



Renfort de Basses

EXB 602

Subwoofer

Puissance R.M.S. :

1 200 W

Bande Passante :

20 Hz - 2 kHz

Rendement :

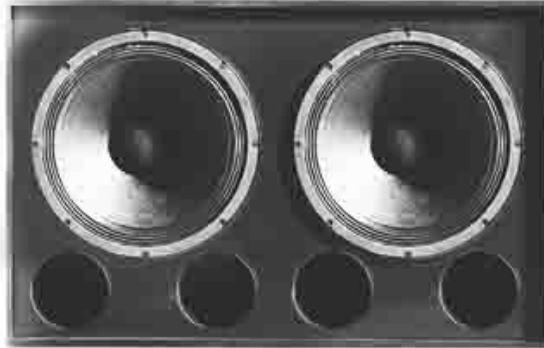
100 dB / 1 m / 2,83 V

Dimensions :

Hauteur : 110 cm

Largeur : 70 cm

Profondeur : 70 cm



R.M.S. Power :

1 200 W

Bandwidth :

20 Hz - 2 kHz

Sensitivity :

100 dB / 1 m / 2.83 V

Dimensions:

Height : 110 cm

Width : 70 cm

Depth : 70 cm

DESCRIPTION

L'enceinte GKF EXB - 602 est le plus puissant Renfort de Basses de la Série Prestige dont elle complète les performances avec une réponse uniforme jusqu'aux limites des fréquences basses audibles.

Elle rassemble deux Haut-Parleurs 46 cm GKF 461, à très Haut Rendement, couplés en radiation directe dans une double enceinte Bass Reflex optimisée selon les paramètres de Thiele et Small.

La Réponse en Fréquence du Renfort de Basses, sans égalisation, est de 32 Hz à - 3 dB et 23 Hz à -10 dB.

L'excursion maximale des deux Haut-Parleurs 46 cm et leur importante puissance admissible permettent de faire descendre cette Courbe de Réponse, après égalisation à 22 Hz à - 3dB.

Le Niveau Sonore Moyen de **130 dB à demi puissance** permet de répondre aux exigences des plus grandes salles de spectacle, en particulier les salles de cinéma diffusant du son numérique.

DESCRIPTION

The GKF EXB - 602 is the most powerful Subwoofer System of the Prestige Series and complement its performances with a smooth response to the lowest audible frequencies.

It uses two GKF 461, 46 cm (18 in), very High Sensitivity Loudspeakers coupled in a twin direct radiation Bass Reflex enclosure, tuned accordingly to Thiele and Small parameters.

The Frequency Response of the system, without equalization, is 32 Hz at - 3dB and 23 Hz at - 10 dB.

The long excursion capability of the two 46 cm Loudspeakers and their important power handling capacity allows to extend this Frequency Response, after equalization, down to 22 Hz at - 3dB.

*The average Sound Pressure Level of **130 dB at half power** will meet the requirements of the largest entertainment rooms, mostly the motion pictures theaters reproducing digital soundtracks.*



