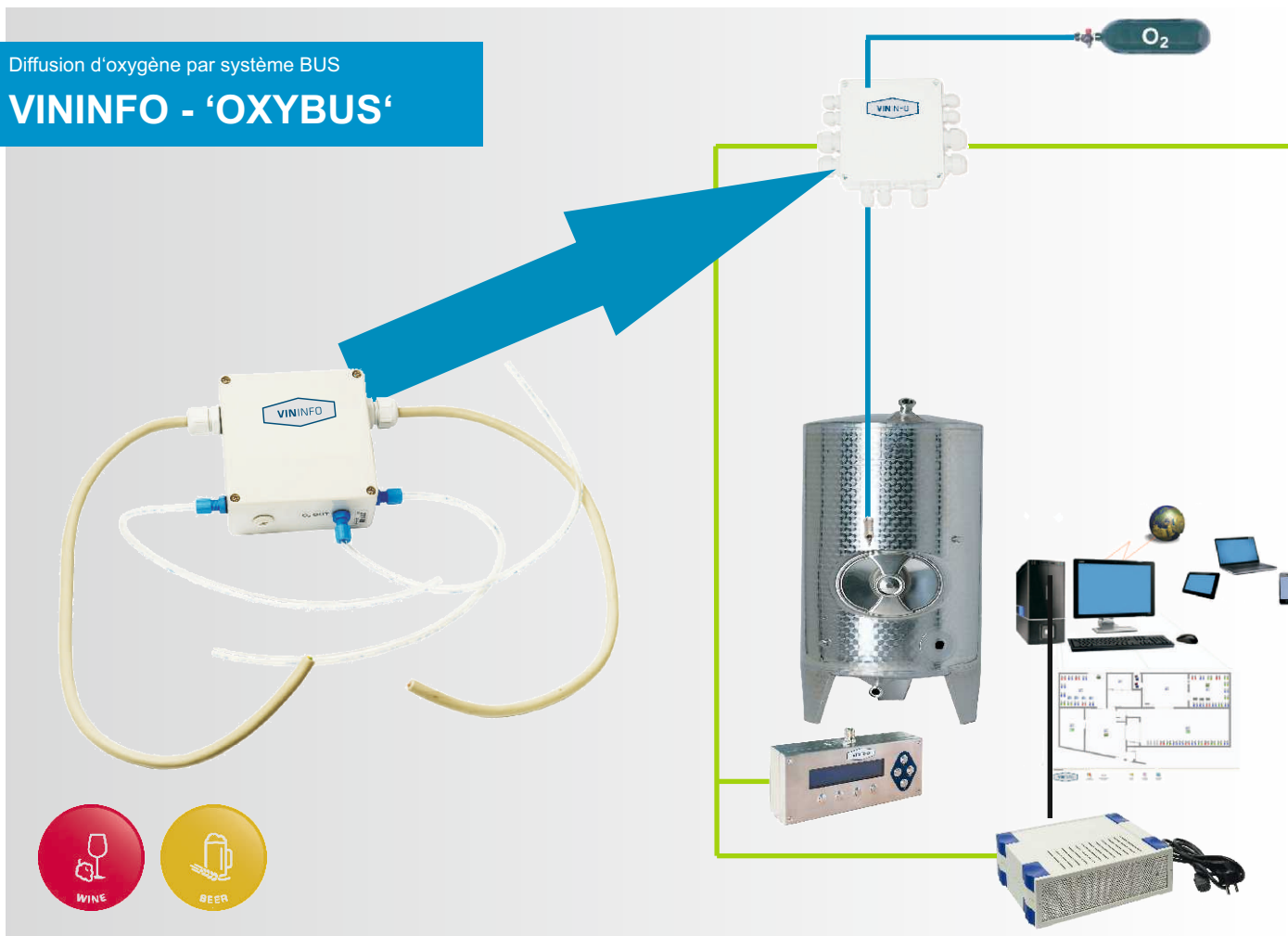


Diffusion d'oxygène par système BUS

## VININFO - 'OXYBUS'



### PLAGE DE TEMPÉRATURE D'AMBIANCE

de 0°C à +50°C

### DESCRIPTION

Pour une installation permanente, une version Bus fixe est recommandée. Les unités de base **VinInfo** sont installés près des cuves et, comme n'importe quel autre composant, sont gérés depuis le terminal ou le Serveur-PC.

Les **BU Oxygène** contrôlent très précisément l'injection d'oxygène dans les cuves, la quantité de dosage et la fréquence des dosages peuvent être ajustées. Grâce à la base de données enregistrée dans le logiciel **VinInfo**, la quantité et la fréquence de dosage peuvent être répétées à n'importe quel moment, même après plusieurs années. Tous les systèmes **VinInfo** peuvent être supervisés depuis n'importe quel endroit du monde entier par Internet (utilisant TeamViewer ou PC-Visit ou un logiciel similaire).

Un système **VinInfo** déjà existant peut évoluer pour intégrer cette technologie à n'importe quel moment.

Modifications possibles sans information préalable.

### CARACTÉRISTIQUES

- Installation fixe faisant partie d'une installation VinInfo
- Une BU Oxygène par cuve - traitement d'un nombre illimité de cuves, gestion par logiciel
- Un réducteur de pression nécessaire dans chaque installation

### FONCTIONNALITÉS

#### Limites de température:

La fonction mesure de température est intégrée dans le BU Oxygène. Ceci permet une oxygénation selon une échelle de température définie (nécessite de s'équiper d'une sonde de température). L'oxygénation a lieu dans les meilleures conditions de température pour un effet optimal aussi bien sur la bière que sur le vin, et constitue une mesure de sécurité dans le processus de l'oxygénation.

#### Option Timer:

L'option Timer libère l'utilisateur du contrôle manuel de la durée du dosage d'oxygène. La micro oxygénation peut être programmée pour trois mois, évitant ainsi à l'utilisateur de se rappeler d'arrêter le dosage à temps. L'usage de cet équipement est possible en combinaison avec le logiciel VinInfo (package serveur de base).