

HD-T90 Gamme Home-Design - Enceintes Colonnes 3 voies



HD-T90 Equipée de la technologie de réduction des résonances MBR, la T90 est une colonne 3 voies pleine de ressources. Ses lignes épurées s'intégreront facilement à votre intérieur. Ses sonorité précises et chaleureuses vous envouteront que ce soit sur de la musique classique, contemporaine ou une bande sonore de film.

La gamme Home-Design (HD) a pour but d'associer les performances qui ont fait la réputation de Mosscade et des lignes modernes afin de faciliter l'intégration dans votre salle d'écoute. Le choix des composants et des technologies employés vous permettront de profiter au mieux de votre système hi-fi ou home cinéma et la finition laquée en blanc ou en noir de très grande qualité offrira un design moderne et soigné. Au confort d'écoute s'ajoute le plaisir des yeux.

POINTS FORTS

Enceintes bibliothèques Bass-Reflex 3 voies

Chaque enceinte est livrée avec 3 bouchons en mousse pour obstruer les 3 événements Bass-Réflex situés au dos de la caisse. En fonction de l'usage de ces bouchons (de 0 à 3), il est possible de contrôler le niveau de graves restitué par l'enceinte en fonction de l'acoustique de la salle d'écoute. Ces différents événements sont répartis de façons spécifiques afin de lutter contre les résonances internes inhérentes aux coffres de type colonne.

Technologie MBR

- Limite les ondes stationnaires internes pour éviter toute résonance.
- Facilite l'ajustement des basses fréquences aux caractéristiques acoustiques de la salle d'écoute afin d'éviter les résonances. Chaque enceinte est livrée avec des cylindres de mousse permettant d'ajuster le nombre d'événements utilisés.

CARACTERISTIQUES GENERALES

Bande Passante (-3dB) : 35Hz - 25 kHz
 Puissance : 100-200W
 Impédance : 6/4 Ohms
 Rendement : 91 dB

Haut-parleurs

Aigu : 25 mm dôme tissu
 Medium : 1x 5.25" Papier Traité
 Grave : 1x 5.25" Papier Traité
 Technologie MBR 3 événements

Dimensions (L x H x P) :
 170 x 927 x 220 mm
 Poids : 11.5 Kg pièce



EAN

Finition noir laqué : 3700140141652

DEEE

4.5 = 0,25 € H.T. / 0.30 € TTC x2