

WATERFALL AUDIO

SOUND DESIGNERS

MADE IN FRANCE



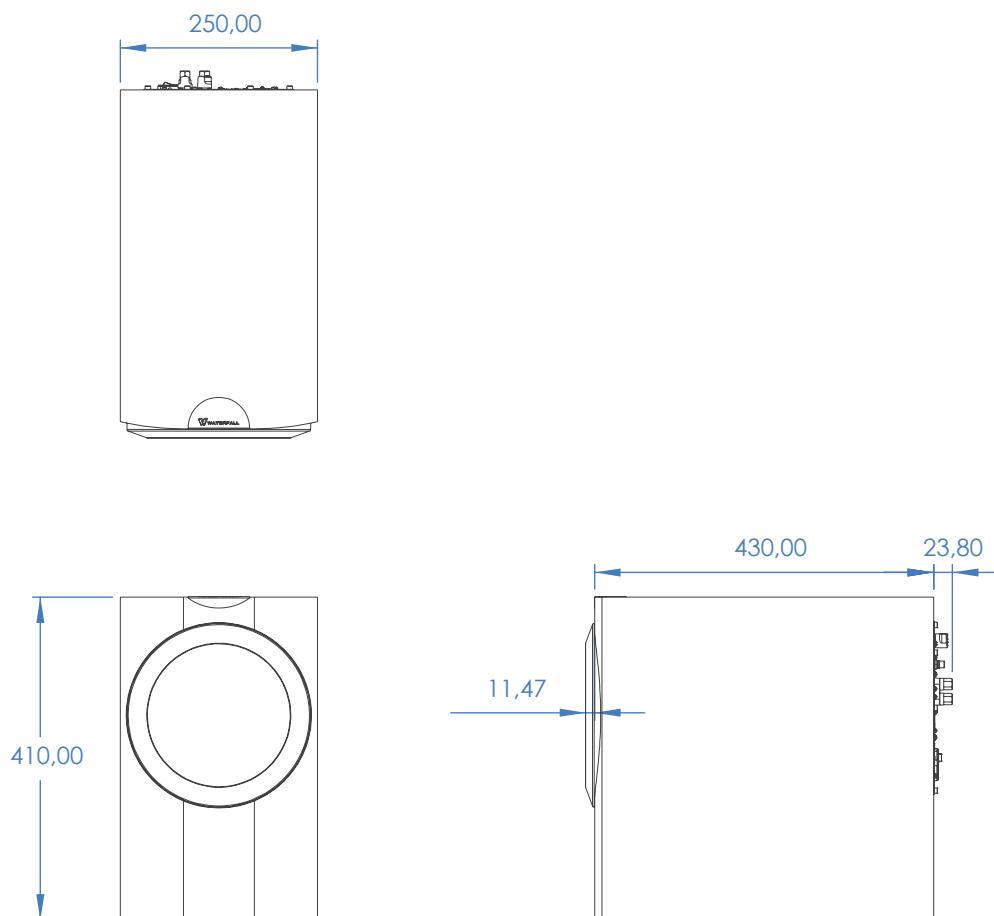
FICHE TECHNIQUE CAISSON DE GRAVE HF2-250X

POINTS CLÉS

- Rapport optimum performances/encombrement/prix
- Grave à la sonorité "acoustique" et respect des timbres
- Technologie X-Guard (contrôle de l'excursion du HP)
- Flexibilité de mise en œuvre & réglages :
 - Connectique étendue à toutes les configurations Home Cinéma et Hifi (ampli/préampli intégré avec ou sans sortie Pré out)
 - Possibilités étendues de réglages :
 - Inverseur de phase
 - Fréquences de coupure variables
 - Pente de coupure variable (24 ou 12 dB/oct) ou débrayable en LFE pour utilisation Home Cinéma
- Entrées XLR / RCA
- Event bass-reflex diffusant à l'arrière
- Multi-secteur (110/220V)
- Coloris : noir ou blanc

APPLICATIONS AUDIO

- Application HiFi Stéréo 2.1 ou home cinéma avec fort niveau acoustique
- Fonctionnement optimisé avec toute la gamme d'enceintes Waterfall
- Superficie d'utilisation : pièces de 20 à 40 m²



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---------------------------------|------------------------------------|
| TYPE | Caisson de grave actif bass reflex |
| AMPLIFICATION | 250 Watts / Technologie X-GUARD |
| PUISSANCE MAX | 300 Watts |
| RÉPONSE EN FRÉQUENCES (+/- 3dB) | 33 Hz - 150 Hz |
| CONTRÔLE DE PHASE | inverseur : 0° / 180° |
| FRÉQUENCES DE COUPURE | variable 40 à 150Hz ou mode LFE |
| HP GRAVE | 230 mm, Atohm LD230 |
| DIMENSIONS (LxPxH EN MM) | 250 x 430 x 410 |
| POIDS (À L'UNITÉ) | 20 kg |

WATERFALL AUDIO

ZA les praderies - 83 570 Carcès - France
waterfallaudio.com

