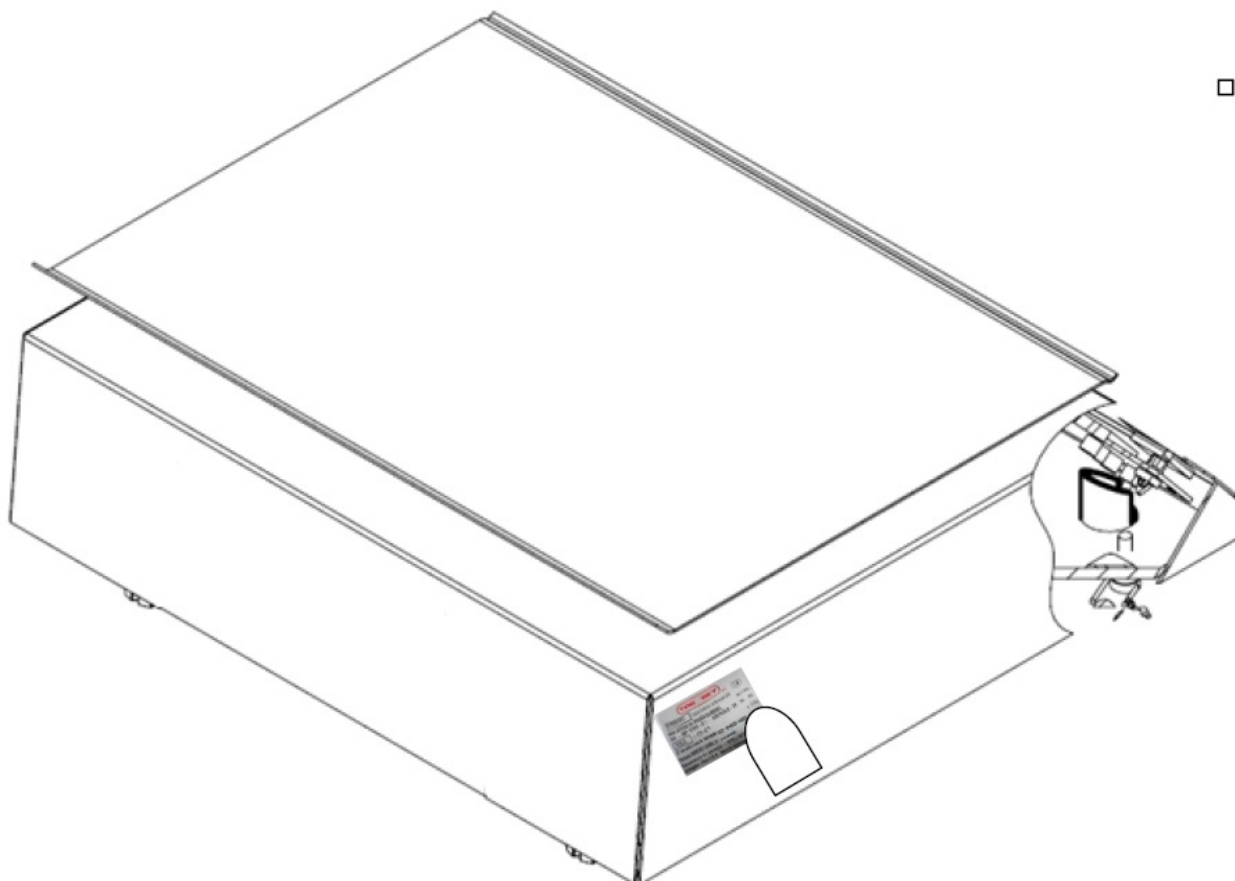
Fabricante de Basculas Torrey S.A M

PERSPECTIVA E VISTA INTERNA DA PROTEÇÃO DO
BOTÃO DE CALIBRAÇÃO DOS MODELOS LPCR-20 E
LPCR-40.

