

**CHOIX DES ACTIONNEURS** 





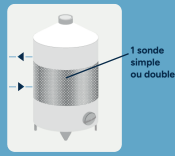




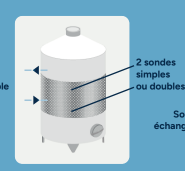
SI CUVES EN DEMANDE

**CHOIX DES SONDES DE TEMPÉRATURE** 

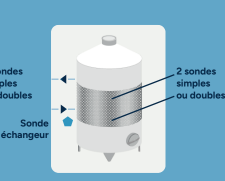
Précision +/- 0,1°C pour permettre une interchangeabilité simple sans recalibration



Sonde double pour un autocontrôle et ainsi détecter une éventuelle dérive ou servir de redondance en cas de défaut d'une des deux sondes



Choix de la sonde de régulation.



Surveillance de la température du fluide qui circule dans l'échangeur. On vérifie que les actionneurs sont fonctionnels et que le fluide qui circule est à la température voulue.



# CHOISISSEZ PARMIS LES 10 MODÈLES

de coffrets Viniclip celui qui s'adapte le mieux à votre projet et à votre budget

MODÈLES	NOMBRE DE CUVE(S)	BUDGET	NOMBRE DE CUVE(S) PAR RÉGULATEUR	NOMBRE DE RÉGULATEUR(S)	PROGRAMMES DISPONIBLE	OPTIONS* SONDES	ÉCRANS (VOIR LES OPTIONS COMPATIBLES)	COFFRET INOX (mm)
6A1	1 à 6	€€€	1	1 à 6	Chaud, Froid Chaud et froid	S,D,E	Standard 7" / Expert 10"	<b>Taille 1</b> H 600 x L 400 x P 210
12A2	1 à 12	€€	2	1 à 6	Chaud, Froid Chaud et froid	S,D	Standard 7" / Expert 10"	<b>Taille 2</b> H 700 x L 500 x P 210
12A1	1 à 12	€€€	1	1 à 12	Chaud, Froid Chaud et froid	S,D,E	Standard 7" / Expert 10"	<b>Taille 2</b> H 700 x L 500 x P 210
18A1	1 à 18	€€€	1	1 à 18	Chaud, Froid Chaud et froid	S,D,E	Standard 7" / Expert 10"	<b>Taille 3</b> H 800 x L 600 x P 300
2454	1 à 24	€	4	1 à 6	Chaud, Froid	S	Standard 7" / Expert 10"	<b>Taille 2</b> H 700 x L 500 x P 210
24A2	1 à 24	€€	2	1 à 12	Chaud, Froid Chaud et froid	S,D	Standard 7" / Expert 10"	<b>Taille 3</b> H 800 x L 600 x P 300
24A1	1 à 24	€€€	1	1 à 24	Chaud, Froid Chaud et froid	S,D,E	Standard 7" / Expert 10"	<b>Taille 4</b> H 1000 x L 800 x P 300
30A1	1 à 30	€€€	1	1 à 30	Chaud, Froid Chaud et froid	S,D,E	Expert 10"	<b>Taille 4</b> H 1000 x L 800 x P 300
36A2	1 à 36	€€	2	1 à 18	Chaud, Froid Chaud et froid	S,D	Expert 10"	<b>Taille 4</b> H 1000 x L 800 x P 300
48\$4	1 à 48	€	4	1 à 12	Chaud, Froid	S	Expert 10"	<b>Taille 3</b> H 800 x L 600 x P 300

<sup>\*</sup>Options sondes : S = Sonde simple - SD = Sonde double - SE = Sonde échangeur

# **UNE INSTALLATION SIMPLIFIÉE**

- Câblage sur fond de coffret par borniers débrochables
  - Communication MODBUS RS485
- Possibilité d'installer les coffrets au plus près des cuves par îlot pour limiter le câblage



**COFFRET 1 AVEC ÉCRAN** 



COFFRET 2 SANS ÉCRAN



**COFFRET 3 SANS ÉCRAN** 

# CHOISISSEZ L'ÉCRAN TACTILE

le plus adapté à votre projet et à votre budget pour piloter votre installation de façon simple et intuitive

