

## CORIO C-B17 Bain thermostaté

**Thermostats de laboratoire de la nouvelle génération pour des travaux de routine et des tâches standards**

Les bains thermostatés de la nouvelle série CORIO™ sont équipés de cuves inox de haute qualité.

### Vos avantages

- Modèles pour les applications internes
- Affichage lumineux blanc, bien visible de loin
- Très silencieux
- Vis de vidange intégrée (sauf B5)



### Données techniques

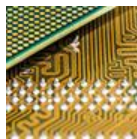
Référence	9011417
Type d'appareil	CORIO
Catégorie	Bains thermostatés
Domaine de température (°C)	+20 ... +100
Constance de température (°C)	±0.03
Résolution de l'affichage	0.1 °C
Affichage de température	LED
Puissance de chauffage (kW)	2
Capacité de circulation débit (l/min)	6
Capacité de circulation pression (bar)	0.1
Ouverture du bain/profondeur (l x L / P cm)	30 x 18 / 20
Filling volume liters	13 ... 17
Température ambiante	5...40 °C
Dimensions l x L x H (cm)	38 x 40 x 47
Poids (kg)	9.3
Serpentin de refroidissement	optionel
Cuve du bain	Inox
Couvercle du bain	optionel
Disponibles avec les tensions d'alimentation suivantes	230 V / 50-60 Hz 100-115 V / 50-60 Hz

## Caractéristiques



### Testés à 100% .

Qualité à 100%. Chaque CORIO™ ne quitte l'usine qu'après avoir passé tous les tests de contrôle.



### Moderne. Fiable.

Des composants de qualité dans chaque CORIO™. Des sondes platines, des technologies de motorisation éprouvées, une communication par CAN Bus et bien plus encore.



### Brillant.

Affichage lumineux et intense, visible de loin.



### Travaille par tous les temps!.

Les appareils CORIO™ sont robustes et fiables – même avec des températures ambiantes allant jusqu'à +40°C.



### Entretien: très facile.

Les appareils ne sont seulement beaux, mais ils sont conçus pour être nettoyés très facilement.



### Mise en service rapide.

Un conseil JULABO individuel et un mode d'emploi détaillé vous aident lors de la mise en service de votre appareil.



### Futé.

Une solution propre. Le dispositif anti goutte intégré.



### Sécurité.

CORIO™ CD est conforme à la classe III (FL) selon DIN12876-1 et se coupe en cas de dépassement de température trop haute ou de niveau de bain trop bas.



### Tout en façade!

Les commandes de pilotage et les sécurités sont toutes réglables en façade.



### Pour votre satisfaction.

11 filiales et plus de 100 partenaires à travers le monde vous font bénéficier d'une aide JULABO rapide et compétente.



### La technologie respectueuse de l'environnement.

Lors du développement n'ont été choisis que des matériaux et des techniques avec un faible impact sur la nature.



### Nos services.

A votre entière disposition sur notre site internet : les fiches techniques des appareils, les modes d'emploi, les études de cas, la description des accessoires et bien plus encore.



### JULABO. Qualité.

La qualité maximale exigée pour le développement d'appareils de haute qualité et indestructibles.



### Silencieux.

Les têtes de thermostats CORIO™ sont montées sur tampons. Ceci protège l'électronique, réduit les bruits d'utilisation et les résonances.

**Locked in.**

The lockable power plug guarantees safe connection. More process safety.

**Branché,... et c'est parti!**

Pilotage intuitif, prêt à être utilisé avec très peu de manipulations.

**JULABO Contact**

Didier Simler  
+33 6 7120 9497,  
[d.simler@julabo.com](mailto:d.simler@julabo.com)

Ludovic Coquel  
+33 7 7821 0325,  
[l.coquel@julabo.com](mailto:l.coquel@julabo.com)

**JULABO Services**

Recherche de produit, Accessoires, 1an de garantie en PLUS,  
Téléchargement des catalogues, Service de rappel, Mode d'emploi,  
Feuille de sécurité, Software en plus

[www.julabo.com](http://www.julabo.com)

**DOMINIQUE DUTSCHER SAS**