COTAS EM:


ESCALA:

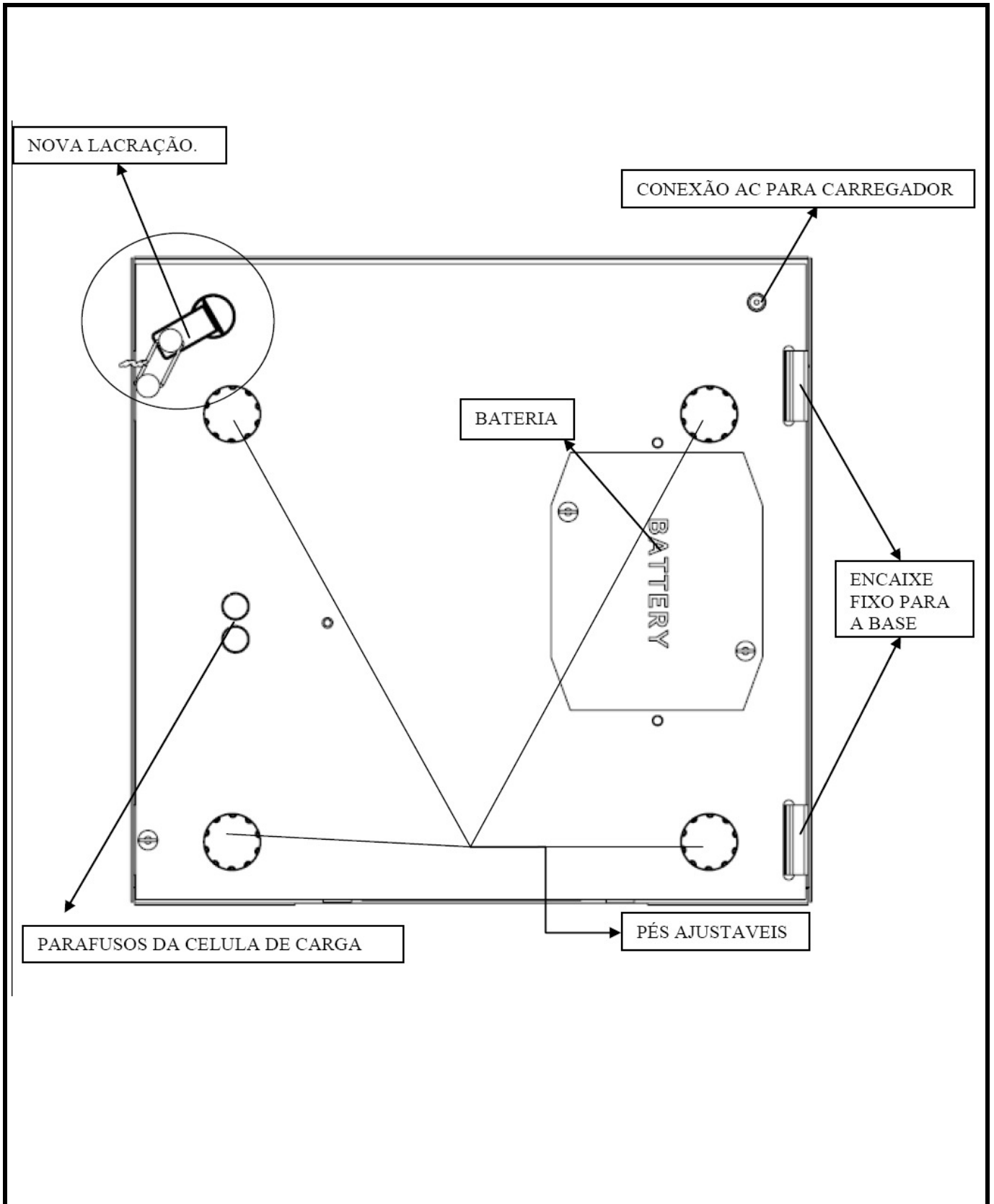
ANEXO: 07




□

DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 0272 DE 25 DE NOVEMBRO DE 2013.

	FABRICANTE: Fabricante de Basculas Torrey S.A M	COTAS EM:
	PERSPECTIVA E VISTA INTERNA DA PROTEÇÃO DO BOTÃO DE CALIBRAÇÃO DOS MODELOS LPCR-20-T E LPCR-40-T.	ESCALA:
		ANEXO: 08

