

BALANCE SENSITY ANALYTIC 320g / 0,1mg



Conçue pour répondre aux exigences des professionnels de l'industrie, la balance analytique de haute précision offre une multitude de fonctionnalités avancées et répond aux normes les plus strictes en matière d'hygiène et de sécurité.

- Conforme aux BPL et Agréée ONML
- Disponible avec Calibration interne ou externe

Référence	SES324	SES324C
Dimensions du plateau		Ø115mm
Portée		320g
Résolution		0,0001g
Reproductibilité		±0,0003g
Linéarité		±0,0003g
Temps de réponse		≤ 3 Sec
Calibration	Externe	Interne (Automatique)

Unités de mesure	mg / g / ct / oz / lb / gn / ozt / PCS
Matériaux de la structure	Portes antistatiques en fonte d'aluminium, Plateau en acier inoxydable.
Afficher	LCD avec rétroéclairage
Dimensions (mm)	360 × 220 × 320 mm (L × W × H)
Alimentation	110v-240v, 50HZ / 60HZ - DC 12V 1000mA
Température optimale	20°C / ±2,5°C
Sortie de données	Interface RS 232 Configurable
Dimensions emballage	475*365*475mm (L × W × H)
Marque commerciale	QIAS TECHNOLOGY

Options et accessoires disponibles sur demande :

- Imprimante à tickets
- Cable réseau RS232
- Poids de calibration (E2 / F1 / M1)
- Certificat d'étalonnage
- Logiciel de gestion des pesées
- Table anti-vibrations



Pioduit pioposá sui →otic boutiquc c→i lio→ic

labomasteí.com