



FABRIQUANT FRANCAIS
UNE TECHNOLOGIE DE POINTE AU SERVICE DE LA MUSIQUE

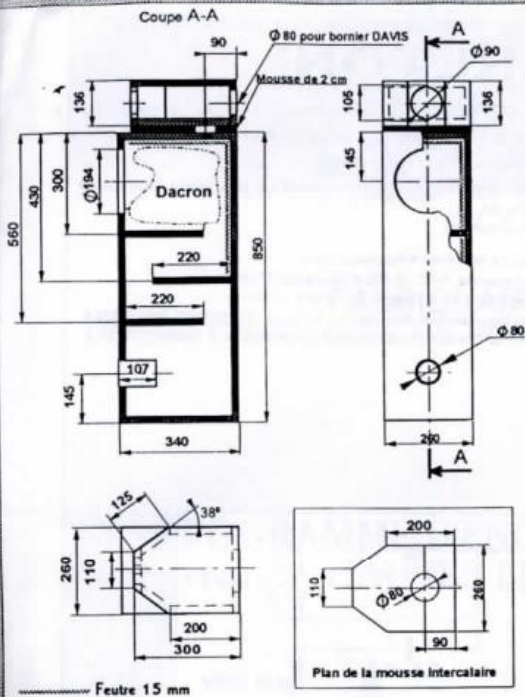
PROGRAMME D'ENCEINTES ACOUSTIQUES HAUTES FIDELITE EN KIT

Les enceintes en kit DAVIS Acoustics sont le fruit d'études et de mises au point signées par un grand spécialiste français du haut-parleur et de l'enceinte acoustique hifi. Vous obtiendrez d'excellents résultats d'écoute ainsi que des performances très élevées si vous suivez scrupuleusement les plans. Les coffrets devront être exécutés de préférence en MDF, les panneaux devront être collés de manière étanche, et éventuellement vissés. Du blackson pourra être appliqué à l'intérieur des coffrets. Réalisez les liaisons avec du câble haute définition. Installer de préférence les enceintes sur pointes afin d'évacuer les vibrations parasites résiduelles.

Consulter les boutiques spécialisées pour tous détails et renseignements utiles.



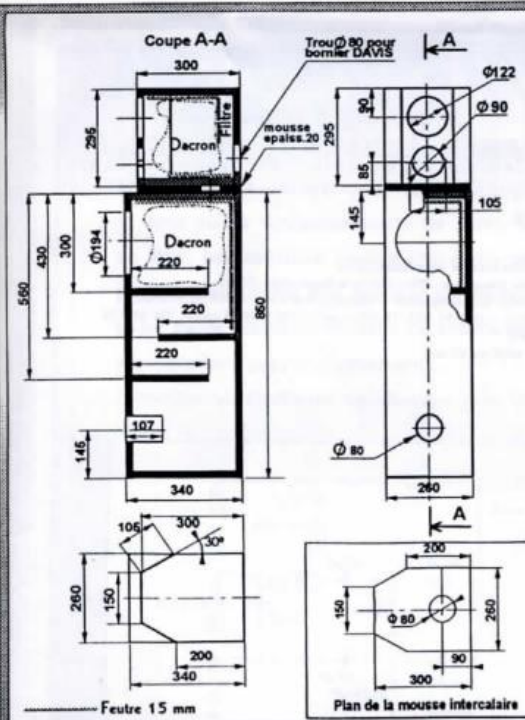
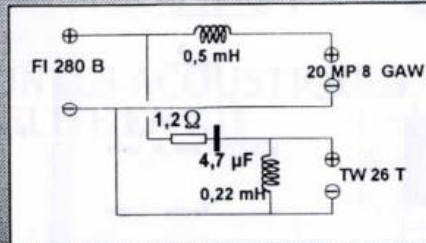
DAVIS ACOUSTICS 10, Bd. Jules Guesde 10000 TROYES - Tél. 25 79 84 84 - Fax 25 79 84 85



MV 717

Encinte deux voies de très haute qualité basée sur l'utilisation de la membrane cellulose-graphite. Rendu des basses exceptionnel grâce à la charge originale contenue dans une colonne élégante et peu encombrante.

