

R45



Enceintes colonnes

L'ARCAM R45 est l'expression ultime de notre philosophie en matière de conception d'enceintes : un chef-d'œuvre pour ceux qui n'exigent rien de moins que la perfection. Modèle le plus grand et le plus avancé de la série Radia, il allie une ingénierie de pointe à un savoir-faire artisanal élégant pour offrir une expérience à la fois époustouflante et immersive.

Au cœur de l'enceinte se trouvent trois haut-parleurs de graves MCC de 165 mm et un haut-parleur de médiums DCC de 165 mm, qui fonctionnent ensemble pour produire des basses profondes et contrôlées ainsi que des médiums riches et détaillés. Les contours inversés et les fixations dissimulées créent un panneau avant épuré et raffiné qui rehausse son esthétique haut de gamme.

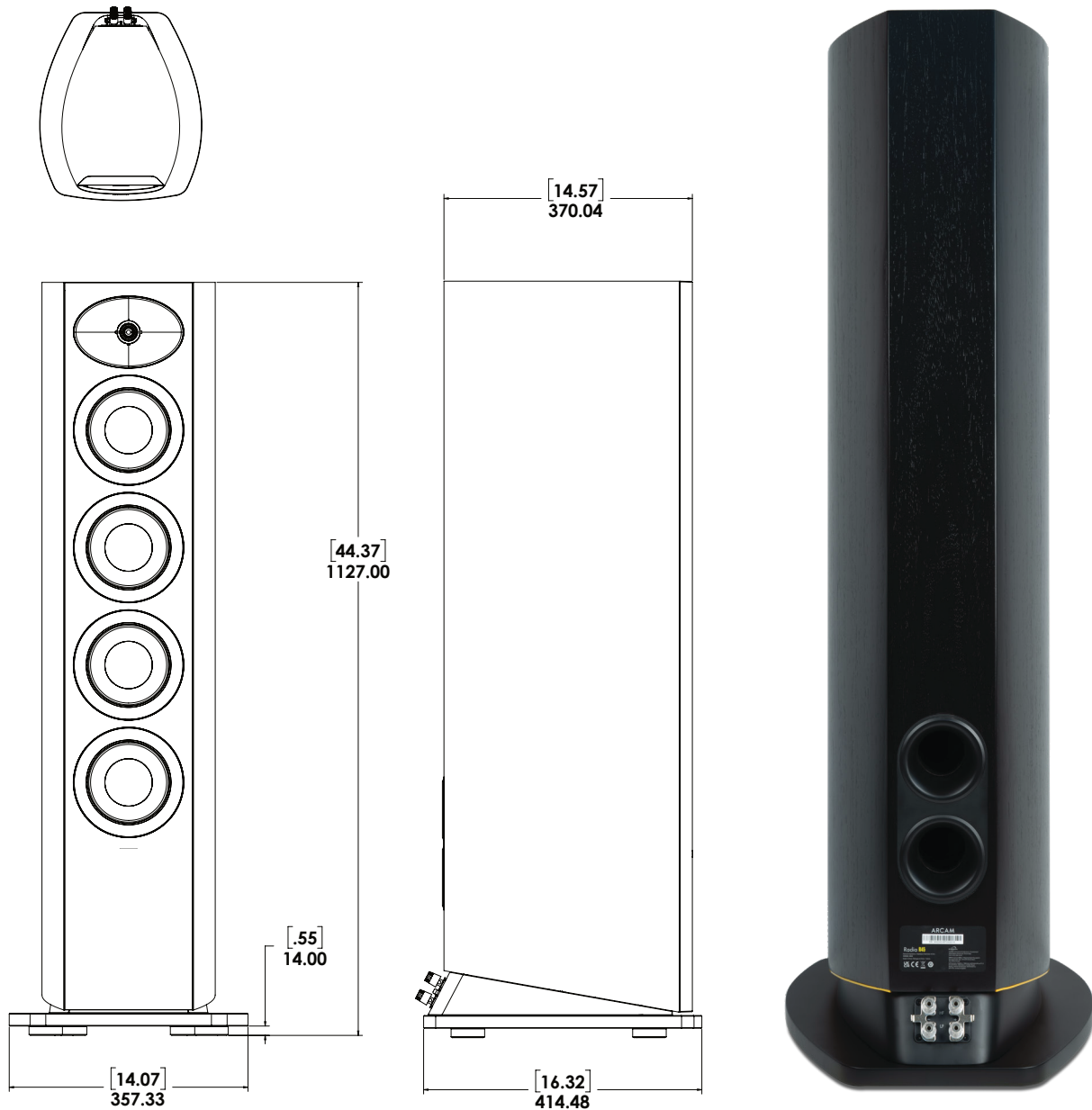
Le tweeter à dôme DCC de 25 mm, associé à notre guide d'ondes Acoustic Lens avancé, offre une clarté exceptionnelle et une intégration sans effort avec le haut-parleur médium. Cela garantit un son fluide et naturel et une scène sonore large et immersive, même lorsque vous écoutez hors axe.

Avec sa finition luxueuse en placage de noyer noir, le coffre de la R45 est doté d'un renfort transversal rigide, de pieds en aluminium massif avec pointes en option et d'une grille à fixation magnétique pour un look impeccable. À l'intérieur, un filtre de précision à 3 voies fabriqué avec des composants haut de gamme préserve toutes les nuances de votre musique. Forts de plus de 20 ans d'expérience dans le développement de guides d'ondes, les cinq haut-parleurs fonctionnent en parfaite harmonie pour créer un son puissant, détaillé et naturel.

L'ARCAM R45 est un modèle emblématique qui vous plonge au cœur de votre musique et de vos films, vous offrant une expérience incroyablement réaliste.

Caractéristiques

- Parfaitement adaptée à l'ARCAM SA45
- Filtre 3 voies très précis
- Tweeter à dôme DCC de 25 mm avec lentille acoustique et guide d'ondes
- Haut-parleur de médiums de 165 mm à cône en composite micro-céramique (MCC)
- 3 x Haut-parleurs de graves de 165 mm à cône en composite micro-céramique (MCC)
- Nouveaux cadres moulés brevetés
- Grille à fixation magnétique
- Bass-Reflex via double ports arrière
- Réglage précis via égaliseur anéchoïque lors de l'utilisation avec les produits AV ARCAM SA35, SA45



Dimensions	
Dimensions	1127 mm x 357.33 mm x 414.48 mm
Poids du produit	39.7 kg
Poids à l'expédition	52 kg
Expédiée par	Unité
Caractéristiques électriques et acoustiques	
Impédance nominale	6 Ohms
Sensibilité @ 1m, 2.83V	88 dB
Puissance d'amplification recommandée	20-250W
Réponse en fréquence +/-6 dB	30 Hz - 40 kHz
Fréquence de coupure	275 Hz / 1.7 kHz