

NF EN 196-3

NF P15-431

**Mesure automatique des temps de début et de fin de prise des ciments et mortiers**

- 2 modes de fonctionnement :
  - Chute libre
  - Entraînée
- Retardateur programmable : de 0 à 999 minutes
- Affichage digital des paramètres d'essai : norme, Durée,...
- Conduite d'essais selon différents protocoles
- Programmation de séquences d'essais personnalisées
- Enregistrement électronique des résultats
- Imprimante intégrée pour l'édition des résultats numériques et graphiques
- Livré avec :
  - Équipage mobile : 300 g
  - Plaque de verre : ø 120 mm
  - Moule tronconique : 70/80 x H 40 mm
  - Aiguille ø 1,13 mm

230 V - 50/60 Hz - Ph mono - 20 W

13 kg

350 x 280 x 470 mm

**Conduite d'essais selon différents protocoles****Édition des résultats**

Accessoires complémentaires	Réf.
Aiguille de début de prise	20.0810.701
Aiguille de fin de prise	20.0810.702
Moule tronconique	20.0810.703
Surcharge de 700 g	20.0810.706
Bac d'immersion	20.0810.710

**Temps de prise**