

## Bain d'étalonnage portable CTB9100-165

Etalonnages en laboratoire et sur site

Gamme : -30 °C à 165 °C

Ouverture : 60 mm

Profondeur : 150 mm



### Caractéristiques techniques

Gamme de température :	-30 °C à 165 °C
Résolution :	0,1 °C
Stabilité :	±0,05 °C
Précision : 0,2 °C	
Temps de chauffe :	30 min de 20°C à 160°C
Temps de refroidissement :	30 min de 20°C à -20°C
Volume de fluide :	environ 0,6 l
Dimensions du réservoir :	Ø 60mm x profondeur 165 mm
Dimensions :	l 215 mm x p 305 mm X h 425 mm
Poids :	environ 12 kg
Alimentation :	100 à 240 Vac – 50 / 60 Hz

### Accessoires et consommables

Huile silicone  
Couvercles métalliques supplémentaires  
Valise de transport