



# SN/SL 370



SN 370 est une colonne de taille moyenne, bass-reflex, à trois voies et trois haut-parleurs et bi-amplifiable, construite en plaques d'ardoise naturelle, de faible résonance.

- Réponse en fréquence : 38 Hz à 25 kHz (+/- 3 dB)
- Impédance : 8 ohms
- Sensibilité : 86 dB/1W/1m
- Pression acoustique maximale : 108 dB
- Filtrage : 1<sup>er</sup>, 2<sup>nd</sup> et 3<sup>ème</sup> ordre à correction de phase et d'impédance
- Tweeter : à dôme de 28 mm
- Médium : membrane magnésium de 150 mm à cône en cuivre
- Grave : membrane fibre de 210 mm
- Dimensions (LxHxP) : 200 x 1066 x 300 mm (socle inclus)
- Poids : 60 kg