

Date d'édition : 03.07.2024

**Ref : 31506**

**Balance de labo. T 310**



Balance de précision à poids curseurs mobiles pour la démonstration, les travaux pratiques et le travail en laboratoire.

Particularités :

- Construction entièrement métallique
- Poids curseurs imperdables
- Réglettes graduées avec encoches
- Réglage du zéro
- Platine en agate et couteau en acier trempé spécial
- Amortissement magnétique sans contact
- Lecture de l'équilibre sans erreur de parallaxe
- Crochet pour pesages hydrostatiques et sous la balance

Caractéristiques techniques :

- Système : monoplateau à anse
- Étendue de pesée : 310 g
- Sensibilité : 10 mg
- Réglage du ressort : 0,01 à 10 g (avec vernier)
- Échelle des poids curseurs : 10 à 100 g 100/200 g
- Plateau à hauteur réglable
- Diamètre du plateau : 10 cm
- Dimensions : 37 cm x 14 cm x 31 cm
- Masse : 1,9 kg

### Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Mécanique > Mesure et instrumentation > Balances mécaniques  
Sciences > Physique > Produits > Électricité/Électronique > Magnétostatique > Mesure de la force sur des conducteurs parcourus par un courant