

# ELECTRA 1037 Be

## Fiche produit

Médium 16,5 cm à membrane "W".  
Sandwich composite exclusif.  
Dynamique, neutralité et définition exceptionnelles.

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.

3 x graves 18 cm à membrane "W".  
Sandwich composite exclusif.  
Rigidité et neutralité sans équivalent.

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



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

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

Event laminaire frontal.  
Pas de bruits, ni de distorsions.  
Pas de compression dynamique 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



Type	Colonne 3 voies bass-reflex
Haut-parleurs	3 x graves "W" 18 cm Médium "W" 16,5 cm Tweeter IAL à dôme inversé en Béryllium pur de 25 mm
Réponse en fréquence (+/- 3 dB)	33 Hz - 40 kHz
Réponse à - 6 dB	26 Hz
Sensibilité (2,83 V / 1 m)	93 dB
Impédance nominale	8 $\Omega$
Impédance minimale	3,3 $\Omega$
Fréquences de filtrage	230 Hz / 2000 Hz
Puissance ampli recommandée	40 - 400 W
Dimensions (H x L x P)	1250 x 303 x 400 mm
Poids	51 kg

*Nouveauté 2007, l'Electra 1037 Be reprend les codes génétiques de la 1027 Be, mais troque les deux woofers de 16,5 cm à membrane "W" contre trois puissants haut-parleurs de 180 mm. Autorité, rapidité, densité du grave, haut rendement, spatialisation et définition en font un produit phare plébiscité par la critique mondiale.*

