



Rechercher

[Accueil](#) / [Sanitaire](#) / [Sécurité des réseaux sanitaires](#) / [Mitigeurs sanitaires](#) / [Mitigeurs Collectifs centralisés](#) / Centrale de gestion de la température LEGIOMIX 2.0 ECS

Centrale de gestion de la température LEGIOMIX 2.0 ECS 1/2"

← [Mitigeurs Collectifs centralisés](#)



Photo non contractuelle

Centrale de gestion de la température LEGIOMIX 2.0

Fonction :

Le mitigeur électronique hybride associe en un seul appareil, la fonctionnalité du mitigeur thermostatique avec l'efficacité de la régulation électronique. Le mitigeur



utilise l'action mécanique de l'élément thermostatique interne, pour une réaction rapide à chaque variation de température, de pression et de débit, afin de garantir une valeur stable de température d'eau mitigée. A cette régulation thermostatique s'ajoute un actionneur motorisé qui, selon la

mesure provenant de la sonde de température d'eau mitigée, modifie la position de réglage. Le régulateur électronique permet la gestion de température d'eau mitigée en régime normal mais aussi en phase de désinfection thermique pour la prévention du développement bactérien.

Un système d'archivage (en option) enregistre en continu les températures de départ, et de retour, les alarmes et les états fonctionnel utilisés pour le suivi de l'installation.

Différents relais permettent la gestion des alarmes et des dispositifs externes. Le régulateur est prédisposé pour la gestion à distance sous le protocole de communication Modbus (en option) exploitable par une GTB.

- ▶ Régulateur sur vanne trois voies de la température de départ du réseau d'Eau Chaude Sanitaire.
- ▶ Mitigeur à 2 niveaux de température, programmation des choc thermiques et enregistrement des données

Livré complet avec vanne et connectique



[→ Plus de détails](#)

Partager

Vous êtes professionnel ?

Connectez-vous pour connaître votre remise.

[Pas de compte ? Créez-en un](#)

TARIF PUBLIC

1361,60 € TTC

1134.67 € HT

Unité de vente : Le kit

Référence : LEGIOL200000015

Diamètre (en pouce) : 1/2"

1/2"

Quantité

1



AJOUTER AU PANIER

[→ Consulter les produits disponibles sous forme de liste](#)

Vous êtes un **particulier** ?

Gagnez du temps et faites-vous livrer sur votre **lieu de travail**.

Vous êtes **professionnel** ?

Transformez votre compte particulier en compte pro et obtenez des **remises et tarifs préférentiels**. [Plus d'infos sur le compte pro](#)

Votre accès PRO THERSANE
Gammes / Conditions / Avantages
[Consulter les avantages →](#)

FRAIS DE PORT OFFERT
 À partir de 150€ TTC
Pour un panier n'excédant pas 30Kg

BESOIN D'AIDE ?

Contactez-nous du lundi-vendredi 8h-12h 13h30-18h

 04 28 54 00 69

COMPLÉMENT D'INFORMATION CENTRALE DE GESTION DE LA TEMPÉRATURE LEGIOMIX 2.0 ECS

CARACTÉRISTIQUES FONCTIONNELLES :

- ▶ Vanne à sphère
- ▶ Pression maxi d'exercice 10 bar
- ▶ Température maxi EC 100°C
- ▶ Échelle de lecture du thermomètre 0/80°C

RÉGULATEUR ÉLECTRONIQUE :

- ▶ Boîtier régulateur : PA6G30 anti-UV couleur noir
- ▶ Couvertures : PA6G30 anti-UV couleur noir
- ▶ Alimentation : 230 V (ac) 50/60 Hz
- ▶ Consommation : 6,5 VA
- ▶ Plage de température de régulation : 35÷65°C
- ▶ Plage de température de désinfection : 50÷85°C

CONSTRUCTION CORPS DE VANNE :

