



Portaria Inmetro/Dimel n.º 216, de 23 de outubro de 2015.
(8º Aditivo à Portaria Inmetro/Dimel nº 004/2004)

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 automáticos, aprovado pela Portaria Inmetro nº 236/1994; e,

Considerando os elementos constantes do processo Inmetro nº 52600.029718/2015 e do sistema Orquestra 496229, resolve:

Art. 1º - Dar nova redação ao subitem 1.3 da Portaria Inmetro/Dimel nº 0004, de 15 de janeiro de 2004, que passa a ter o seguinte enunciado:

...

1.3 Marcas: TOLEDO ou PRIX.

(NR)

Art. 2º - Dar nova redação ao “QUADRO ANEXO” – (Características Metrológicas) da Portaria Inmetro/Dimel nº 0004/2004, com a inclusão dos modelos Prix 3 Fit/1, Prix 3 Fit/2 e Prix 3 Fit/3, 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)	Efeito máximo de tara T= - ... (kg)	Dimensões do Dispositivo Receptor de Carga (mm x mm)
PRIX 3/1	III	15	0,005	0,1	15	359 x 251





PRIX 3/2	III	10	0,002	0,04	10	359 x 251
PRIX 3/3		6	0,002	0,04	6	359 x 251
PRIX 3 / 4		5	0,001	0,02	5	359 x 251
PRIX 3/5		3	0,001	0,02	3	359 x 251
PRIX 3/6		2,5	0,0005	0,01	2,5	359 x 251
PRIX 3/7		3 / 6 / 15	0,001 / 0,002 / 0,005	0,02	3 / 6 / 15	359 x 251
PRIX 3/8		3 / 6	0,001/ 0,002	0,02	3 / 6	359 x 251
PRIX 3/9		6 / 15	0,002 / 0,005	0,04	6 / 15	359 x 251
PRIX 3/10		6 / 15 / 30	0,002 / 0,005 / 0,01	0,04	6 / 15 / 30	359 x 251
PRIX 3/11		15 / 30	0,005 / 0,01	0,1	15 / 30	359 x 251
PRIX 3/12		Bal 1→3 Bal 2→6 Bal 3→15	0,001 0,002 0,005	0,02 0,04 0,1	3 6 15	359 x 251
PRIX 3/13		Bal 1→3 Bal 2→6	0,001 0,002	0,02 0,04	3 6	359 x 251
PRIX 3/14		Bal 1→6 Bal 2→15	0,002 0,005	0,04 0,1	6 15	359 x 251
PRIX 3/15		Bal 1→3 Bal 2→6 Bal 3→15	0,002 0,005 0,01	0,04 0,1 0,2	3 6 15	359 x 251
PRIX 3/16		Bal 1→15 Bal 2→30	0,005 0,01	0,1 0,2	15 30	359 x 251
PRIX 3/17	III	Bal 1→10 Bal 2→25	0,002 0,005	0,04 0,01	10 25	359 x 251



PRIX 3/18		Bal 1 → 10 Bal 2 → 30	0,002 0,005	0,04 0,01	10 30	359 x 251
Prix3 Fit/1		15	0,005	0,1	15	300 x 233
Prix3 Fit/2		Bal 1 → 6 Bal 2 → 15	0,002 0,005	0,04 0,1	6 15	300 x 233
Prix3 Fit/3		Bal 1 → 15 Bal 2 → 30	0,005 0,01	0,1 0,2	15 30	300 x 233

(NR)

Art. 3º - Dar nova redação ao item 6 DESENHOS ANEXOS A PRESENTE PORTARIA, da Portaria Inmetro/Dimel nº 0004/2004, com a inclusão dos seguintes anexos (desenhos):

...

Anexo 6.15 – Perspectivas dos modelos Prix3 Fit/1, Prix3 Fit/2 e Prix3 Fit/3.

Anexo 6.16 – Vista inferior com detalhe do plano de selagem dos modelos Prix3 Fit/1, Prix3 Fit/2 e Prix3 Fit/3.