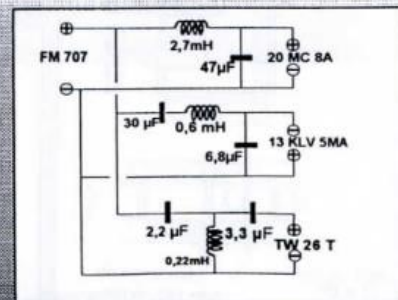
- Encinte colonne deux voies à caisson d'aigu séparé
- Puissance: 80 W ■ Réponse en fréquence: 37 Hz- 20 KHz ■ Sensibilité: 92 dB
- Charge grave: labyrinthe-reflex ■ Filtrage: 6 et 12 dB à 4 KHz
- Composition: Grave-médium 20 MP 8 GAW, Tweeter TW 26 T, Filtre FI 280 B
- Parois en MDF de 19 mm ■ Mousse intercalaire épaisseur 20mm.

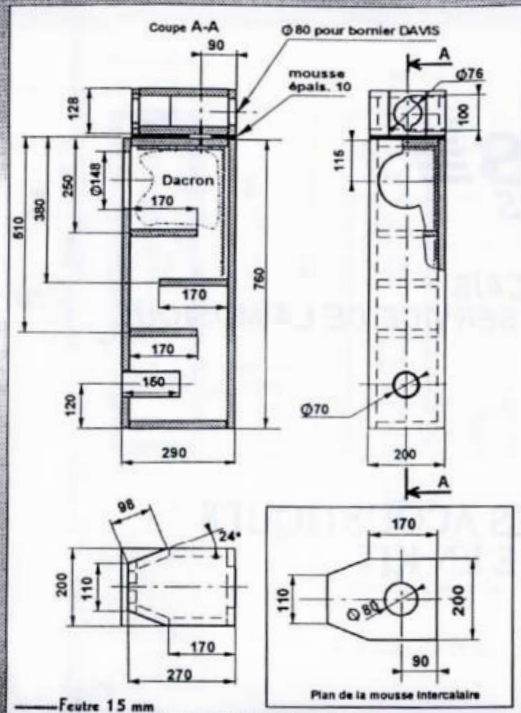


MV 707

Encinte trois voies, évolution de la fameuse MV 7A, bénéficie de la charge labyrinthe-reflex

- Encinte colonne trois voies à caisson médium-aigu séparé
- Puissance: 100 W ■ Réponse en fréquence: 35 Hz- 20 KHz ■ Sensibilité: 91 dB
- Charge grave: labyrinthe-reflex ■ Filtrage: 6, 12 et 18 dB à 500 Hz et 4 KHz
- Composition: Grave 20 MC 8 A, Médium 13 KLV 5 MA, Tweeter TW 26 T, Filtre FM 707
- Parois en MDF de 19 mm ■ Mousse intercalaire épaisseur 20mm.

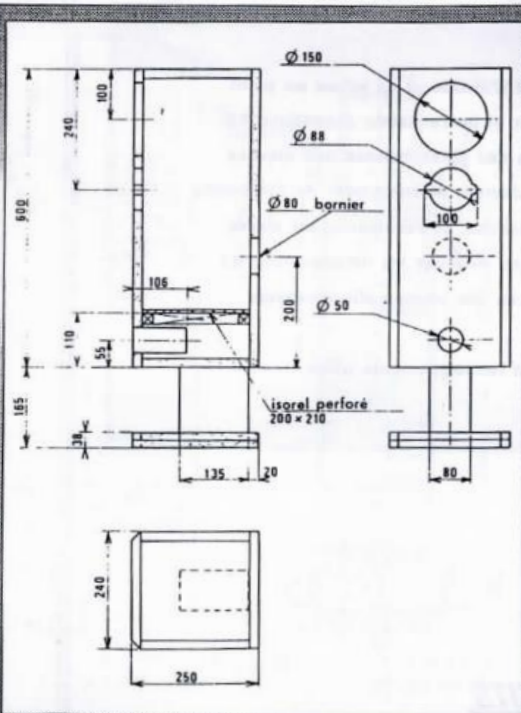
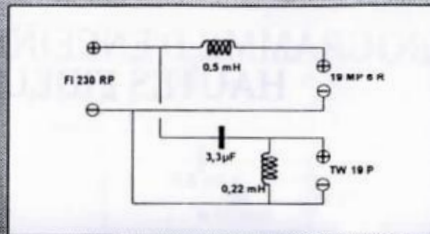