- ▶ Corps : laiton antidézincification
- ▶ Obturateur : PPSG40
- ▶ Joint d'étanchéité : EPDM
- ▶ Ressort : acier inox EN 10270-3 (AISI 302)
- ▶ Echelle thermomètre : 0÷120°C
- ▶ Raccords : raccord union 1/2" ÷ 2" M (EN 10 226-2)

SONDES DE TEMPÉRATURE :

- ▶ Matériaux corps : acier inox
Type élément sensible : NTC
Plage de travail : -10 à 125°C
Résistance : 10000 Ohm à 25°C
Distance maxi de la sonde de départ ou bouclage : 150m avec câble 2x1 mm² / 250m avec câble de 2x1,5 mm²

PERFORMANCES MITIGEUR :

- ▶ Précision : ± 2°C
- ▶ Pression maxi d'exercice (statique) : 10 bar
- ▶ Pression maxi d'exercice (dynamique) : 5 bar
- ▶ Rapport maxi entre les pressions en entrée (C/F ou F/C) : 2:1
- ▶ Température maxi en entrée : 90°C

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES CENTRALE DE GESTION DE
LA TEMPÉRATURE LEGIOMIX 2.0 ECS

Référence	LEGIOL200000015
Matière	laiton antidézincification
Raccordement	raccord union 1/2" ÷ 2" M (EN 10 226-2)
Diamètre	En fonction du modèle choisi
Pression maximum	10 bar
Température maximum	90°C
Fluide admissible	Eau sanitaire et potable
Normes et certifications	Certification ACS
Unité de vente	Le kit
Garantie fabricant	1 an

CHARACTÉRISTIQUES LIÉES À LA VERSION DU PRODUIT CENTRALE DE GESTION DE LA TEMPÉRATURE LEGIOMIX 2.0 ECS

Voici la liste des références et poids correspondants aux options sélectionnées.

Référence - Désignation	Diamètre (en pouce)	Poids emballé	Prix
<u>LEGIOL200000015 -</u> <i><u>Centrale de gestion de la température LEGIOMIX 2.0 ECS - 1/2" (Diamètre (en pouce) 1/2").</u></i>	1/2"	4,5kg	1134.67 € HT
<u>LEGIOL200000020 -</u> <i><u>Centrale de gestion de la température LEGIOMIX 2.0 ECS - 3/4" (Diamètre (en pouce) 3/4").</u></i>	3/4"	4,7kg	1166.52 € HT

Référence - Désignation	Diamètre (en pouce)	Poids emballé	Prix
<u>LEGIOL200000025 -</u> <i>Centrale de gestion de la température LEGIOMIX 2.0 ECS - 1" (Diamètre (en pouce) 1")</i>	1"	5,3kg	1275.92 € HT
<u>LEGIOL200000032 -</u> <i>Centrale de gestion de la température LEGIOMIX 2.0 ECS - 1"1/4 (Diamètre (en pouce) 1"1/4)</i>	1"1/4	5,5kg	1336.04 € HT
<u>LEGIOL200000040 -</u> <i>Centrale de gestion de la température LEGIOMIX 2.0 ECS - 1"1/2 (Diamètre (en pouce) 1"1/2)</i>	1"1/2	6,5kg	1529.74 € HT
<u>LEGIOL200000050 -</u> <i>Centrale de gestion de la température LEGIOMIX 2.0 ECS - 2" (Diamètre (en pouce) 2")</i>	2"	8,5kg	1667.54 € HT



THERSANE est une entreprise française fournissant du matériel de **plomberie** et **tuyauterie industrielle**.

Nos experts vous conseillent

Des milliers de produits disponibles pour la plomberie industrielle.



Vos achats sont sécurisés

Vous pouvez payer par carte bancaire, PayPal et virement.



Numéros de coulées & certificats matières

Pour plus d'informations, contactez-nous.

PRODUITS



LIENS UTILES



VOTRE COMPTE



INFORMATIONS



© Copyright THERSANE 2017 - 2024