

# CPP CLASSIC

## CABINET DE TEST POUR POINTS DE TROUBLE ET D'ÉCOULEMENT



### NORMES

Points de Trouble et d'Écoulement conformes aux normes ASTM D 97, D 2500, IP 15, ISO 3015 & 3016 et méthodes associées.

Température Limite De Filtrabilité conforme aux normes ASTM D 6371, IP 309 et IP 419 et méthodes associées.

### DOMAINE D'APPLICATION

Le point de trouble couvre les produits pétroliers et les carburants biodiesels transparents avec un point de trouble inférieur à 49°C.

Le point d'écoulement est destiné à être utilisé sur tout produit pétrolier.

Le cabinet de test CPP est réfrigéré mécaniquement par du gaz sans CFC. Il possède 4 compartiments (0, -18, -33, -51 ° C), chacun avec 4 puits. Il est facilement déplaçable grâce à ses 4 roues.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### Points de Trouble et d'Écoulement

- 4 régulateurs électroniques de température
- Réfrigéré par du gaz sans CFC
- 4 compartiments (0, -18, -33, -51°C) chacun avec 4 puits
- Stabilité de la température :  $\pm 1^{\circ}\text{C}$
- Précision de réglage pour chaque bain :  $1^{\circ}\text{C}$
- Volume par compartiment : 3 litres chacun

### Température Limite De Filtrabilité

**941593** Le kit **CFPP** pour ASTM D 6371 :

- 1 jeu de 2 paniers pour tubes CFPP
- 1 ensemble de filtration
- 1 pipette verre clair
- 1 pointe de pipette
- 1 tube à essai
- 1 pince
- 1 thermomètre ASTM 5C
- 1 thermomètre ASTM 6C
- 1 tuyau silicone 1 m



**UNE POMPE A VIDE EST NECESSAIRE (Ref 27500)**

## LIVRAISON

### Détails de la livraison :

- 4 supports pour tube
- 16 tubes en verre (Réf. 19439)
- 4 thermomètres ASTM 5C (Réf. 11492)
- 4 thermomètres ASTM 6C (Réf. 11493)
- 16 bouchons en liège (Réf. 0941400154)

### Pré-requis :

- Alimentation électrique : 230 V - 50 Hz - 1815 W
- Dimensions : (L) 910 x (P) 630 x (H) 1250 mm
- Poids : 190 kg
- Fluide : 12 L d'éthanol.

### CONTACT :

[vente@normalab.com](mailto:vente@normalab.com) (France)  
[sales@normalab.com](mailto:sales@normalab.com) (Export)

Normalab FRANCE SAS  
175, rue Claudie HAIGNERE  
76190, Valliquerville  
Tel. : +33 232.700.100  
Fax : +33 232.704.732

DISTRIBUÉ PAR