



Baffle : en latté de peuplier
Contre Baffle : en contreplaqué d'Okoumé

BAFFLE SUPRAVOX

BAFFLES COMPENSÉS

Très supérieurs aux baffles REFLEX et autres systèmes, ces baffles résonateurs ont été conçus pour obtenir le maximum des haut-parleurs exponentiels de notre fabrication. Leur avantage principal est qu'ils permettent la reproduction des fréquences très basses bien que leurs dimensions soient réduites : 90 à 150 décimètres cubes environ.

Réalisés après de longues études et expériences, ils permettent une reproduction idéale de toute la bande de fréquence acoustique, sans favoriser aucune fréquence, sans son de tonneau, sans trainage de son. Ils possèdent un dispositif d'amortissement acoustique intérieur spécial, de grande efficacité. (breveté)

Ils ne peuvent être utilisés qu'avec les haut-parleurs exponentiels SUPRAVOX.

L'amortissement est réalisé par remplissage intérieur de fibre de kraft décompressée, garnissant tout le volume interne sous forme d'alvéoles multicellulaires, fournie dosée par nos soins.

COTES EXTÉRIEURES

| Type | B 21 SRTF et 64 | B 245 | B 285 | B 245 HF 64 | B 285 HF 64 |
|------|-----------------|--------|--------|-------------|-------------|
| A | 400 mm | 400 mm | 500 mm | 500 mm | 550 mm |
| B | 500 » | 500 » | 550 » | 550 » | 600 » |
| C | 500 » | 500 » | 550 » | 550 » | 600 » |
| E | 19 » | 19 » | 19 » | 19 » | 23 » |
| e | 9 » | 9 » | 9 » | 9 » | 12 » |
| F | 400 » | 400 » | 450 » | 450 » | 500 » |
| G | 400 » | 400 » | 450 » | 450 » | 500 » |
| H | 15 » | 15 » | 15 » | 20 » | 20 » |
| L | 215 » | 245 » | 285 » | 250 » | 295 » |
| M | 195 » | 213 » | 260 » | 213 » | 260 » |