

Alchímista

dati tecnici e misure 830 s.e.



830 s.e.

Dimensioni esterne compreso manopole connettori e
levette:

circa cm. 50 di larghezza x cm. 42 di profondità x cm. 24 di altezza

Peso:

Kg. 40 circa

Consumo corrente massimo:

250 Va

Prestazioni alla tensione di alimentazione nominale di 220 volt:

Potenza di uscita r.m.s. con entrambe i canali funzionanti:

9 Watt

Banda passante ad 1watt e a piena potenza:

16 Hz - 45 KHz entro + o - 3 db.

Sensibilità in ingresso per la piena potenza:

200 millivolt r.m.s.

Tipo e classe di funzionamento stadio finale:

monotriodo in single ended in classe A2

Valvole impiegate (7):

stadio di ingresso e preamplificazione = WE 717 oppure WE 713 x 2

stadio pilotaggio finale = 6BX7

stadio finale = 830

raddrizzatrici = 866A x 2 oppure 3B28 x 2