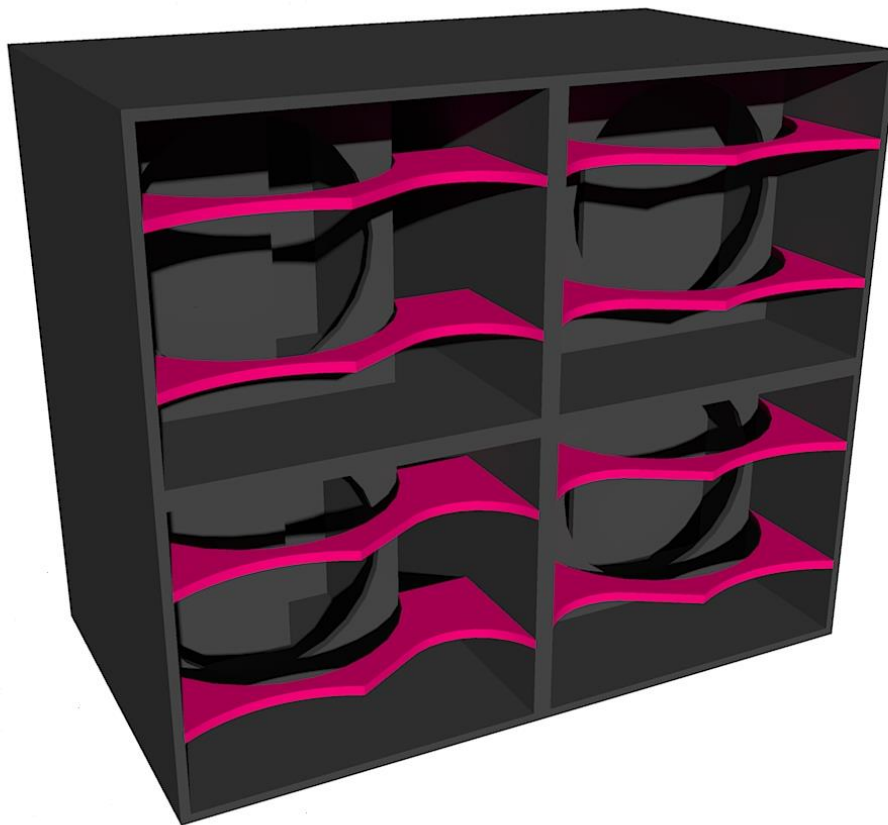
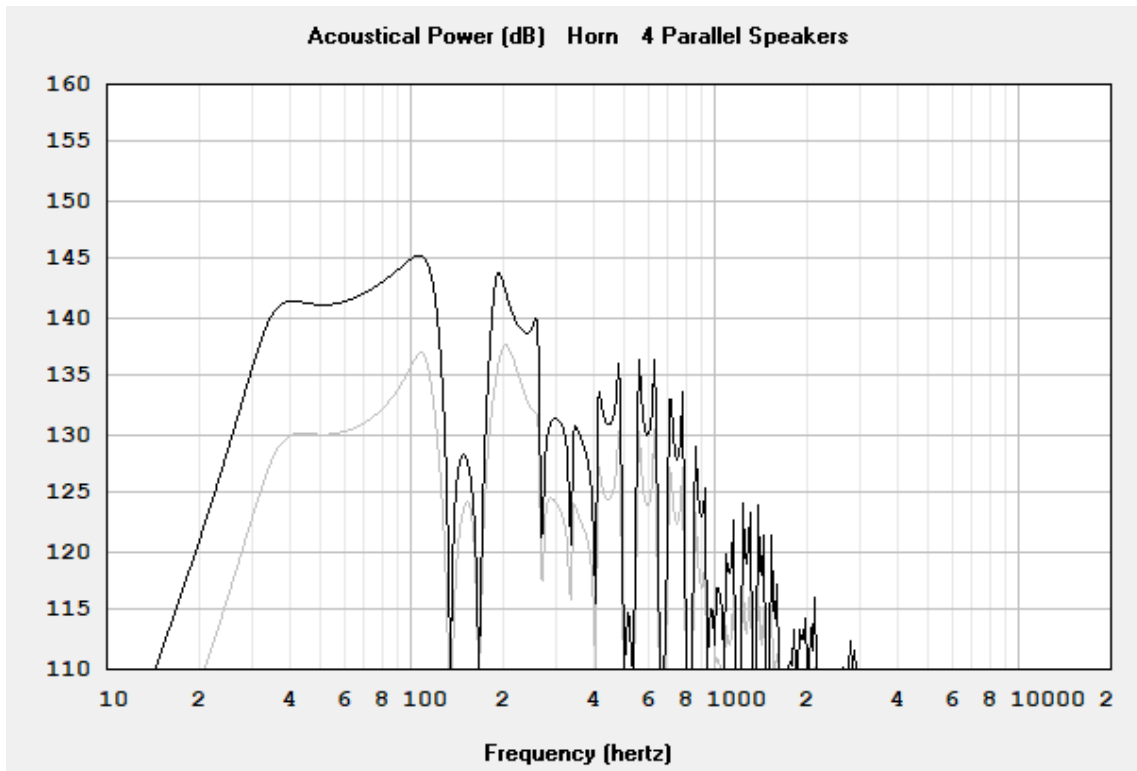


