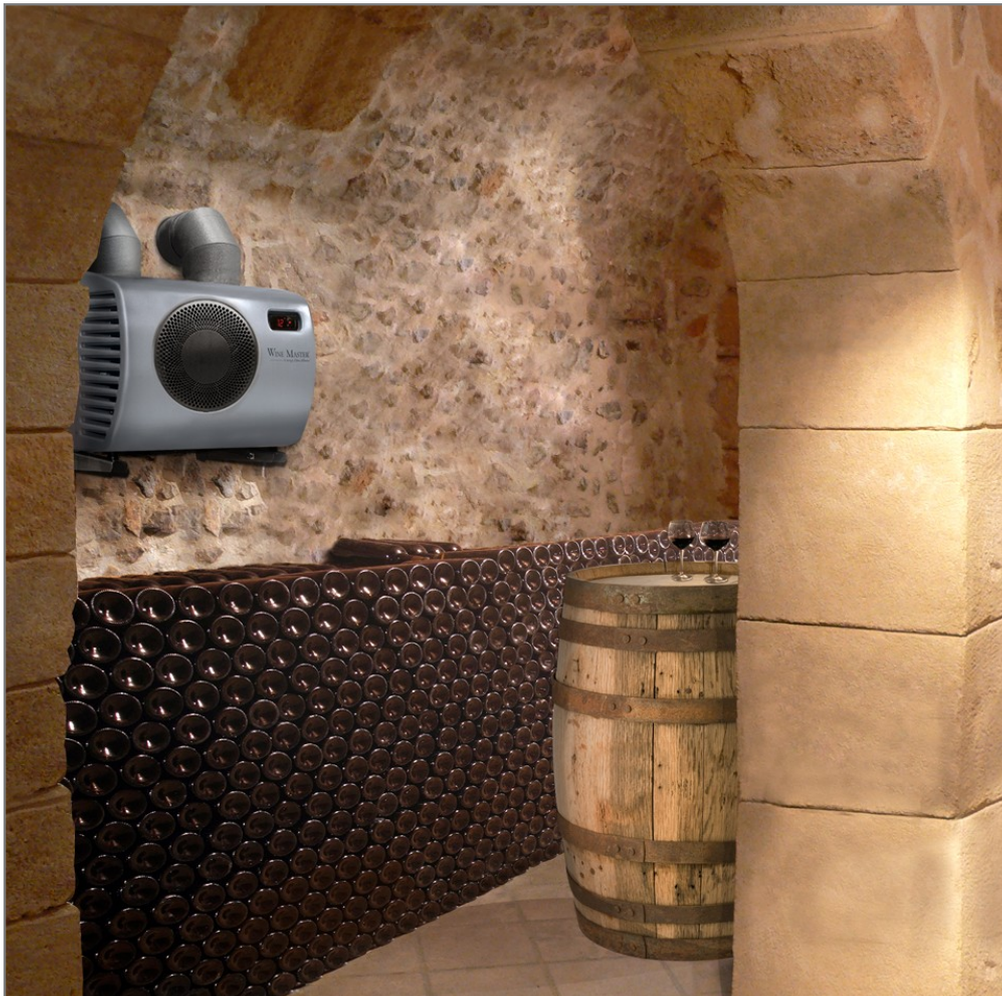


## Wine IN25, discrétion assurée

FONDIS propose une nouvelle version de climatiseur « INTEGRÉ » au design différent et aux performances toujours plus importantes. Wine IN25 se fait parfaitement discret et permet de climatiser jusqu'à 25m<sup>3</sup>.

Bénéficiant de nombreux atouts tels le silence et l'économie d'énergie, le climatiseur est également proposé avec un ensemble d'accessoires pour une installation rapide et simplifiée.

