



# SB15P

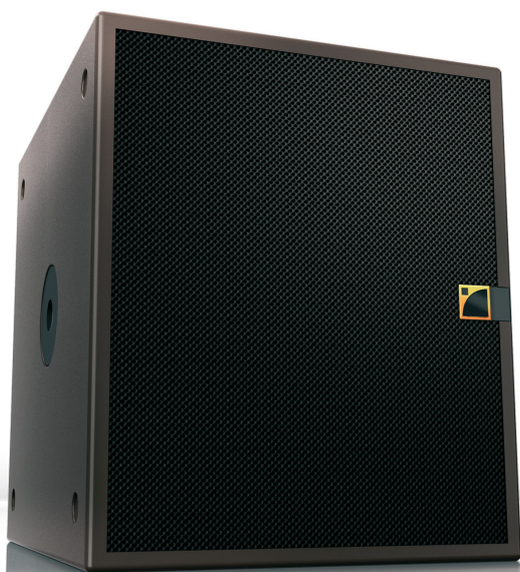
## SUB-GRAVE COMPACT AMPLIFIÉ

L'enceinte L-ACOUSTICS® **SB15P** constitue le complément sub-grave recommandé pour les enceintes coaxiales amplifiées I08P et I12P, en étendant leur réponse en fréquence jusqu'à 40 Hz.

Composé d'un transducteur de 15" en radiation directe accordé dans une enceinte bass-reflex présentant un rapport encombrement/fréquence d'accord optimal, le SB15P associe les avantages d'une enceinte amplifiée et d'un filtrage numérique intégré. Le transducteur 15" utilisé dans le SB15P présente une capacité d'excursion et une puissance admissible élevées, associées à une compression thermique et une distorsion réduites. Ces performances, complétées par une amplification intégrée et une protection optimale, procurent un niveau de pression SPL exceptionnel. L'accord du SB15P permet d'optimiser les aspects temporels, tout en conservant les qualités de définition et de musicalité que seule une enceinte sub-grave à radiation directe peut apporter.

Le système contient un module DSP assurant l'égalisation du système, l'encadrement de la bande passante et la double protection du transducteur.

Une embase pied intégrée à la face supérieure de l'enceinte facilite la création d'un système de façade élégant lorsque le SB15P est utilisé en complément du I08P ou du I12P. L'étrier ajustable ETRI5P est disponible en option pour accrocher l'enceinte sur une structure, au plafond ou au mur, renforçant ainsi la polyvalence du SB15P pour les installations fixes.



Limite basse fréquence (-10 dB) 40 Hz

Niveau SPL Max.<sup>1</sup> 131 dB

Transducteur 1 x 15" monté dans une enceinte bass-reflex, bobine 4"

Spécifications électriques Etage d'entrée : symétrique, niveau max. de +12 dBu (à 0 dB)  
DSP : 24 bit/48 kHz  
Puissance de sortie : 1000 W, 8 ohms

Données physiques H x L x P : 440 x 520 x 520 mm - 17.3 x 20.5 x 20.5 in  
Poids (net) : 36 kg - 79.4 lb.  
Connexions : 2 x XLR cablés en parallèle  
2 x PowerCon® 120 ou 230 V (sélectionnable par commutateur)  
Matériaux : multipli de bouleau Balte 18, 24 et 30 mm  
Finition : peinture teinte marron-gris RAL 8019®  
Face avant : acier avec revêtement poudre polyester,  
tissu Airnet® acoustiquement neutre  
Accrochage : embase pied intégrée, étrier ETRI5P optionnel.

<sup>1</sup> Niveau crête mesuré à 1m en demi-espace avec un bruit rose (facteur de crête de 10 dB).

