



## Hygromètres suspendus

- Mesure de l'humidité relative par le biais de la comparaison entre les lectures de thermomètre à bulbe humide & à bulbe sec
- Précision obtenue en créant un courant d'air rapide autour des bulbes
- Thermomètres remplis de liquide rouge (pas de mercure)
- Gamme: -10 à 130°F (-5 à 50°C)
- Boîtier en plastique moulé
- Réservoir en plastique
- Dimensions: 4" x 10"



**BAKER**  
INSTRUMENTS

| No modèle | No fab | Description                   | Prix/Chacun |
|-----------|--------|-------------------------------|-------------|
| IA528     | B6030  | Hygromètre à bulbe humide/sec |             |

## Thermo-hygromètres à cadran

- Cadran en acier inoxydable, diamètre de 5"
- Bride de support
- Capteur de température bilame
- Gamme de température: 0 à 120°C, divisions de 1°C
- Précision de la température de ± 1%
- Hygromètre à cheveux synthétiques
- Gamme d'humidité: 0 à 100% HR, divisions de 2%
- Précision de l'humidité de ± 5% HR
- Ajustements sur le terrain possibles

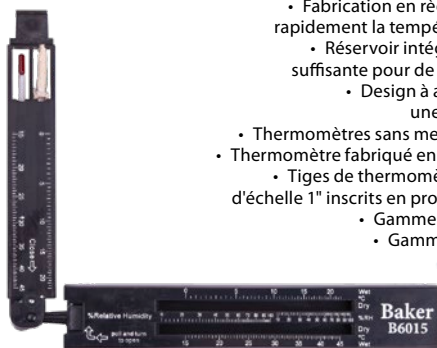


**BAKER**  
INSTRUMENTS

| No modèle | No fab | Description                | Prix/Chacun |
|-----------|--------|----------------------------|-------------|
| IA532     | B6020  | Thermo-hygromètre à cadran |             |

## Psychromètres à élingue

- Conçu pour la portabilité
- Fabrication en règle à glissière convertissant rapidement la température en humidité relative
  - Réservoir intégré avec une capacité d'eau suffisante pour de nombreuses heures de test
  - Design à ampoule mince qui procure une réponse thermique rapide
- Thermomètres sans mercure rempli d'alcool rouge
- Thermomètre fabriqué en verre résistant aux impacts
  - Tiges de thermomètre avec chiffres et division d'échelle 1" inscrits en profondeur facilitant la lecture
  - Gamme d'humidité: 10% - 100% RH
  - Gamme de température: -5 - 50°C
  - Précision: ±5% RH

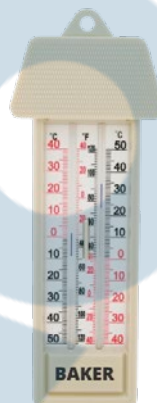


**BAKER**  
INSTRUMENTS

| No modèle | No fab | Description             | Prix/Chacun |
|-----------|--------|-------------------------|-------------|
| NJW081    | B6015  | Psychromètre à élingue  |             |
| NJW082    | B6016  | Thermomètre de rechange |             |

## Thermomètres max/min

- Thermomètre maximum/minimum, °C et °F
- Thermomètre enregistrant la lecture la plus haute et la plus basse provenant du dernier réglage
  - Les deux marqueurs noirs enregistrent les changements de température
- Les marqueurs sont retenus en position par un aimant à l'arrière du boîtier
  - Bouton-poussoir pour la réinitialisation des marqueurs de limites
- Boîtier en plastique mesurant 9" (22,8 cm) de hauteur
  - Type: Contact
- Gamme de température: -40-120°F (-40-50°C)



**BAKER**  
INSTRUMENTS

| No modèle | No fab | Description         | Prix/Chacun |
|-----------|--------|---------------------|-------------|
| HK214     | MM2    | Thermomètre max/min |             |

## Thermo-hygromètres

- Affichage ACL simultané de la température ambiante et de l'humidité
- Gamme d'humidité relative: 10% à 95%
- Gamme de températures: 0° à 50°C (32° à 122°F)
- Choix d'échelle entre °C ou °F
- Maintien de l'affichage et fonction min/max
- Compact et léger
- Pile comprise



**REED**

| No modèle | No fab  | Description            | Prix/Chacun |
|-----------|---------|------------------------|-------------|
| HX287     | LM-81HT | Thermomètre-hygromètre |             |
| HN413     | CA-52 A | Étui souple            |             |

**Avez-vous trouvé ce que vous cherchiez?**

**Contactez-nous.**  
**Nous pouvons vous aider.**