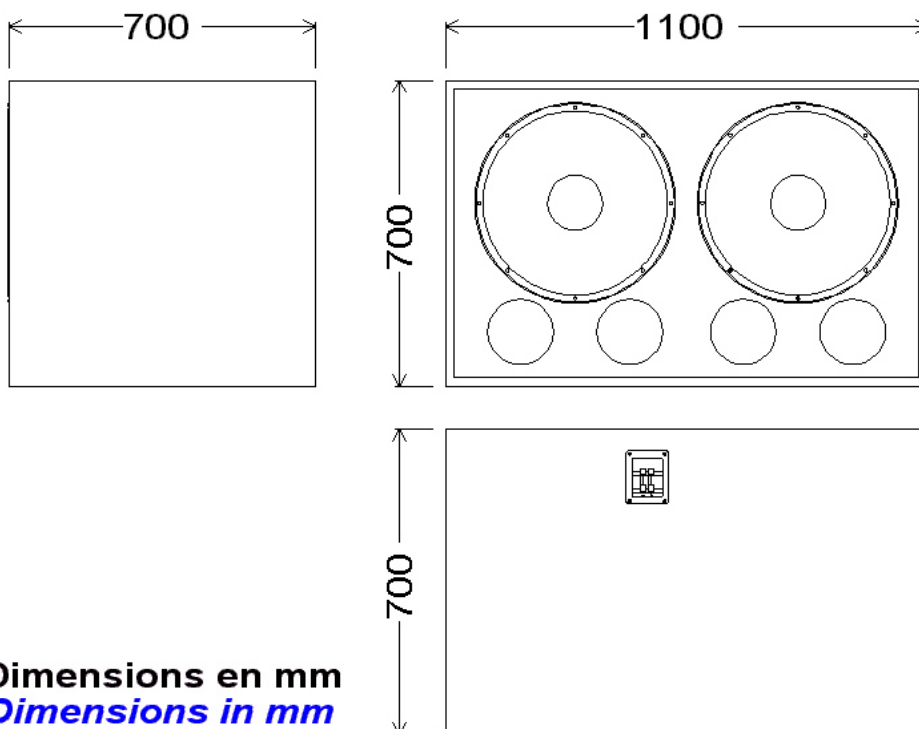
Tel : 33 2 98 26 36 30

Fax : 33 2 98 26 33 06

Mail : contact@g-k-f.com

Web : www.g-k-f.com

DESCRIPTION		DESCRIPTION	
Type	1 voie, Renfort de Basses	Type	<i>One-way, Subwoofer</i>
Haut-parleurs	2 x 46 cm, GKF 461	Loudspeakers	<i>2 x 18 in. GKF 461</i>
Rendement	100 dB / 1 m / 2,83 V	Sensitivity	<i>100 dB / 1 m / 2.83 V</i>
Puissance Admissible	1 200 W R.M.S.	Power Rating	<i>1 200 W R.M.S.</i>
Réponse en Fréquence, sans égalisation	32 Hz – 2 kHz, à – 3 dB 23 Hz – 2 kHz, à – 10 dB	Frequency Response without Equalization	<i>32 Hz – 2 kHz at – 3dB 23 Hz– 2 kHz at – 10 dB.</i>
Réponse en Fréquence, (égalisation externe)	23 Hz – 2 kHz, à – 3 dB 20 Hz – 2 kHz, à – 10 dB	Frequency Response (External Equalization)	<i>23 Hz – 2 kHz at – 3dB 20 Hz– 2 kHz at – 10 dB.</i>
Impédance Nominale	8 Ω + 8 Ω (4 Ω pour les 2 Haut-Parleurs en parallèle)	Rated Impedance	<i>8 Ω + 8 Ω (4 Ω when both speakers are paralleled)</i>
Impédance Minimale	6,4 Ω + 6,4 Ω (3,2 Ω pour les 2 Haut-Parleurs en parallèle)	Minimum Impedance	<i>6,4 Ω + 6.4 Ω (3.2 Ω when both speakers are paralleled)</i>
Connecteurs	Bornier double (Un bornier par Haut-Parleur)	Connectors	<i>Twin Terminal (One Terminal per Loudspeaker)</i>
Dimensions	110 x 70 x 70 cm	Dimensions	<i>43^{11/16} x 27^{9/16} x 27^{9/16} in</i>
Poids Net	98 kg	Net Weight	<i>98 kg - 216 lbs</i>
Construction	Médium 19 mm Haute Densité avec renforts sur tous les panneaux	Construction	<i>High Density 3/4 in particle board with extensive Bracing on all panels</i>



Garantie : voir nos conditions générales de vente. *Warranty : refer to our terms for sales.*
 Spécifications et caractéristiques sujettes à modification sans avertissement préalable.
Specifications and components are subject to change without prior notice.