Anexo 6.17 – Vista do teclado e do dispositivo indicador do operador e consumidor dos modelos Prix3 Fit/1, Prix3 Fit/2 e Prix3 Fit/3.

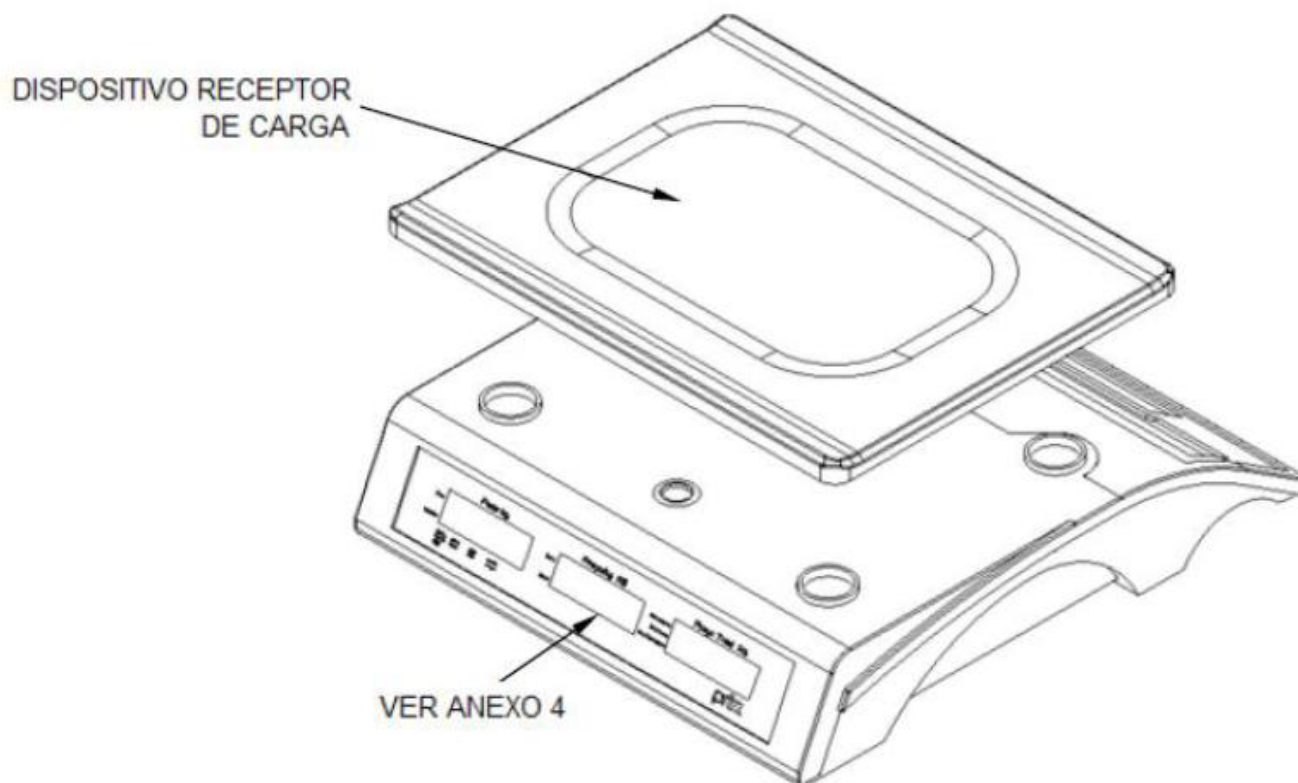
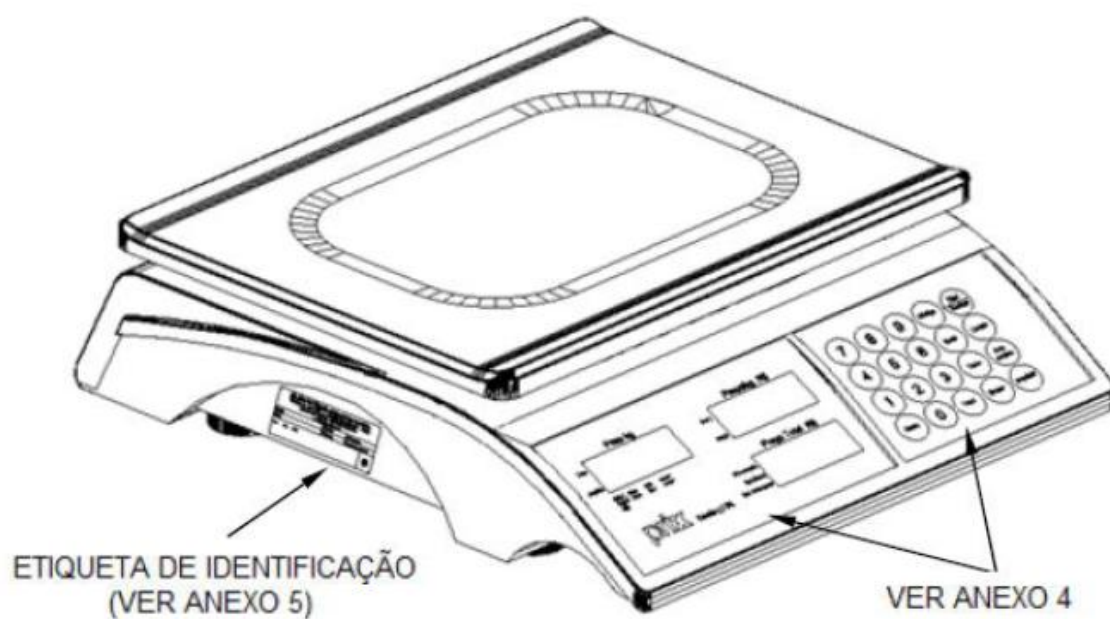
Anexo 6.18 – Vista da placa de identificação dos modelos Prix3 Fit/1, Prix3 Fit/2 e Prix3 Fit/3.

