



Spécial Disco



6418 Super RFE



6417 RFE

Créée en 1975, à la demande des techniciens de Radio France, l'enceinte ALTEC 6417 RFE représente un compromis inégalé à ce jour, entre rendement, puissance admissible et faible encombrement.

Créée en 1978, pour des petites et moyennes discothèques l'enceinte ALTEC 6418 super RFE utilise un haut parleur 38 cm ALTEC, monté dans une enceinte exponentielle bass-reflex, complété par un pavillon exponentiel, un moteur à chambre de compression et un filtre ALTEC.

La 6418 super RFE reprend les avantages de la 6417 RFE : rendement et puissance admissible élevés, absence de distorsion quel que soit le niveau d'écoute, stabilité d'impédance avec une réponse étendue dans les basses fréquences et... un prix toujours abordable.

La gamme ALTEC s'enrichit ainsi d'un nouveau modèle et nos huit agences régionales sont à votre disposition pour vous les faire écouter et vous permettre de résoudre vos problèmes électro acoustiques.

Caractéristiques	6417 RFE	6418 Super RFE
Rendement : mesuré à 1 mètre pour 1 watt	100 dB	101 dB
Puissance admissible	80 watts	100 watts
Dimensions (cm)	H 74 x L 38 x P 35	H 66 x L 76 x P 62
Poids	22 kg	55 kg

ARELEC

30 rue Vasselet 35000 Rennes
Tel (99) 30 30 71 - Responsable : Mr KAGAN

CINEMATERIEL

61 rue d'Inkermann 69006 LYON
Tel (78) 52 23 74 - Responsable : Mr MATHEY

F.R.T. S.A.

650 avenue de la République 59700 MARCO EN BAROEUL
Tel (20) 72 44 65 - Responsable : Mr VERSTAVEL

DISTRIBUTEURS REGIONAUX

TECMA ELECTRONIQUE

1 route de Toulouse 31240 L'UNION
Tel (61) 74 16 39 - Responsable : Mr PAULIN

DICOLOR

Route Nationale 74/BP 33 - 54280 SEICHAMPS
Tel. : (28) 20 61 08 - Responsable : MR. ROUERS

TECMA ELECTRONIQUE

Voie n° 3 - 21 Les Paluds 13400 AUBAGNE
Tel. (42) 82 37 01 - Responsable : Mr. DUMOLLARD

ERAP

197, rue Georges Bonnac 33000 BORDEAUX
Tel (56) 96 75 31 - Responsable : Mr. DE TELLECHEA



Représentant exclusif pour la France :

HIGH FIDELITY SERVICES S.A.

14, rue P. Sémard 75009 Paris
Tel. 285.00.40 + Telex : 290.585.F.HIFISER

PC 280