



Homologuée par ONML



GAUSS 1000

Balances Poids/ Prix

Caractéristiques :

Caractéristiques Métrologiques:

- Capacité de 3 à 30 Kg.
- Précision d'affichage de 1 à 5 g.
- Vérifiable C III OIML.
- Homologation ONML.
- 06 Mémoires PLU direct.



Spécifications Techniques:

- Alimentation: 100V à 240 V AC .
- Batterie rechargeable de Série 6V/4AH.
- Température de travail: de 0°C Jusqu'à +40°C.
- Plateau en acier inoxydable .

Afficheurs:

Affichage:

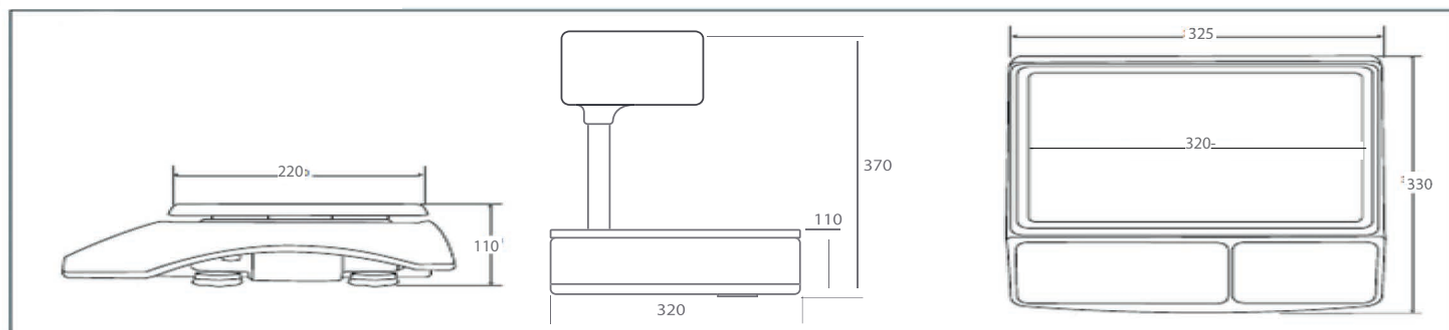
- ÉCRAN LED 07 segments rouge .
- 5 chiffres pour le poids .
- 5 chiffres pour le prix unitaire.
- 5 chiffres pour le prix total .
- Affichage clients sur colonne pour une meilleure visibilité .



Caractéristiques Techniques:

Référence	GT3P/GP3P	GT6P/GP6P	GT15P/GP15P	GT30P/GP30P
Capacité	3 kg	6 kg	15 kg	30 kg
Résolution	1 g	2 g	5 g	5g
Sortie de données	-	-	-	-
Unités de pesage	kg			
Matériel de la structure	ABS			
Température d'utilisation	0 ° C à 40 ° C			
Afficheur	6 Afficheurs LCD avec retroéclairage blanc ou LED rouge, 7 segments			
Clavier	24 touches			
Alimentation	Câble alimentation secteur (sans retroéclairage)			
Tarage	Portée Maximale			
Temps de stabilisation	2 secondes			
Mémoire	6 Prix préprogrammés			
Autonomie de Batterie	72 heures			
Dimensions du Plateau (mm)	220 x 320			
Dimensions externes (mm)	325 x 330 x 110			
Poids net total (Kg)	3,8			

Dimensions en (mm)



Balances Poids/ Prix