



Visio
Boîtier maître de
micro-oxygénation 12 doseurs

[Présentation]

- Boîtier en acier inoxydable sérigraphié.
- Terminal de programmation et suivi en façade avec écran tactile couleur.
- Réglage simple et rapide des doses et volume de vin à traiter.
- Entièrement modulable de 6 à 96 diffuseurs.
- Avertissement par alarme visuel en cas de dysfonctionnement.
- Visualisation détaillée du fonctionnement.
- Suivi en temps réel et auto-contrôle permanent.
- Céramique spécifique à la fiabilité prouvée (utilisée depuis 15 ans sur tous les appareils de micro-oxygénation Oenodev).

[Extensions]

- Armoire maîtresse: contrôle de 12 cuves, pilotage de l'ensemble de l'installation par écran tactile.
- Jusqu'à 7 extensions de 12 unités chacune: suivi de 96 cuves à partir d'une seule armoire maîtresse.

Visio

Pourquoi ?

**La micro-oxygénation...
tout simplement**

Pour qui ?

Des caves particulières aux chais les plus industriels pour qui l'oxygène est un paramètre à maîtriser

[Particularités]

- Large plage de fonctionnement (0,1 à 120 mL/L/mois) permettant de couvrir tous les besoins en micro-oxygénation tout au long de l'élevage.
- **Innovation** : fonction "Cliquage" pour un apport rapide et simplifié d'une grande quantité d'oxygène - Utile pour apporter l'oxygène nécessaire aux levures ou gérer de légères réductions.



Installation industrielle - 120 caves équipées (Californie)

Caractéristiques techniques

Dimensions pour 1 armoire de 12 doseurs :
H 60 cm - L 40 cm - Epaisseur 20 cm
Diffuseur :
Dimensions : H 5 + 13 cm - Ø 4,2 cm
Céramique technique protégée par corps inox, alimentée par tube PE
Alimentation électrique :
220V 50 Hz ou 110V 60Hz

Oxygène et pression d'alimentation :
Oxygène pur alimentaire (6 à 9 bar)
Automate et terminal en façade :
Ecran tactile couleur (13 x 10,5 cm soit 6,5")
Communication PC en option
Entrée du volume des cuves et des doses à injecter
Volumes des cuves programmables de 20 à 10 000 hL
Activation de la fonction "Cliquage"

Options

"Pilotage FA", automatisation de l'apport d'oxygène pendant la fermentation alcoolique
Détendeur oxygène 0-16 bar
Oxymètre de terrain LDO

Gran Visio, spécialement conçu pour les grands sites de production
Fonction «Azote» pour éviter de retirer les diffuseurs si arrêt de l'apport
Visio Wine, logiciel pour piloter à distance le Visio