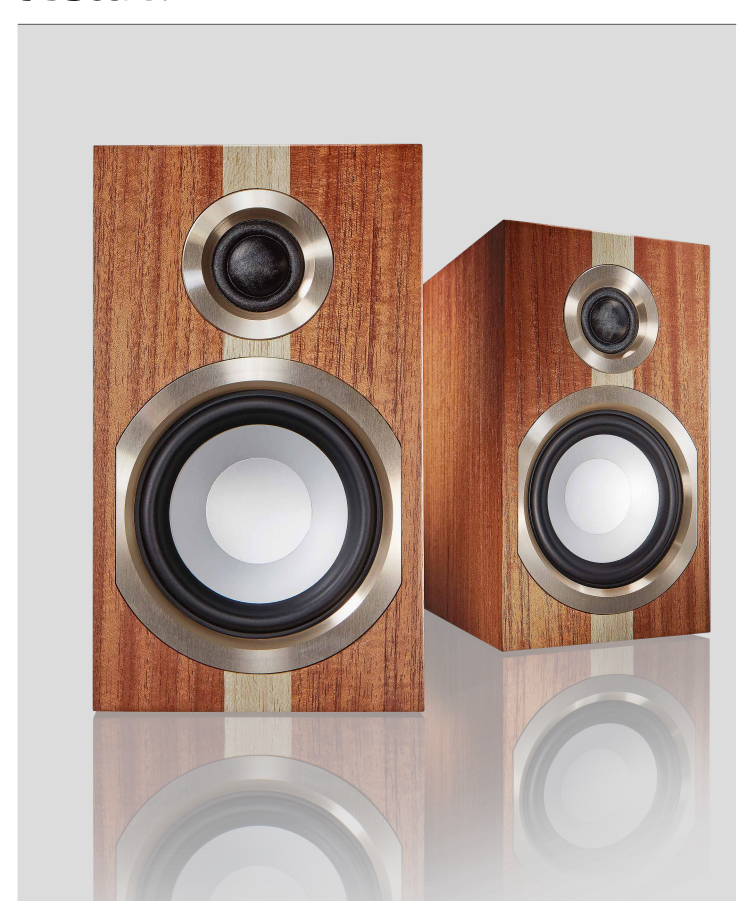


Magnat



ENCEINTE BIBLIOTHÈQUE 2 VOIES HAUT DE GAMME AVEC PLACAGE EN CÈDRE VÉRITABLE

Magnat

Humidor



ENCEINTE BIBLIOTHÈQUE 2 VOIES HAUT DE GAMME AVEC PLACAGE EN CÈDRE VÉRITABI F

L'Humidor l'enceinte bibliothèque 2 voies haut de gamme allie harmonieusement des composants de haute qualité, un calibrage audio équilibré et un design unique.

- Enceinte bibliothèque particulièrement compacte et très haut de gamme
- Haut-parleur de grave/médium haute capacité et à course longue, dôme fin en soie pour une précision sonore maximale
- Optimisation Klippel pour des distorsions extrêmement faibles à tous les volumes
- Hi-Fi haut de gamme avec un encombrement minimum : optimal pour les petits espaces sans caisson de graves

Humidor



PRÉCISION SONORE MAXIMALE ET DYNAMISME.

Le tweeter présente d'aigus présente une calotte en soie à la moulure particulièrement large, qui améliore le comportement de diffusion au-delà de 20 kHz.







ÉTAPE PAR ÉTAPE, JUSQU'À LA PERFECTION.

Le système de mesure laser Klippel® de haute précision a notamment permis d'améliorer le haut-parleur de graves/médiums, lui permettant assez de place pour des sections de câbles d'atteindre des basses impressionnantes et une bonne tenue en puissance au vu du format compact du boîtier.

QUALITÉ ET HAUTE PRÉCISION.

Le terminal de branchement haut de gamme avec plaque de support en métal et vis de serrage dorées à scellage acrylique assure une excellente transmission des signaux et garantit importantes.

BOÎTIER ÉLÉGANT EN BOIS MDF.

Le boîtier MDF robuste assure une diffusion sans résonance et présente un élégant placage bicolore en cèdre véritable. Tous les éléments en métal et le terminal de branchement adoptent un subtil coloris champagne, en parfaite harmonie avec la couleur du bois.

Magnat

Humidor

BAS-MÉDIUM:

- Membrane sandwich en aluminium et céramique avec une calotte anti-poussières inversée pour une rigidité optimale et une atténuation intérieure élevée.
- Système magnétique optimisé en matière de distorsions avec entraînement puissant, bague de contrôle d'inductivité et optimisation du champ de diffusion, pour minimiser les distorsions et pour haut rendement
- Bobine oscillatrice Kapton pour minimiser les pertes par courants de Foucault et donc les distorsions des fréquences moyennes et un rendement optimisé
- Saladier en fonte d'aluminium non-magnétique et a courant optimisé pour éviter les effets de compression et les tourbillonnements d'air pour absorber sans faillir les excursions de membrane

TWEETER:

- Calotte de tweeter en soie avec suspension particulièrement large pour une meilleure diffusion des fréquences supérieures à 20 kHz
- Guide d'ondes spécial dans l'anneau de recouvrement en aluminium pour un comportement de diffusion optimal
- Puissant système d'aimant Neodym pour une dynamique excellente et un pouvoir de résolution élevé

DIPLEXEUR:

- Filtre avec optimisation des amplitudes et des phases avec composants selectes de haute qualité
- Branche de mediums basses à très basse impédance pour des pertes électriques minimisées



BOÎTIER:

- Boîtier MDF robuste avec placage en cèdre véritable bicolore
- Guides d'ondes en métal pour le haut-parleur d'aigus et de grave/ médium
- Logo en métal enchâssé sur le dessus du boîtier
- Toutes les pièces en métal sont harmonieusement assorties en couleur champagne
- Planche d'entretoise dans le boîtier avec renfort de châssis pour le haut-parleur de medium basses pour minimiser les résonances et les vibrations propres

DIVERS:

- Câblage de haute qualité d'une grande section
- Port Airflex à revêtement spécial avec ouverture de très grande surface garantit une restitution optimale des basses sans bruits secondaires
- Grille de protection amovible en tissus spécial avec une perméabilité optimale aux sons et fixation magnétique invisible
- Terminal de raccordement en aluminium massif avec bornes à vis plaqués or et scellées à l'acrylique





HUMIDOR

Enceinte bibliothèque 2 voies haut de gamme avec placage en cèdre véritable

Enceinte à 2 voies, bass reflex

ÉQUIPEMENT

110 mm haut-parleur moyennes, 25 mm tweeter

PUISSANCE (RMS/MAX)

 $75 / 150 \, W$

IMPEDANCE

4 – 8 Ω

GAMME DE FRÉQUENCE

34 – 50 000 Hz

BANDE PASSANT

2500 Hz

PUISSANCE RECOMMANDÉE EN SORTIE DE L'AMPLIFICATEUR > 30 W

EFFICACITÉ (2.8V/1M)

Placage en cèdre véritable bicolore, applications de métal en couleur champagne

DIMENSIONS (LxHxP)

140 x 245 x 258 mm

POIDS

4,5 kg

ART.NO./EAN

147 138 / 40 18843 47138 9