

Audio-Dynamique

Petit mais costaud! AUDIO-DYNAMIQUE défie ici les lois de la physique et de la miniaturisation.
0dB à 22Hz, dans seulement 15 litres .

KIT INFRA 26

- **Enceinte close avec passif**
- **Filtre ampli 100 Watts**
- **Haut-parleurs spécifiques spécialement étudiés pour cette utilisation**

- *Utilisation d'un boomer hors-normes, chargé par un haut-parleur passif. Le tandem haut-parleur actif/passif constitue une sorte de piston, résonnant à une certaine fréquence (un peu à la manière d'un ressort). Or, l'inconvénient d'une charge de faible volume est la forte atténuation aux basses fréquences : AUDIO-DYNAMIQUE a donc positionné la résonance du tandem dans la zone fréquentielle où les graves souffraient le plus (la résonance est fixée à 22Hz). On obtient alors un fonctionnement linéaire de 22Hz à 160Hz, le tout dans des dimensions liliputiennes !*

Dimensions	316x330x328 mm	mm
Impédance	8	ohms
Puissance Rms	100	watts
Rendement	91	dB
Filtre	Réglable de 40 Hz à 160 Hz Commutateur de phase 0°/180°	
Fs	22	Hz

- **Bande passante : 22 Hz -160 Hz**

- *L'exploit n'aurait jamais été possible il y a seulement dix ans de cela ! L'explosion du home-cinema, et donc la généralisation des caissons de basses, le tout dans des espaces réduits, a poussé les grands fabricants à investir dans la recherche. C'est pourquoi AUDIO-DYNAMIQUE équipe son INFRA 26 avec l'incroyable 269 SWR 51 XLS (XLS pour Xtra Long Stroke) du Danois PEERLESS, et son passif associé.*