MV 414

Un premier budget offrant déjà toutes les qualités d'une vraie enceinte DAVIS

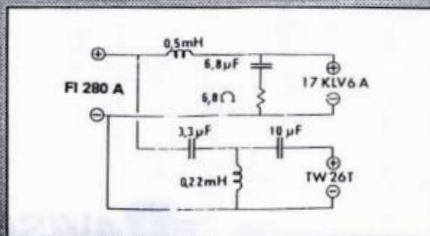
- Enceinte colonne deux voies à caisson d'aigu séparé
- Puissance: 60 W ■ Réponse en fréquence: 44 Hz- 20 KHz ■ Sensibilité: 90 dB
- Charge grave: labyrinthe-reflex ■ Filtrage: 6 et 12 dB à 4 KHz
- Composition: Grave-médium 19 MP 6 R, Tweeter TW 19 P, Filtre FI 230 RP
- Parois en MDF de 19 mm ■ Mousse intercalaire épaisseur 10mm.

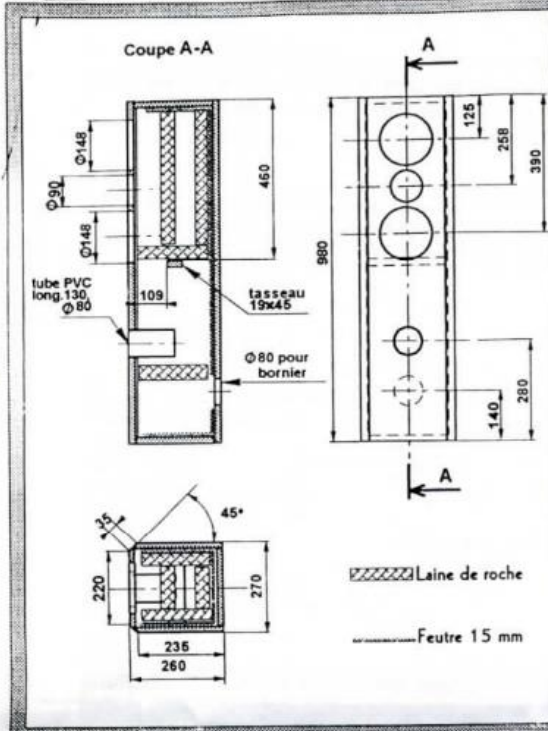


MV 4A

Enceinte très évoluée intégrant son support; conçue pour exploiter au mieux le fameux 17 KLV 6 A DAVIS

- Enceinte colonne deux voies ■ Puissance: 80W
- Réponse en fréquence: 45Hz-20KHz ■ Sensibilité: 90 dB
- Charge grave: bass-reflex à filtre de Briggs ■ Filtrage: 6 et 18 dB à 3500 Hz
- Composition: Grave-médium 17 KLV 6 A, Tweeter TW 26 T, Filtre FI 280 A
- Parois en MDF de 19 mm ■ Isorel perforé pour le filtre de Briggs.

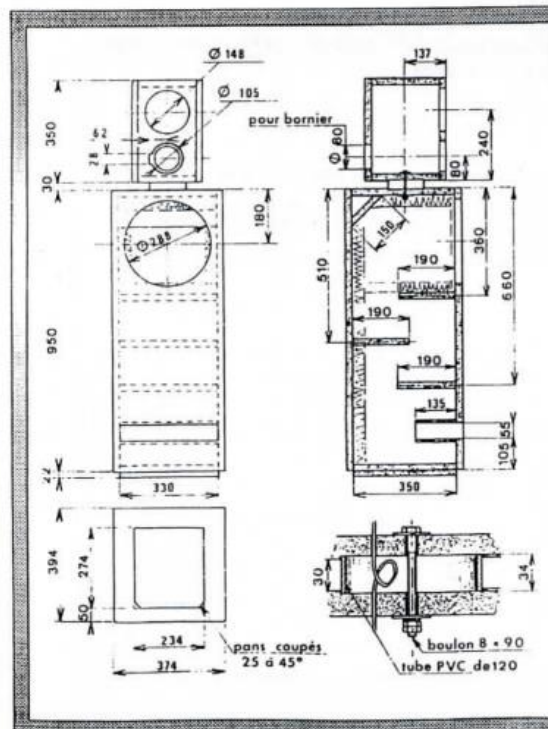
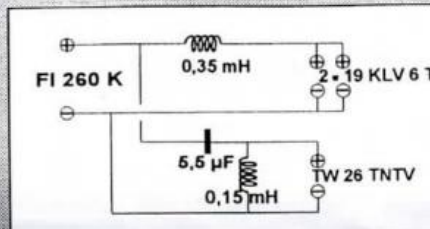




