

MIA 20



1 Plusieurs finitions disponibles

2 Borniers à vis

3 Tweeter

- ▶ 25 mm à dôme souple et dissipateur thermique

4 Médium

- ▶ 13 cm fibre de verre

5 Événement de décompression laminaire



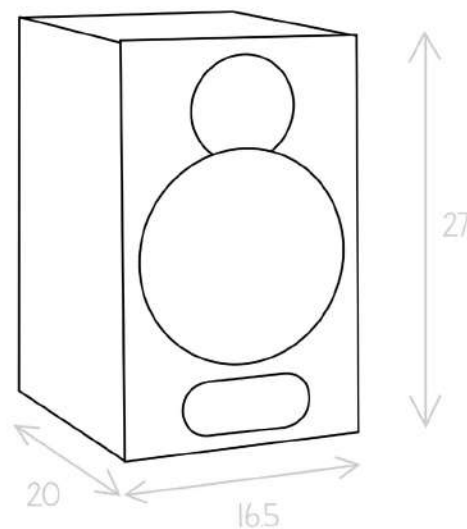
• L'AVIS DU LABO

Plus petit modèle DAVIS ACOUSTICS, la MIA 20 bénéficie tout de même de solutions technologiques de pointe. Cette petite enceinte, équipée d'un boomer / medium en fibre de verre, renferme un filtre répartiteur de bonne facture.

Il assure une écoute linéaire qui permet de longues heures d'écoute sans fatigue auditive.

L'enceinte est dotée d'un système d'accroche à l'arrière, qui permet de la positionner facilement contre un mur.

Son rendement, correct, permet de la connecter à tous les amplificateurs du marché.



• CARACTÉRISTIQUES MIA 20

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Bass reflex | oui |
| Puissance nominale | 80 W |
| Puissance maximale | 110 W |
| Nombre de voies | 2 |
| Nombre de haut-parleurs | 2 |
| Rendement | 88 dB |
| Bande passante | 55 -20000 Hz |
| Tweeter | 25mm dôme souple |
| Médium | 13 cm fibre de verre |
| Woofers | - |
| Poids (kg) | 6.2 |
| Impédance | 5 mini |
| Fréquence de coupure | 4000Hz |