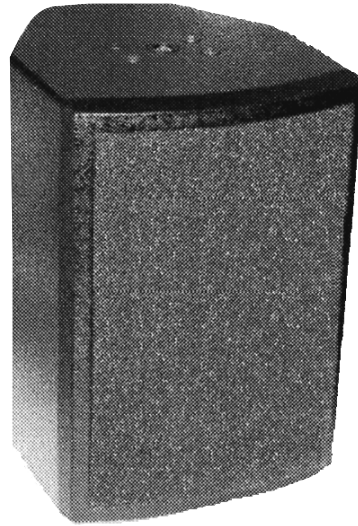


# Enceinte acoustique

## M 150



La compacité de cette enceinte, associée à sa grande clarté, en font le produit idéal pour la diffusion de la voix et de la musique dans tous les lieux où l'encombrement est une contrainte essentielle. Son rendement de 91dB/1W/1m et sa puissance admissible de 150W RMS, rendent possible son utilisation dans une multitude de configurations et d'espaces : salles de conférences, lieux de culte, complexes sportifs, show-rooms...

### CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES :

Dimensions HxPxL (mm): 300 x 205 x 240

Masse : 4,5kg

Finition : noire

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTROACOUSTIQUES :

Puissance admissible : 150 W RMS

Rendement : 91 dB/1W/1m

SPL maximum : 111 dB/1m

Impédance nominale : 16 ohms

Nombre de voies : 2

Bommer : 6" avec bobine 1.5"

Tweeter Néodyme dome poly.

Directivité nominale : 80° x 80°

Réponse en fréquence : 65 Hz à 21 kHz

### OPTION :

Lyre de suspension

Fixation murale à rotule

# HELIUM 7

INDUSTRIE

distribué par **HELIUM 7**

SARL au capital de 160 000 € - RC Paris B 408 344 547

9 rue Emile Level - 75017 PARIS

Tél. : 01 42 63 97 97 - Fax : 01 42 63 84 00