



Caractéristiques

- > Design classique
- > Deux pieds réglables
- > Base arrière en aluminium
- > Pare-brise de haute transparence
- > Poêle en inox.: 80mm/110mm
- > Capteur EMF avec une grande précision:
 - > 0.1mg - jusqu'à 220g capacité
 - > 1mg - jusqu'à 500g capacité
- > écran LCD avec rétro-éclairage
- > Échange de multi-unités
- > gramme / carat / once
- > Fonction de tare
- > Fonction de comptage
- > Vitesse de réponse réglable
- > Pesage au-dessous
- > Interface RS232

Accessoires

- > Imprimante statistique - XT110
- > Imprimante d'étiquette - T40
- > Tableau d'équilibre I - 900 x 600mm
- > Tableau d'équilibre II - 1200 x 600mm

Données Techniques

Source d'alimentationV 100-240V 50/60Hz	Unités g/ct/oz	Approbation CE
Capacité 60g-500g	Sortie sérielle RS232	Dimensions externes 330 x 235 x 350mm
Précision 0.1mg/1mg	Température de fonctionnement 0.1mg 20°C ± 2.5°C 1mg 20°C ± 7.5°C	Poids Net 6Kg
Répétabilité +/- 1d	Humidité relative 0.1mg 50%- 75% 1mg 40%- 80%	
Non-linéarité +/- 2d		
Poêle en acier inoxydable 0.1mg- 80mm 1mg- 110mm		

Modèles

Partie No.	101111	101112	101113	101114	101115
Modèles	BFA1104	BFA2104	BFA2003	BFA3003	BFA5003
Capacité	110g	210g	200g	300g	500g
Division	0.1mg	0.1mg	0.1mg	0.1mg	0.1mg
Poêle en inox.	Dia 80mm		Dia 110mm		
Poids	6kg				