(NR)

Art. 4º - Ficam convalidados os atos praticados e as demais disposições com base na Portaria Inmetro/Dimel nº 0004/2004 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 004, DE 15 DE JANEIRO DE 2004.

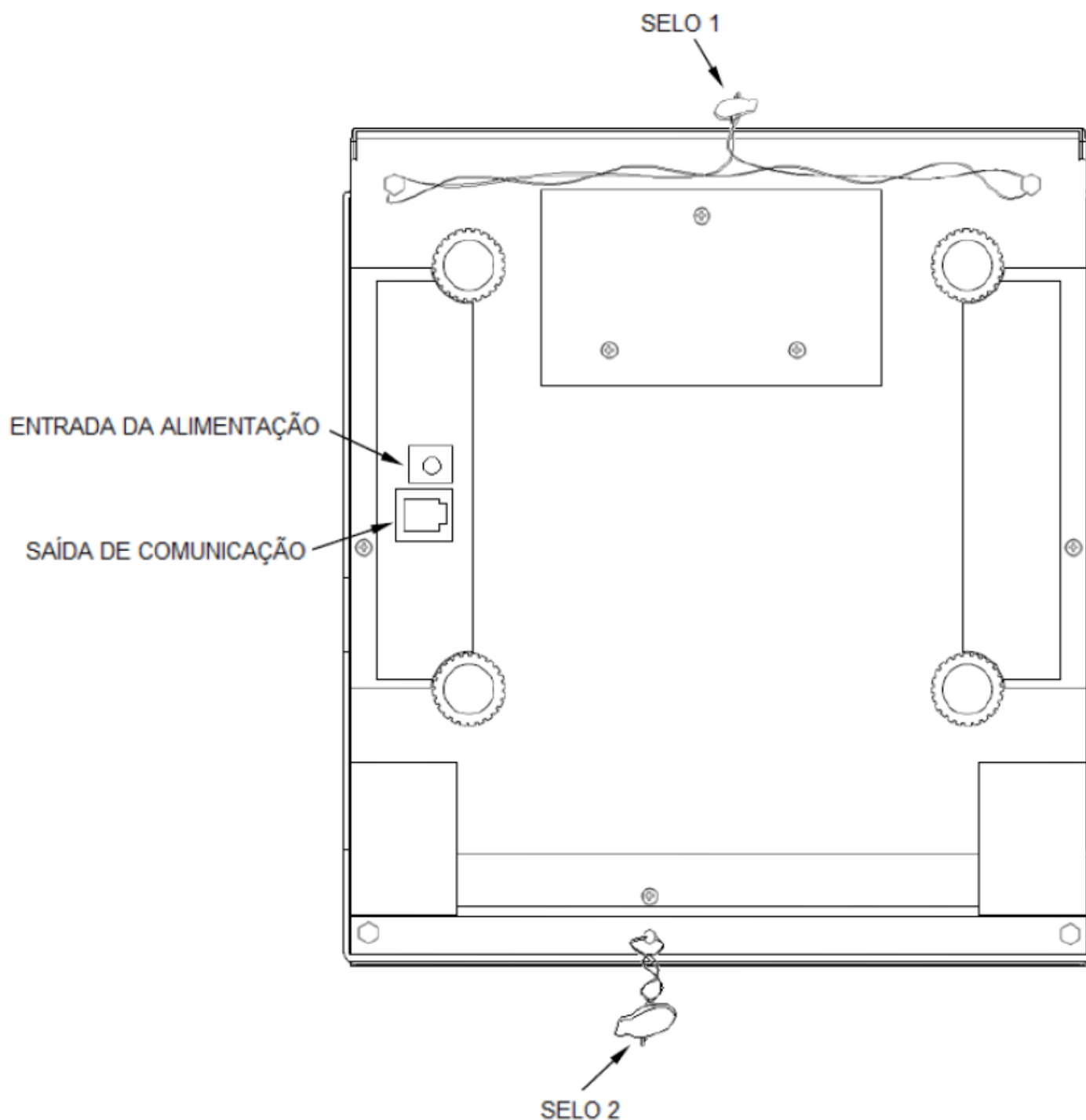


REQUERENTE:

TOLEDO DO BRASIL INDÚSTRIA DE BALANÇAS LTDA.

PERSPECTIVAS DOS MODELOS PRX3 FIT/1, PRX3 FIT/2 E
PRX3 FIT/3.

ANEXO: 6.15



DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL N° 004, DE 15 DE JANEIRO DE 2004



REQUERENTE:

TOLEDO DO BRASIL INDÚSTRIA DE BALANÇAS LTDA.

VISTA INFERIOR COM DETALHE DO PLANO DE SELAGEM
DOS MODELOS PRX3 FIT/1, PRX3 FIT/2 E PRX3 FIT/3.

ANEXO: 6.16

Peso kg	Preço/kg R\$	Preço Total R\$
Zero		
Líquido		
Bal.1 Bal.2		
Bal.1 Max Bal.2 Max		
g=d=		
g=d=		

prix

7	8	9	Código	Liga Desliga
4	5	6	Zerar	Limpar
1	2	3	Tarar	Pré-empac.
Mode	0	Total	Entrar	Imprimir

Peso kg

Zero

Líquido

Bal.1

Bal.2

Max

Min

Preço/kg R\$

Bal.1

Bal.2

Pre-empac.

Bat.Fraco

Bat.Carne gada

Max

Min

Preço Total R\$

Pre-empac.

Bat.Fraco

Bat.Carne gada

Toledo | 3 Fit




TOLEDO DO BRASIL INDÚSTRIA DE BALANÇAS LTDA.

ANEXO: 6.17

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	e=d=
		

DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 004, DE 15 DE JANEIRO DE 2004

	REQUERENTE: TOLEDO DO BRASIL INDÚSTRIA DE BALANÇAS LTDA.	
	VISTA DA PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DOS MODELOS PRIX3 FIT/1, PRIX3 FIT/2 E PRIX3 FIT/3.	ANEXO: 6.18