

BAIN THERMOSTATE A CIRCULATION CORIO CD

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

Caractéristiques

Les bains thermostatés de la nouvelle série CORIO sont équipés de cuves de haute qualité en inox et de raccords de pompe.

Vos avantages

- Modèles pour les applications internes et externes
- Très silencieux
- Changement simple entre circulation interne et externe
- Port USB
- Cuve inox de haute qualité
- Vis de vidange intégrée (sauf B5)

Référence	CORIO CD-B5	CORIO CD-B13	CORIO CD-B17	CORIO CD-B19	CORIO CD-B27	CORIO CD-B33	CORIO CD-B39	CORIO CD-BT5	CORIO CD-BT19
Capacité Litres	3.5 ... 5	9 ... 13	13 ... 17	14 ... 19	17 ... 27	26 ... 39	35 ... 41	3.5 ... 5	14 ... 19
Domaine de température (°C)	+20 ... +150	+20 ... +150	+20 ... +150	+20 ... +150	+20 ... +150	+20 ... +100	+20 ... +150	+20 ... +100	+20 ... +100
Constance de température (°C)	±0.03	±0.03	±0.03	±0.03	±0.03	±0.03	±0.03	±0.03	±0.03
Résolution de l'affichage	0.01 – 0.1 °C								
Affichage de température	LED								
Puissance de chauffage (kW)	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Débit de la pompe refoulante (l/min)	15	15	15	15	15	15	15	15	15
Pression de pompe (bar)	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35
Ouverture du bain/profondeur (l x L / P cm)	15 x 15 / 15	30 x 18 / 15	30 x 18 / 20	30 x 35 / 15	30 x 35 / 20	66 x 32 / 15	33 x 30 / 30	15 x 15 / 15	30 x 35 / 15
Température ambiante	5...40 °C								
Dimensions l x L x H (cm)	23 x 38 x 41	38 x 40 x 42	38 x 40 x 47	38 x 58 x 42	38 x 58 x 47	91 x 36 x 43	54 x 34 x 57	23 x 38 x 38	38 x 58 x 38
Poids (kg)	8.2	9.1	9.3	11.5	13	21	18	5.5	8

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

ATC : Absolute temperature calibration, calibration en 1 point. (CD)

Brillant : Affichage lumineux et intense, visible de loin.

Futé : Une solution propre. Le dispositif anti goutte intégré.

Connexion: Des embouts de pompe en biais (M16 x 1) facilitent la connexion d'une application. Livré avec 2 noix de connexions pour des tuyaux avec des DI de 8/12 mm

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

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.

En interne ou en externe : Vous réglez la pompe directement sous le display, en passant simplement de circulation interne à externe.

Raccordement sûr : La fiche d'alimentation verrouillable garantit un raccordement sûr. Plus de sécurité pour les process.

Moderne. Fiable : Des composantes de qualité dans chaque CORIO. Des sondes platines, des technologies de motorisation éprouvées, une communication par CAN Bus et bien plus encore.

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.

Branché,... et c'est parti : Pilotage intuitif, prêt à être utilisé avec très peu de manipulations.

USB : Les têtes de thermostats CORIO CD sont toutes équipées de série de prises USB.