

VAKIUM

BALANCE ELECTRONIQUE PROGRAMMABLE 100KGS

Référence : **J251210**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Pile
POIDS (KG)	4.5
CAPACITE (KG)	100

DESCRIPTION

Spécialement conçue pour les professionnels du CVC, du froid ou de la maintenance industrielle, cette balance électronique programmable permet de peser avec fiabilité jusqu'à 100 kg (220 lb). Elle offre une résolution fine (2 g ou 5 g) et une précision remarquable de 0,05 %, indispensable pour le contrôle précis des charges techniques, notamment lors des opérations de remplissage de fluides frigorigènes.

Son écran LCD grand format rétroéclairé (67 x 25 mm) assure une lecture optimale en toute condition. Entièrement programmable, elle permet un affichage en kg, lb ou oz selon les besoins. Sa plateforme acier de 230 x 230 mm garantit une stabilité maximale, tandis que son alimentation sur pile 9V (incluse) en fait un outil pratique et mobile sur chantier.

Avantages clés :

- Capacité jusqu'à 100 kg – Précision 0,05 %
- **Programmable** : affichage en kg, lb ou oz
- Résolution 2 g / 5 g pour des mesures précises
- Grand écran LCD rétroéclairé (67 x 25 mm)
- Plateforme stable en acier 230 x 230 mm
- **Température d'utilisation** : -10 °C à +50 °C
- Fonctionnement sur pile 9V (incluse)

Données techniques :

- **Capacité :** 100 kg (220 lb)
- **Résolution :** 2 g ou 5 g
- **Précision :** 0,05 % de la lecture
- **Unités :** kg / lb / oz
- **Programmable :** Oui
- **Écran :** LCD rétroéclairé (67 x 25 mm)
- **Plateforme :** 230 x 230 mm
- **Alimentation :** 9V (pile incluse)
- **Poids net :** 4,5 kg
- **Température de fonctionnement :** -10 °C à +50 °C