

ELECTRA 1007 Be

Fiche produit

Tweeter IAL en Béryllium pur.
Réponse ultra large de 2 kHz à 40 kHz.
Fréquence de résonance basse : 680 Hz.
Haut rendement : 95 dB / 1 W / 1 m.

Grave à membrane "W".
Sandwich composite exclusif.
Rigidité et neutralité sans équivalent.

Corps en laque piano ardoise métallisée.
Joues plaquage bois, vernis 11 couches.



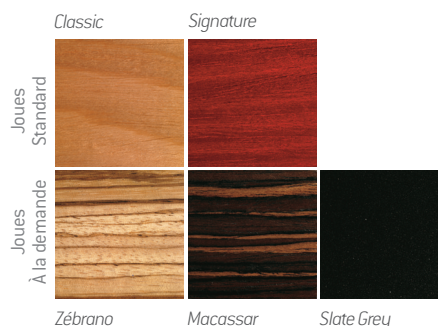
Filtrage OPC.
Contrôle optimal de la phase.
Connecteurs Focal massifs à couple de serrage élevé.

Advanced γ Structure.
MDF massif jusqu'à 5 cm d'épaisseur.
Absence d'effets de bords et de vibrations.

Event laminaire arrière.
Pas de bruits, ni de distorsions.
Bouchon amovible en mousse pour le réglage du niveau du grave.



- Enceintes et haut-parleurs "Made in France" 100% Focal
- Finitions standards, à la demande ou spéciales personnalisées
- Rapport encombrement / performances poussé pour une intégration optimale
- Technologies Focal exclusives



> Pied optionnel, 60 cm, S 1007.1
High Gloss, laque Slate Grey



> Pied optionnel, 60 cm, S 1007.1
Standard, Aluminium

Type	Enceinte compacte 2 voies bass-reflex
Haut-parleurs	Grave-médium "W" 16,5 cm Tweeter IAL à dôme inversé en Béryllium pur de 25 mm
Réponse en fréquence (+/- 3 dB)	46 Hz - 40 kHz
Réponse à -6 dB	41 Hz
Sensibilité (2,83 V / 1 m)	89 dB
Impédance nominale	8 ohms
Impédance minimale	3,9 ohms
Fréquence de filtrage	2000 Hz
Puissance ampli recommandée	25 - 150 W
Dimensions (H x L x P)	385 x 264 x 350 mm
Poids	15 kg

L'Electra 1007 Be symbolise le très haut niveau de compétence de Focal dans le domaine de l'enceinte compacte 2 voies. Un grave d'une profondeur et d'une netteté impressionnantes rapporté aux dimensions de cette enceinte. Elle est livrée avec un bouchon en mousse à placer au besoin dans l'évent laminaire pour contrôler le niveau de grave.