KARLTON

Enceinte colonne conque suivant le principe D'Appollo. Les deux 17 cm (kevlar et ogive) sont très proches sur l'axe vertical de l'enceinte grâce à l'emploi du tweeter néodyme, compact mais performant, monté sur mousse de découplage

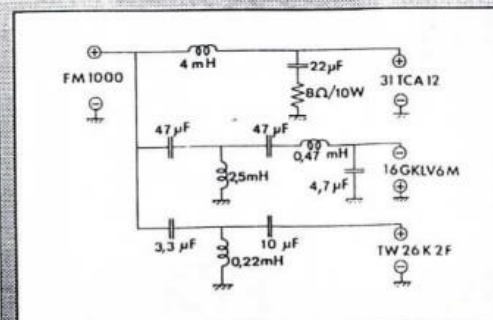
- Enceinte colonne deux voies ■ Puissance: 60 W
- Réponse en fréquence: 40Hz-20 KHz ■ Sensibilité: 93 dB
- Charge grave: bass-reflex ■ Filtrage: 6 et 12 dB à 3.5 KHz
- Composition: Grave-médium: deux 19KLV 6 T, Tweeter TW 26 TNTV, Filtre FI 260 K
- Parois en MDF de 19 mm ■ Mousseannulaire de découplage du tweeter.



MV 15

Enceinte à trois voies à grande puissance et haut rendement. Le coffret de médium-aigu peut pivoter. Utilisez les transducteurs les plus prestigieux de la gamme DAVIS pour une restitution sans compromis.

- Enceinte trois voies ■ Puissance 200W
- Réponse en fréquence: 35Hz-20KHz ■ Sensibilité: 94 dB
- Charge grave: labyrinthe-reflex ■ Filtrage: 6 et 18 dB à 350 Hz et 3500 Hz
- Composition: Grave 31 TCA 12, Médium 16 GKLV 6 M, Tweeter TW 26 K 2 F, Filtre FM 1000
- Parois en MDF de 22 mm



DAVIS ACOUSTICS

HAUT-PARLEURS

1er novembre 1995

Prix publics constatés

MODELE	PRIX DE BASE TTC Frs	MODELE	PRIX DE BASE TTC Frs
SERIE CARBONE		SERIE INDUSTRIELLE	
20 SCA 8 K	1 104	13 MP 5A	293
20 MC 8 A	664	17 CSA	430
25 SCA 10 T	1 015	17 CSA DB	472
25 SCA 10 W	1 015	19 MP 6R	341
25 GCA 10 W	1 112	20 MP 8R	362
25 SCA 10 WW	1 220	20 MP 8GAW	536
31 TCA 12	1 891		
40 RCA 15	2 542		
40 RCA DB	2 675		
SERIE KEVLAR		SERIE SONORISATION	
13 KLV 5 A	503	17 SPA	488
13 KLV 5 MA	534	20 GPA	864
17 KLV 6 A	595	25 SPA 10 T	803
19 KLV 6 T	485	31 TPA	1 362
16 GKL 6 M	976	31 ST 12	560
17 GKL 6	593	31 ST 12 M	587
20 GKL 8 DF	1 501	38 RPA	2 135
20 KLV 8	977		
20 KLV 8 DF	1 258		
20 TK 8	2 318		
31 TK 12	1 582		
SERIE FIBRE CELLULOSE		K.T. COFFRETS	
13 MRPA	318	KAROL	1 515
165 MRP	317	KELLY	1 555
17 MRPE	334		
21 MRP	374		
TWEETERS		FILTRES	
TW 19 P	202	F.I 230	255
TW 26 TNTV	305	F.I 280 A	326
TW 26 G	730	F.I 280 B	299
TW 26 T	264	F.M 300 A	344
TW 26 TDF	298	F.M 500	443
TW 26 K	730	F. 747	518
TW 26 K2F	870	F.I 260 KARLTON	305

R.T.S (Price)

DAVIS ACOUSTICS
70 rue de la Paix
10000 TROYES

• RU 414... 845F
• RU 4A... 1150F
• RU 717... 1200F
• RHEOPS... 1490F

• RU 707... 1750F PRONO
• RU 747... 2400F
• RU 15... 1590F PRONO
• KARLTON... 1590F
Tél : 25.79.84.84
Fax : 25.79.84.85