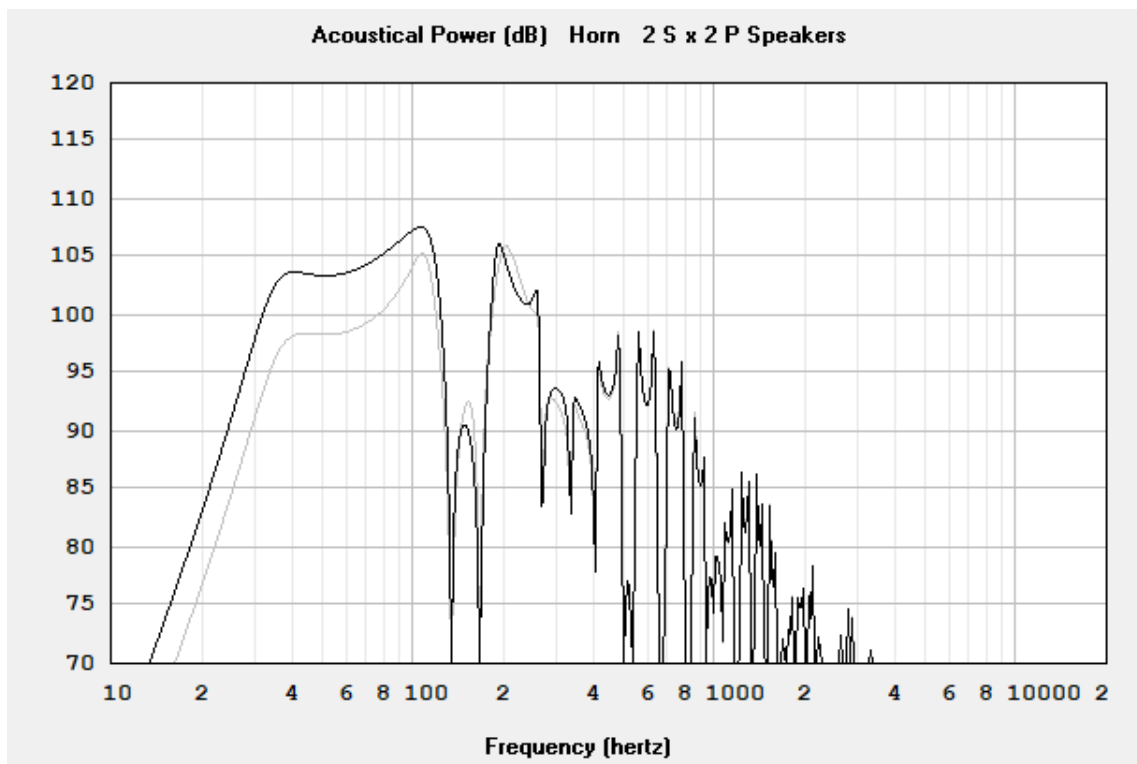
HSR - FAITH118



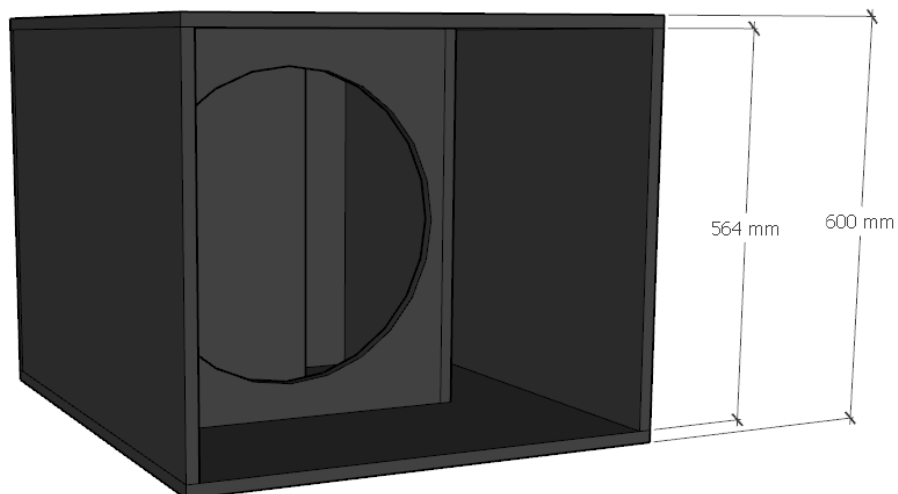
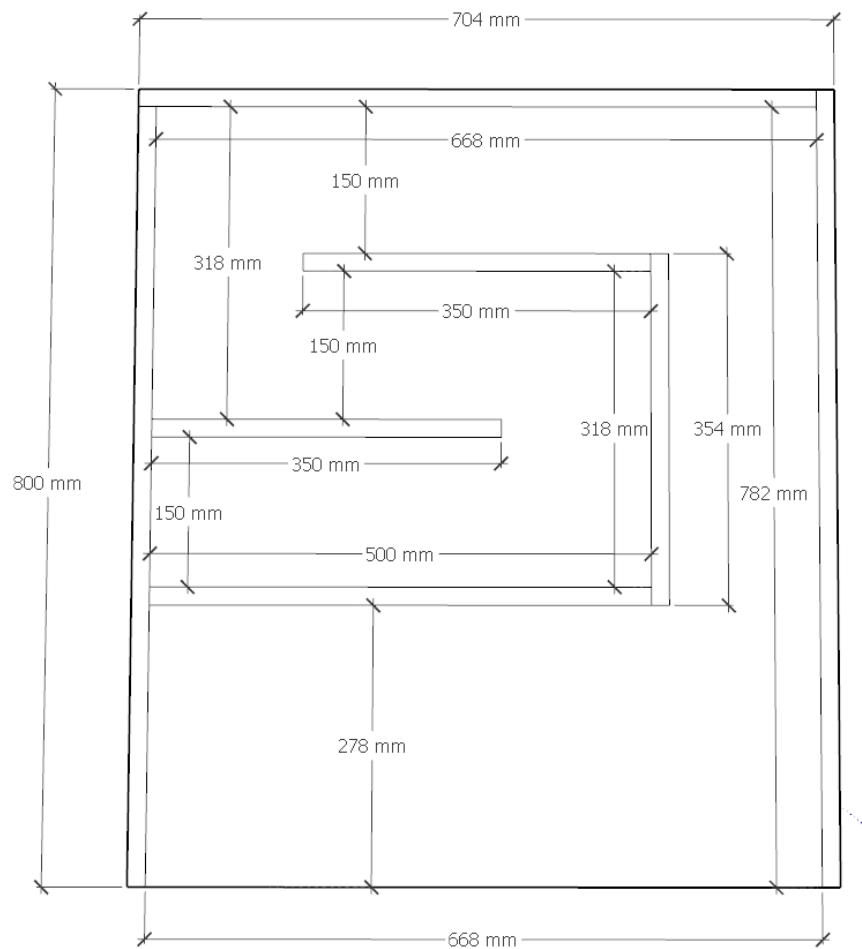
Référence	HSR sonorisation FAITH118
Type	Caisson de grave
Application	Renfort de grave / Sound System
Puissance	1500w RMS 3000w Max
Sensibilité moyenne	98dB/w/m(1U) 103dB/w/m(4U)
SPL RMS	130dB/1500w/1u 141dB/6000w/4U
Impédance nominale	8 ohms
HP grave	1 x LF18X451
HP médium	--
HP aigu	--
Pavillon HP aigu	--
Coupure conseillé	90hz
Pente conseillé	24dB/oct
Fréquence d'accord FB	35.2 Hz
Réponse en fréquence	33Hz à -3dB (1U) et 31Hz à -3dB (4U)
Filtre coupe-bas conseillé (1U)	29Hz à 24dB/oct
Matériau Sub conseillé	CP 18MM Bouleau de Finlande 13 Plis
Dimension (LxHxP) Sub	600x704x800mm (338L)
Poids	--



Réponse lvs4 SPL max



Réponse lvs4 à lw



Conditions d'utilisation :

- Ce plan est fourni en l'état sans aucune garantie de résultat.
- Tout commerce ou tout bénéfice basé sur ce design enfreint les lois du copyright international et est interdit sans l'accord préalable de HSR sonorisation.
- La fiche technique qui précède et donc l'objet qu'elle concerne est susceptible d'être soumis à modification sans notification de l'acheteur dans l'objectif d'améliorer les performances audios de celui-ci, d'en réduire les coûts etc...



Historique :

- Remise à niveau des fiches techniques, 02/10/2022
- M.A.J. de la simulation 03/10/2022



FB/Messenger : HSR, Horn Sound Reinforcement (moyen de contact privilégié
Et où les réponses seront en général le plus rapide)

Web : <https://hsrsonorisation.fr>

IG : HSR_sonorisation

Mail : hsrsonorisation@gmail.com



<https://hsrsonorisation.fr>

FB : HSR, Horn Sound Reinforcement
IG : HSR_sonorisation