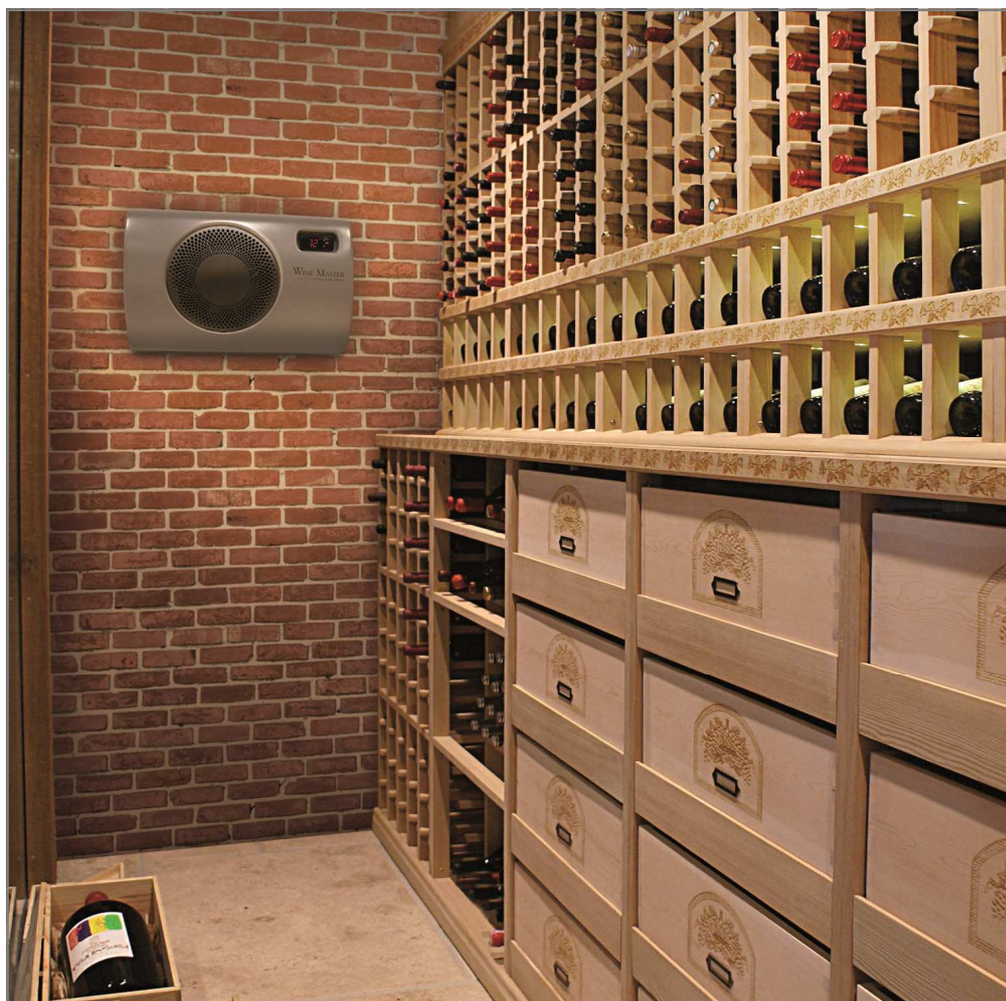


## Wine C25, silence et économie

Pour répondre à toutes les configurations et volumes de cave, FONDIS propose le climatiseur Wine C25 permettant de climatiser jusqu'à 25m<sup>3</sup>\*. Appartenant à la famille des solutions « encastrées », le Wine C25 s'installe en traversée de cloison et transforme chaque pièce bien isolée en véritable cave à vins. En plus de son design totalement novateur, l'appareil se dote d'un équipement technologique « haute performance » offrant silence et importantes économies d'énergie.



