



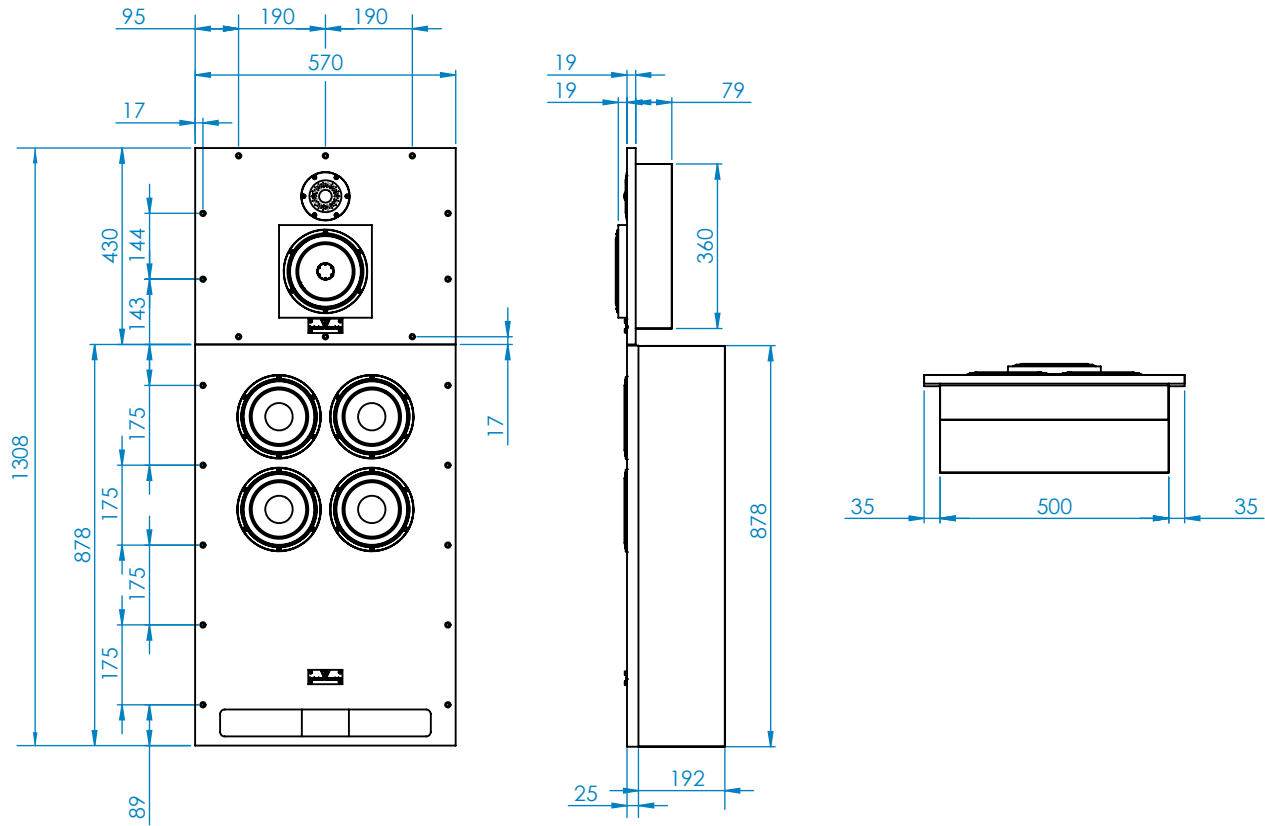
FICHE TECHNIQUE
PRO CUSTOM SERIES LCR1000

POINTS CLÉS

- Enceinte de cinéma LCR encastrable (In-wall) haute performance avec charges séparées BF/HF (Basse Fréquence/Haute Fréquence)
- Système de bi-amplification active : BF = 40-400 Hz / HF = 400-20000 Hz
- SPL Max (Niveau de pression acoustique max) : 124 dB
- Performance optimale avec l'amplificateur dédié « RS700-BiAmp »
- À positionner derrière un écran acoustiquement transparent
- Profondeur réduite : moins de 20 cm
- Faible directivité
- Faible distorsion

APPLICATIONS AUDIO

- Cinéma privé résidentiel de grand luxe
- À associer aux autres produits et à notre gamme « Pro Custom Series »
- Adapté pour des pièces de 40 à 100 m²



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE	BF = 4 haut-parleurs, bass-reflex HF = 2 haut-parleurs, clos
AMPLIFICATEUR RECOMMANDÉ (SANS ÉCRÈTAGE)*	BF = 600W / HF = 400W
PUISSEANCE CRÊTE	BF = 800W / HF = 600W
IMPÉDANCE (MOYENNE/MINI)	8/4 Ohms
EFFICACITÉ (2.83V/1M)	94 dB
RÉPONSE EN FRÉQUENCE BF (+/- 3 dB)	40 Hz - 400 Hz
RÉPONSE EN FRÉQUENCE HF (+/- 3 dB)	400 Hz - 28 kHz
HAUT-PARLEUR GRAVE	4 x 180mm / 7" Atohm LD180
HAUT-PARLEUR MÉDIUM	1 x 180mm / 7" Atohm LD180-Mid
TWEETER	1 x 28mm / 1.1" Atohm SD 28
DIMENSIONS (Largeur x Profondeur x Hauteur)	570 L x 214 P x 1308 H (mm)
WEIGHT Kg (approx. lbs.)	50 kg

*Puissance sans écrêtage. L'utilisation d'un amplificateur hors de ses limites provoque l'écrêtage du signal (ou saturation) et entraîne la destruction de l'enceinte (bobines HP brûlées) y compris avec des amplificateurs de puissance inférieure à l'enceinte. Ces dommages ne sont pas couverts par la garantie.

WATERFALL AUDIO

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

Fabriqué en France. Garantie 5 ans P&MO (sauf amplificateur : garantie 2 ans). Notre politique de recherche et développement nous conduit à pouvoir faire évoluer les produits. Waterfall Audio se réserve le droit de modifier les présentes caractéristiques sans préavis.



Haut-parleurs conçus et développés par Atohm (France).