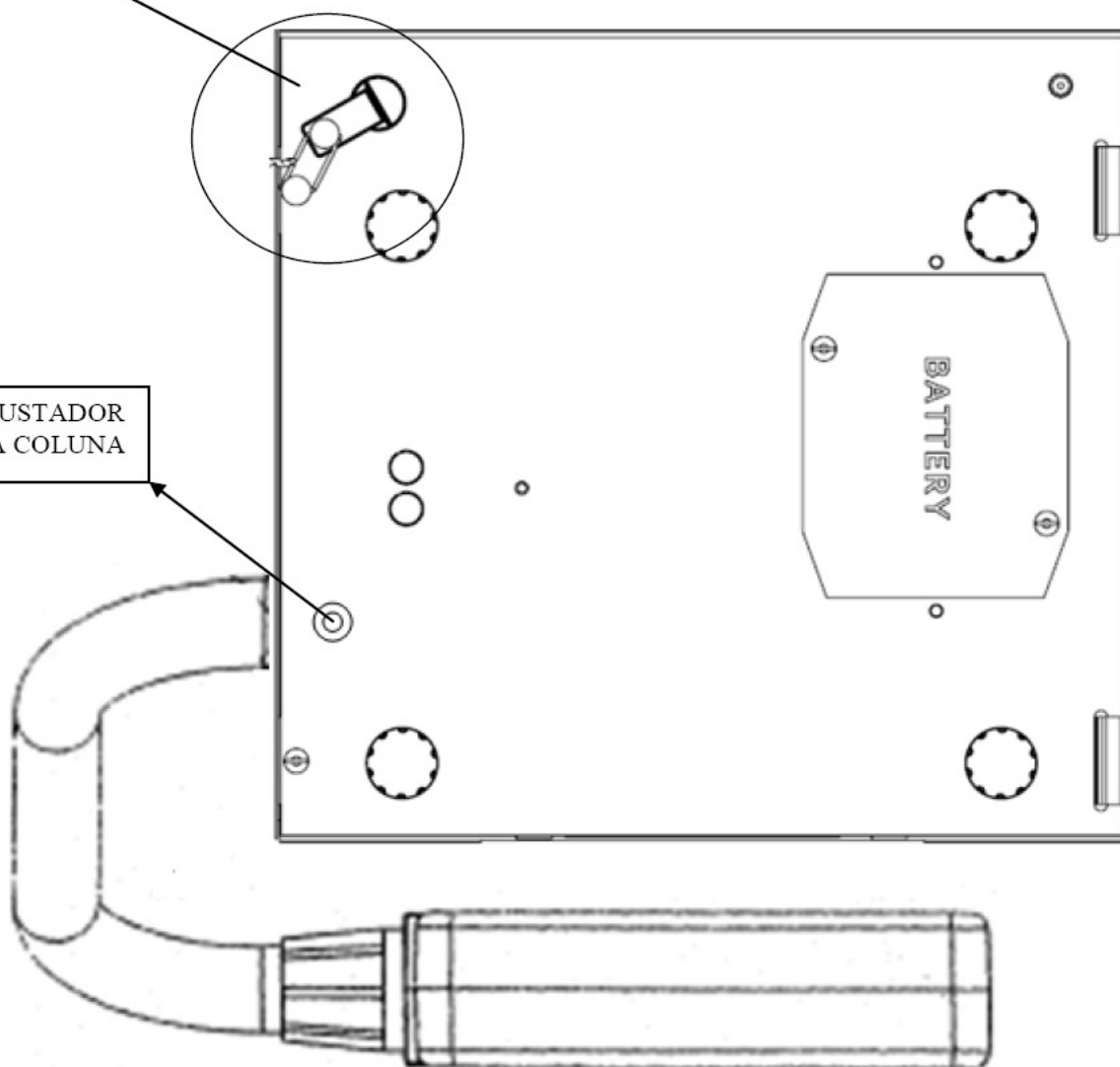


DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 0272 DE 25 DE NOVEMBRO DE 2013.

	FABRICANTE: Fabricante de Basculas Torrey S.A M	COTAS EM:
	VISTA INFERIOR COM PLANO DE SELAGEM DOS MODELOS LPCR-20 E LPCR-40.	ESCALA:
		ANEXO: 09

NOVA LACRAÇÃO.

AJUSTADOR
DA COLUNA



DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 0272 DE 25 DE NOVEMBRO DE 2013.



FABRICANTE:

Fabricante de Basculas Torrey S.A M

COTAS EM:

VISTA INFERIOR COM PLANO DE SELAGEM DOS
MODELOS LPCR-2-T E LPCR-40-T.

ESCALA:

ANEXO: 10