



# SW-218BL



## CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Conçu pour des salles de grandes dimensions.
- ✓ Très faible distorsion harmonique.
- ✓ Puissance admissible importante
- ✓ Importante capacité d'excursion de la membrane.

Répondant aux besoins des salles de grandes dimensions, la **SW-218BL** fournit des basses définies et rapides.

Comme toutes les enceintes de la série Premium, cette solution se caractérise par un très faible taux de distorsion harmonique, une intelligibilité accrue, un niveau de pression acoustique et une tenue en puissance, permettant de gérer tous les volumes.

## SPÉCIFICATIONS

SW-218BL

Bande passante (-10dB) <sup>1</sup>	28 Hz
Puissance AES admissible <sup>2</sup>	2000 W
Puissance programme <sup>3</sup>	2800 W
Sensibilité (1w/1m) <sup>4</sup>	97 dB
SPL maximum (1m)	132 dB
Impédance nominale	4 Ω
Dimensions (HxLxP)	1330 mm x 750 mm x 550 mm
Poids net	74.0 kg

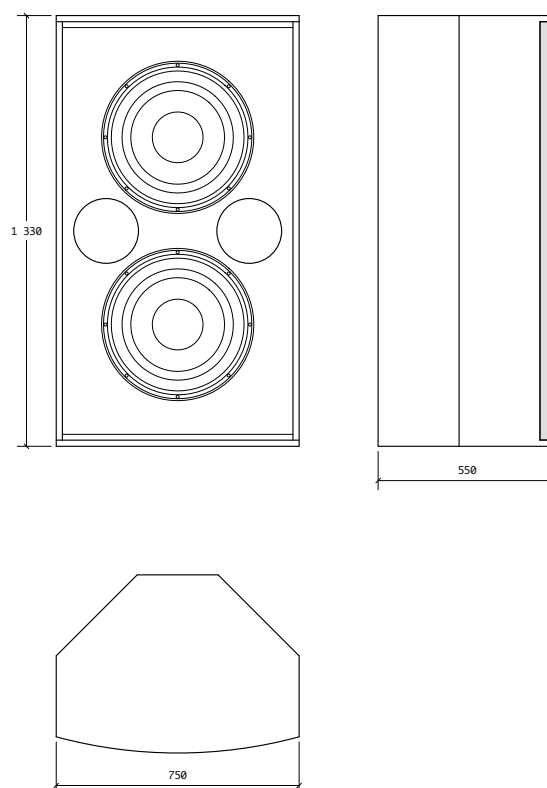
<sup>1</sup>mesure en champ libre, à -10dB dans l'axe

<sup>2</sup>conformément à la norme AES2-1984 (r2003) standard.

<sup>3</sup>puissance d'amplification maximum conseillée.

<sup>4</sup>sensibilité moyenne en champ libre à 2,83V, 1m

## SCHÉMAS TECHNIQUES



Les informations et photos sont non contractuelles et sujettes à modification sans préavis.