

DUO



JEAN-MARIE REYNAUD

Enceintes acoustiques.

DUO

Premier modèle de la gamme, le "DUO" est un système électroacoustique à rendement élevé pouvant s'associer à des électroniques de petite puissance et qui procure une image musicale large et très ouverte.

Sa finition soignée, ses faibles dimensions la rendent particulièrement facile à installer et la qualité de ses composants garantit une parfaite fiabilité.

ÉQUIPEMENT

- GRAVE-MÉDIUM : Haut-parleur de 200 mm à suspension périphérique demi-rouleau et saladier en magnésium moulé.
- Diamètre de la bobine mobile : 26 mm bobinée sur aluminium.
- Diamètre de l'aimant : 72 mm.
- Induction : 8.500 Gauss.
- Fréquence de résonance : 35 Hz.
- AIGU : Haut-parleur hémisphérique de 19 mm.
- Diamètre de l'aimant : 66 mm.
- Induction : 14.000 Gauss.
- Fréquence de résonance : 1.500 Hz.
- FILTRE :
- Pentes : 6 dB et 18 dB/octave.
- Raccordement : 4.500 Hz.
- Selfs à air et condensateurs au papier métallisé.
- ENCEINTE : Type clos à volume optimisé.
- Dimensions : H. 45, L. 27, P. 26 cm.
- Finition : placage d'ébenisterie noyer clair sur 5 faces.
- PERFORMANCES ÉLECTROACOUSTIQUES :
- Impédance : 7 ohms.
- Puissance d'utilisation : 10 à 60 watts.
- Efficacité : 91 dB/W/m.
Pression acoustique nominale : 104 dB.
- Distorsion : 100 à 500 Hz inférieure à 1,3%.
500 à 4.500 Hz inférieure à 0,5%.
au-delà de 4.500 Hz inférieure à 0,1%.
- Raccordement : bornes à poussoir à polarités repérées.