

# R35C



## Voie centrale

L'ARCAM R35C est l'enceinte centrale dédiée de la série Radia, conçue pour ancrer votre home cinéma avec une clarté, une précision et une présence absolues. Conçue pour compléter parfaitement les modèles bibliothèques et colonnes de la gamme, elle garantit que les dialogues, les voix et les détails à l'écran soient restitués avec le même raffinement et le même équilibre tonal que le reste de votre système Radia.

Au cœur de la R35C se trouvent deux haut-parleurs de graves en composite micro-céramique (MCC) de 133 mm qui fonctionnent en tandem avec un tweeter à dôme en composite céramique (DCC) de 25 mm, installé dans notre guide d'ondes Acoustic Lens avancé. Cette combinaison offre des performances articulées dans les médiums et des aigus nets et naturels qui s'intègrent parfaitement aux canaux gauche et droit pour une énergie frontale cohérente.

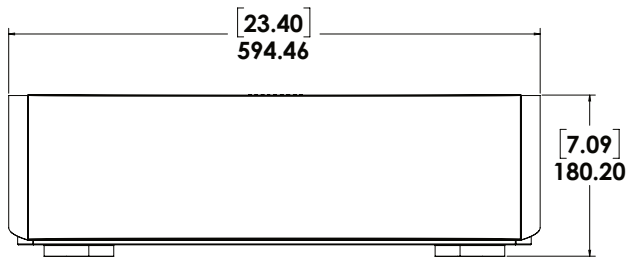
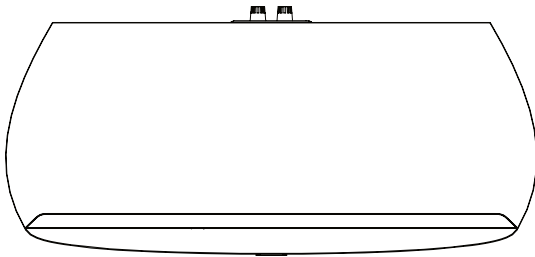
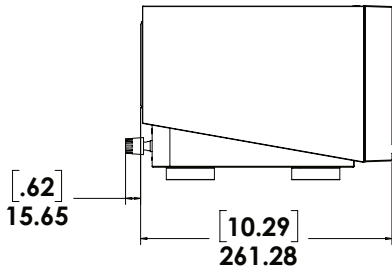
Comme toutes les autres enceintes de la série Radia, la R35C est dotée de cadres de haut-parleurs conçus avec précision pour une circulation d'air et une rigidité optimales, ainsi que d'un système de fixation dissimulé pour un panneau avant épuré et élégant. Le coffre, recouvert d'un placage en noyer noir de première qualité, allie beauté intemporelle et intégrité acoustique, avec des renforts internes rigides pour des basses sans résonance.

Un filtre de précision et un coffre optimisé sur le plan acoustique garantissent une restitution fidèle de chaque détail, tout en conservant le caractère propre à Radia : douceur, expressivité et naturel.

L'ARCAM R35C apporte puissance, clarté et impact émotionnel au cœur de votre home cinéma, garantissant que chaque mot et chaque instant sont restitués exactement comme prévu.

## Caractéristiques

- Parfait pour les modèles AV ARCAM
- Filtre 2 voies très précis
- Tweeter à dôme DCC de 25 mm avec lentille acoustique et guide d'ondes
- 2 x Haut-parleurs de graves de 133 mm à cône en composite micro-céramique (MCC)
- Nouveaux cadres moulés brevetés
- Grille à fixation magnétique
- Bass-Reflex via port arrière
- Réglage précis via égaliseur anéchoïque lors de l'utilisation avec les produits AV ARCAM SA35, SA45



Dimensions	
Dimensions	181 mm x 594.5 mm x 277 mm
Poids du produit	12.3 kg
Poids à l'expédition	15.9 kg
Expédiée par	Unité
Caractéristiques électriques et acoustiques	
Impédance nominale	6 Ohms
Sensibilité @ 1m, 2.83V	86 dB
Puissance d'amplification recommandée	15-200W
Réponse en fréquence +/-6 dB	55 Hz - 40 kHz
Fréquence de coupure	1.8 kHz