

Jadis SE 300B



Dane techniczne:

Moc wyjściowa (1 kHz):	10 W klasa A
Impedancja obciążenia:	1, 4, 8 lub 16 Ω (przełączana)
Znamionowe napięcie wejściowe:	770 mV
Pasma przenoszenia (± 0 dB):	20 Hz - 20 kHz
Impedancja wejściowa:	> 100 k Ω
Maksymalny pobór mocy:	140 W (każdy monoblok)
Wymiary: (szer. x wys. x głęb.)	220 x 205 x 570 mm
Ciężar:	23 kg (każdy monoblok)

Zastosowane lampy (dla dwóch kanałów):

300BEH - 4 sztuki
6SN7 - 2 sztuki
5U4 - 4 sztuk