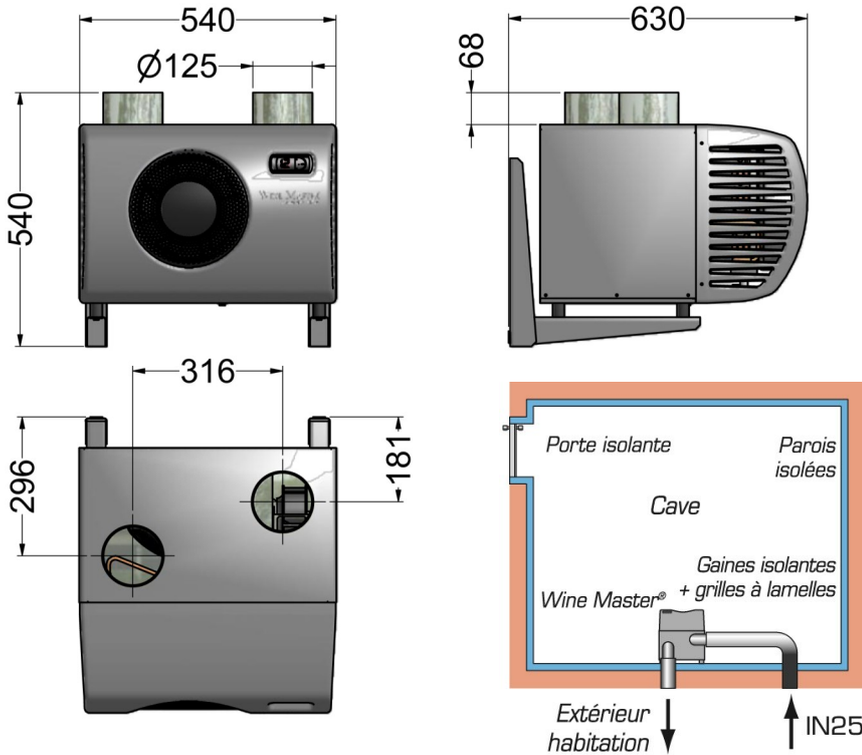


### Principales caractéristiques

- Silence, performance et économie grâce à de nouveaux matériaux
- Ventilateur équipé de la technologie « Energy Saver Motor »
- Facilité d'installation : sortie des gaines sur le dessus
- Nouveau kit d'accessoires : gain de temps et isolation optimale

## LE WINE IN25 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
- Consommation électrique maîtrisée grâce à la turbine à réaction côté condenseur
- Utilisation d'un fluide réfrigérant écologique (Gaz R404A sans CFC)
- Entretien aisé avec un simple filtre à changer une fois dans l'année en moyenne
- Garantie de 2 ans contre tout défaut de fabrication



**Composition du kit de base (en option):**

- X 2 conduits droits avec manchon Ø 125 mm - longueur 2000 mm
- X 2 colliers support Ø 125 mm
- X 2 colliers de serrage monofil Ø 150 mm
- X 2 coudes 90° avec manchon Ø 125 mm
- X 2 traversées de mur télescopiques avec volet de fermeture à ventelles

<b>Référence</b>	<b>Wine IN25</b>
<b>Alimentation électrique</b>	<b>230-240 V - 50Hz</b>
<b>Capacité de climatisation*</b>	<b>Jusqu'à 25 m<sup>3</sup></b>
<b>Dimensions hors tout en mm</b>	<b>L.540 x H.540 x P.630</b>
<b>Poids en Kg</b>	<b>35</b>
<b>Puissance frigorifique</b>	<b>550 W</b>
<b>Puissance absorbée</b>	<b>400 W</b>
<b>Niveau sonore dans la cave (à 1m et à 3m)</b>	<b>43 dB / 38 dB</b>
<b>Débit d'air dans la cave (côté froid)</b>	<b>96 m<sup>3</sup>/h à 198m<sup>3</sup>/h</b>
<b>Débit d'air extérieur (côté chaud)</b>	<b>450m<sup>3</sup>/h</b>
<b>Fluide frigorigé</b>	<b>R404 A</b>
<b>Résistance de chauffage</b>	<b>250 W</b>

\* dans une cave très bien isolée

