

Le 275 DE



Etudié pour satisfaire les amateurs les plus exigeants, le nouvel amplificateur 275 DE offre en plus de sa musicalité et de sa transparence, le confort d'une puissance élevée de 75 watts sur chaque canal. Cette puissance est modulée par des paires de triodes KT88 JJ Electronique assemblées selon un schéma totalement symétrique polarisé en classe AB. La sensibilité élevée du montage permet d'utiliser le 275 DE sans préamplificateur extérieur dans sa version « control »

L'ensemble des composants est assemblé sur deux circuits imprimés distincts pour les fonctions alimentation et amplification. Le boîtier est constitué de 3 caissons en tôle d'acier solidarisés par vissage. La disposition est telle que ce coffret est doué d'une rigidité peu commune assurant une parfaite protection de l'électronique. L'originalité du montage est avant tout au service de la musique. Toutes les pièces sont surdimensionnées et en particulier les transformateurs audio garantissent une bande passante de plus de 60 kHz et portent le poids de l'ensemble à environ 20 Kg. L'utilisateur de l'amplificateur 275 DE est un amateur de perfection technique et musicale soucieux à un degré suprême d'un rapport qualité prix optimum.

Alimentation	230 Volts
Consommation	500 Watts
Puissance de sortie	2 x 75 Watts à 8 Ohms
Sensibilité d'entrée	0,5 V
Bande passante (-3 Db)	20 Hz 60 KHz
distorsion harmonique Totale	0,4 %
Tubes utilisés	4 x KT88JJ - 4 x 6SN7GT

Alimentation :	Socle 3 broches CEE Standard
Entrée :	RCA
Sortie :	Prises Terminales fiches banane de 4 mm.
Dimensions :	380 (W) x 160 (H) x 300 (D)
Poids Net :	20 Kg

LABORATOIRE

J.C. Verdier

5/7 rue d'Ormesson
93800 Epinay sur Seine - FRANCE
Phone : (33) 1 48 41 89 74
Fax : (33) 1 48 41 69 28
Web : <http://www.jcverdier.com>
Email : jcverdier@jcverdier.com

**High-End Turntables
& Vacuum Tubes
Amplifiers**