



ASSUNTO

INSTRUÇÕES PARA INSTALAÇÃO DA BALANÇA MODELO MF30/2 CHECK OUT E MODELO MF S (SCANNER)

EMIÇÃO

23/09/04

REVISÃO

03

FOLHA

2/3

- \* uma abertura de 150x150 mm de acesso inferior, utilizado para permitir apoiar com a mão a balança durante sua colocação na abertura do balcão;
- \* uma janela de 22x30 mm para acesso a chave Liga/Desliga;
- \* Dois furos de diâmetro 7mm para passagem dos parafusos dos pés espaçadores.

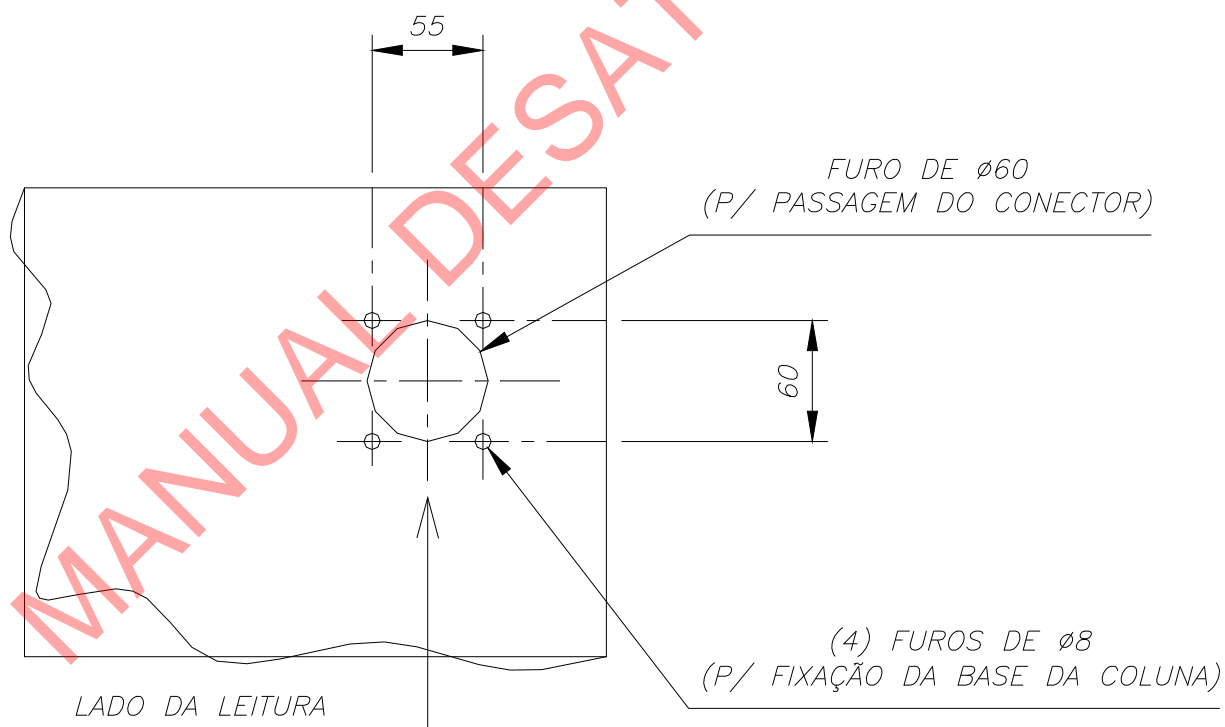
Nota: os dois parafusos cabeça sextavada M6 mm DIN933 de fixação do pé espaçador que acompanham a Balança MF, são para instalação em balcões onde a espessura da chapa de apoio da balança seja de até 3 mm. Para balcões que possuam espessuras maiores, deve-se substituir esses parafusos por outros cujo comprimento será acrescido da diferença das espessuras.

De acordo com a seguinte regra: comprimento parafuso + (espessura do balcão - 3), em milímetros.

Exemplo: para espessura de 10mm temos; comprimento parafuso + (10 - 3).


### 3 - DIMENSÃO PARA INSTALAÇÃO DO VISOR

O indicador das balanças MF Check-Out e MF Scanner é fornecido para instalação remota no check-out. Para tanto deverá ser previsto, além da abertura para encaixe da balança, as furações ilustradas na figura abaixo, para fixação da base da coluna.



FIXAÇÃO DA BASE DA COLUNA MF-SCANNER

(DIMENSÕES EM MILÍMETROS)

	DOCUMENTO	NÚMERO	
	BOLETIM TÉCNICO		62.06.02-8
ASSUNTO	EMIÇÃO	REVISÃO	FOLHA
INSTRUÇÕES PARA INSTALAÇÃO DA BALANÇA MODELO MF30/2 CHECK OUT E MODELO MF S (SCANNER)	23/09/04	03	3/3

#### 4 - OBRIGAÇÕES LEGAIS

Uma vez que sua balança operará conectada a um PDV emissor de cupom fiscal aprovado pela COTEPE/ICMS, onde o peso enviado pela balança será multiplicado por um preço por kg, gerando um total a pagar das mercadorias pesadas, o conjunto balança + PDV é entendido pelo INMETRO e IPEM como um instrumento computador de preço, e portanto sujeito a algumas exigências legais quando da sua instalação:

Verifique junto ao fabricante do PDV ou seu representante, que a operação do mesmo em conjunto com a balança atenda a legislação Metrológica vigente, e que já tenha sido submetida à apreciação do INMETRO, especialmente no que diz respeito às exigências relativas a instalação, uso e manutenção constantes do item 12 da Portaria INMETRO n ° 236/94.

Confirme se o PDV indica e imprime de forma correta o peso, o preço por kg e total a pagar referente aos artigos pesados, bem como as referências apropriadas do produto que está sendo pesado (nome, código, etc.).

Providencie ainda uma chapa de identificação a ser fixada no instrumento de pesagem, em local de fácil visibilidade, contendo: o nome e endereço do responsável pela automação, o número de registro no Órgão Metrológico responsável, número de identificação do programa (aplicativo conforme autorizado) operacional da automação, e número(s) de identificação do ECF-IF(modular).

MANUAL DESATUALIZADO

CAT. N° 249/04	ELABORADO POR: Roberto	APROVADO POR:	DG
----------------	---------------------------	---------------	----