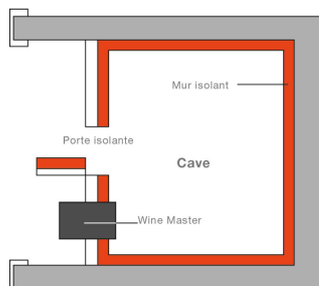
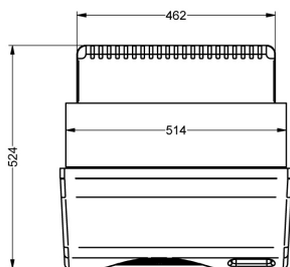
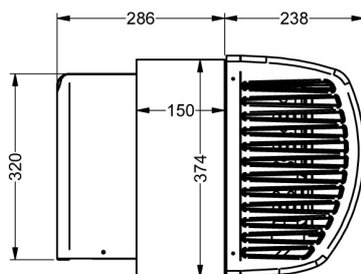
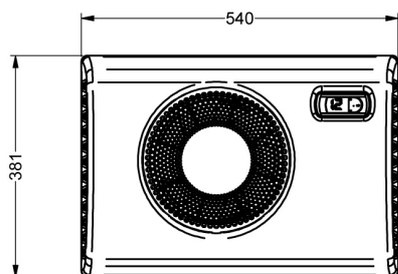
### Principales caractéristiques

- Aspect grainé de la façade et sérigraphie pour un rendu haut de gamme
- Programmation de 2 vitesses de rotation pour le moteur du ventilateur
- Ventilateur équipé de la technologie « Energy Saver Motor »
- Silence de fonctionnement grâce à l'utilisation de nouveaux matériaux
- Appareil performant, économique et écologique

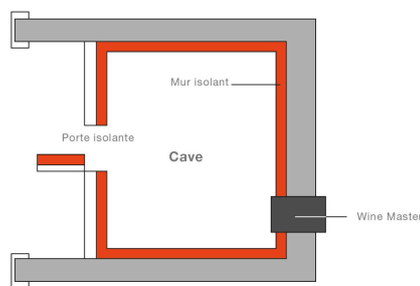


## LE WINE C25 PERMET DE CONSERVER JUSQU'À 4000 BOUTEILLES

- Maintien d'une température constante dans la cave entre 8 et 15°
- Hygrométrie maîtrisée : condensation des excès et évacuation de l'humidité vers l'extérieur
- Système anti-vibration grâce à des éléments montés sur des amortisseurs en caoutchouc
- Dimensions de l'appareil permettant de s'adapter à différentes pièces (cellier, mansarde...)
- Consommation électrique maîtrisée grâce à la turbine à réaction côté condenseur
- Utilisation d'un fluide réfrigérant écologique (Gaz R404A sans CFC)
- Augmentation de la puissance du compresseur grâce au gaz R404a
- Fonction réchauffage pour les modèles Wine C25S et SR (ceinture chauffante)



C25 et C25S



C25SR

|   |  |
|---|--|
| Référence                                 | <b>Wine C25</b>                                |
| Alimentation électrique                   | <b>230-240 V - 50Hz</b>                        |
| Capacité de climatisation*                | <b>Jusqu'à 25 m<sup>3</sup></b>                |
| Dimensions hors tout en mm                | <b>L.540 x H.381 x P.524</b>                   |
| Poids en Kg                               | <b>31</b>                                      |
| Puissance frigorifique                    | <b>550 W</b>                                   |
| Puissance absorbée                        | <b>400 W</b>                                   |
| Niveau sonore dans la cave (à 1m et à 3m) | <b>45 dB / 40 dB</b>                           |
| Débit d'air dans la cave (côté froid)     | <b>96 m<sup>3</sup>/h à 198m<sup>3</sup>/h</b> |
| Débit d'air extérieur (côté chaud)        | <b>179 m<sup>3</sup>/h</b>                     |
| Fluide frigorigé                          | <b>R404 A</b>                                  |
| Résistance de chauffage                   | <b>250 W</b>                                   |

\* dans une cave très bien isolée

