



<http://www.hardstand.com.br>  
Fone/Fax: (11) 6231-9021

Soluções em automação

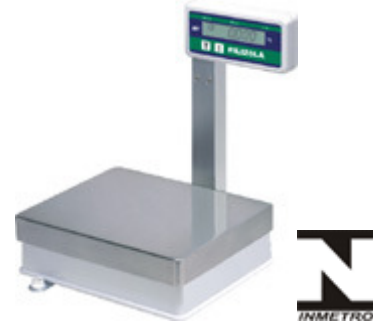
### PERFIL

---

Desenvolvida com a mais moderna tecnologia de pesagem, apresenta 6.000 divisões, visor de LCD, baixo perfil (94 mm altura), tara até a capacidade total, prato em aço inoxidável e nível bolha para nivelamento. Carcaça em plástico vácuo formado. Projetada especialmente para o CORREIO.

**Aplicação:** Em CORREIO, onde é necessário a conexão com um computador pela interface USB.

**Vantagens:** com precisão de 6.000 divisões.



### CARACTERÍSTICAS

---

- Capacidade (kg)/ Divisão (g):
  - 6 kg com divisão de 1 g
  - 30 kg com divisão de 5 g
  - 60 kg com divisão de 10 g
  - 100 kg com divisão de 20 g
- Interface de comunicação USB (padrão).
- Pesagem rápida e segura.
- Prato em aço inoxidável e nível de bolha.
- Leitura moderna - cristal líquido com alta definição.
- Tecla de impressão e tara até a capacidade total.

### ACESSÓRIOS OPCIONAIS

---

- **Bateria:** Bateria interna recarregável, para o caso de falta de energia, com autonomia de 140 horas de operação e tempo de recarga de 8 horas.
- **Visores:**
  - Dois visores na base.
  - Visor operador na base e visor cliente na coluna.

As informações contidas neste documento podem ser alteradas sem aviso prévio.



<http://www.hardstand.com.br>  
Fone/Fax: (11) 6231-9021

Soluções em automação

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS	MF CORREIO 6	MF CORREIO 30	MF CORREIO 60	MF CORREIO 100
Capacidade (kg)	6	30	60	100
Divisão (g)	1	5	10	20
Display	Duplo (Operador e Cliente) em Cristal Líquido (LCD) com 7 dígitos de 13 milímetros			
Prato (L x P - mm)	210 x 250	270 x 340	340 x 440	
Peso Líquido (kg)	4,085 kg	8,45	13	14
	4,780 kg	9,65	14,700	15,700
Dimensões (A x L x P - mm)	90 x 210 x 250	131 x 270 x 340	131 x 340 x 440	
	330		415	
	169 x 266 x 376	199 x 436 x 357	199 x 506 x 459	
Alimentação Tensão (Vca) Frequência (Hz)	110 - 220 Vca com variação máxima de -15% a +10% 50 - 60			
Consumo (VA)	5			
Temperatura de Operação	-10oC à +40oC umidade relativa do ar máxima 85% (sem condensação)			
Interface de Comunicação	USB (padrão)			
Teclado	Teclado de alta resistência com chaves tácteis e teclas "Tara" e "Imprime"			
Acessórios Inclusos	Dois visores na coluna - Fixo na balança			
Acessórios Opcionais	Visores: Operador na base e cliente na coluna Fonte Chaveada 90 - 240 V Bateria 6VCC, 4Ah, autonomia de 140hs, tempo de recarga 8hs			
Principais Recursos	6.000 Divisões Prato em aço inox Baixo perfil, fácil de embutir Nível bolha para nivelamento Insensível a momento			

As informações contidas neste documento podem ser alteradas sem aviso prévio.