# **UN ÉCRAN STANDARD 7"**

Pour le pilotage de 1 à 24 cuves réparties dans un ou plusieurs coffrets

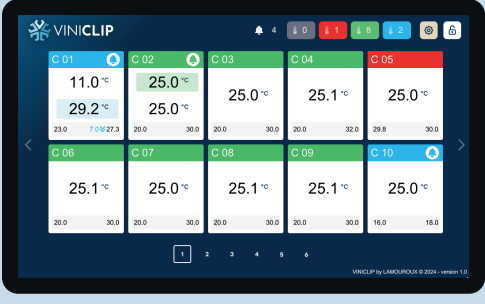






# **UN ÉCRAN EXPERT 10"**

Pour le pilotage de 1 à 60 cuves réparties dans un ou plusieurs coffrets



Taille affichage: L 222 x H 125 mm / Résolution: 1024 x 600 pixels



## Les coffrets Viniclip sont conçus pour durer. Un investissement pérenne et responsable.

Une équation gagnante : FIABILITÉ + ÉVOLUTIVITÉ + RÉPARABILITÉ = DURABILITÉ



- Une chaine de mesure vérifiée : toutes les entrées température de nos régulateurs sont vérifiés en 3 points.
- Des composants industriels sélectionnés pour leurs qualités et leur pérennité et ayant subis de nombreux tests.
- Toutes nos cartes électroniques subissent des cycles thermiques de déverminage pour éliminer tout composant qui pourrait se détériorer prématurément.
- Toutes nos cartes électroniques sont tropicalisées pour éviter les courts-circuits en cas de condensation et pour se prémunir des risques d'oxydation.
- Des auto-diagnostics sont intégrés aux cartes pour la surveillance des tensions d'alimentation, des courants consommés et de leur température de fonctionnement.
- → Les coffrets Viniclip sont conçus et fabriqués en France dans le respect des normes européennes en vigueurs.



- → Vos pratiques évoluent Viniclip s'adapte facilement : possibilité d'ajouter de nouvelles cuves, d'ajouter des sondes, de changer d'écran Standard 7" pour un écran Expert 10"...
- → Mise à jour des microcodes des cartes et des écrans pour bénéficier des dernières nouveautés et des améliorations.



- Nombreuses possibilités de tests et nombreux voyants intégrés aux cartes pour faciliter les dépannages.
- → Nombreuses protections : fusibles, filtres, snubber.
- → Chaque cuve est indépendante et on dispose d'une fonction de localisation d'une carte.
- > Facilité de démontage : tous les composants critiques sont montés sur support.
- Disponibilité des pièces détachées à prix adaptés.
- Assistance sur site et à distance.
- → Documentations techniques disponibles.

MARQUAGE CE CONFORMITÉ EUROPÉENNE



### **GARANTIE**

5 ANS

Cartes électroniques 1AN

Écrans
Alimentations
Transformateurs
Équipements électriques

### SAV

**10 ANS** 

Disponibilité des pièces détachées





En 40 ans, la société Lamouroux est devenue une référence dans la conception, la fabrication et l'installation de systèmes de contrôle et de régulation thermique automatisés, dédiés au monde viticole.

L'expertise technique, la connaissance du métier et le goût de l'innovation ont construit la renommée de la société Lamouroux.

Un site proche de Bordeaux, intégrant ses propres services : commercial, R&D, bureau d'étude, achats, fabrication, SAV avec une conception et une production 100% française.

C'est avec la même exigence que Lamouroux a mis en place un réseau de distributeurs partenaires pour accompagner localement ses clients dans la définition, l'installation et le suivi de ses produits.

+40

+50 000

ANS D'EXPERTISE

**COLLABORATEURS** 

**CUVES ÉQUIPÉES** 

### DISTRIBUTEUR PARTENAIRE







VINITECH SIFEL





### LAMOUROUX S.A.S.

Z.A. du Bos Plan - 1 route de Canteloup 33750 BEYCHAC-ET-CAILLAU

### LAMOUROUX Médoc

Zone d'activité - 33112 SAINT-LAURENT-MÉDOC

Tél. 05 57 808 900 Fax 05 57 808 909 lamouroux@lamouroux.com





























Document non contractuel - © Les 2 Rives - VIN-JUIN25