Hi-Fi-Lautsprecherboxen



CL 4





Ubertragungsbereich 60 Hz — 18 kHz \pm 6 db Belastbarkeit 20 Watt Musikprogramm Impedanz 5 Ω bei 800 Hz Bestückung: 1 Spezial Tiefton-Lautsprecher 215 mm \varnothing , Schwingspule 25 mm \varnothing , Luftspaltinduktion 12 000 Gauß, 1 Spezial Mittel-Hochton-Lautsprecher 130 mm \varnothing , Schwingspule 19 mm \varnothing , Luftspaltinduktion 12 000 Gauß, 2 LC Filter, Trennfrequenz 1000 Hz, Filtersteilheit 12 db/Oktave Maße 480 x 270 x 180 mm, Gewicht 6,5 kg

Hi-Fi-Lautsprecherbox CL 6

Ubertragungsbereich 50 Hz — 18 kHz \pm 6 db Belastbarkeit 25 Watt Musikprogramm Impedanz 5 Ω bei 800 Hz Bestückung: 1 Spezial Tiefton-Lautsprecher 245 mm \varnothing , Schwingspule 30 mm \varnothing , Luftspaltinduktion 12 000 Gauß, 1 Spezial Mittel-Hochton-Lautsprecher 130 mm \varnothing , Schwingspule 19 mm \varnothing , Luftspaltinduktion 12 000 Gauß, 2 LC Filter, Trennfrequenz 1000 Hz, Filtersteilheit 12 db/Oktave Maße 595 x 330 x 220 mm, Gewicht 10.5 kg





Hi-Fi-Lautsprecherbox CL 7

Ubertragungsbereich 100 Hz — 18 kHz \pm 6 db Belastbarkeit 15 Watt Musikprogramm Impedanz 5 Ω bei 800 Hz Bestückung: 1 Spezial Tiefton-Lautsprecher 105 mm \varnothing , Schwingspule 19 mm \varnothing , Luftspaltinduktion 12 000 Gauß, 1 Spezial Breitband-Lautsprecher 130 mm \varnothing , Schwingspule 19 mm \varnothing , Luftspaltinduktion 12 000 Gauß Maße 262 x 200 x 160 mm, Gewicht 3,3 kg

Hi-Fi-Lautsprecherbox CL 8

Ubertragungsbereich 40 Hz — 18 kHz \pm 6 db Belastbarkeit 30 Watt Musikprogramm Impedanz 5 Ω bei 800 Hz Bestückung: 1 Spezial Tiefton-Lautsprecher 245 mm \varnothing , Schwingspule 37 mm \varnothing , Luftspaltinduktion 12 000 Gauß, 2 Spezial Mittel-Hochton-Lautsprecher 130 mm \varnothing , Schwingspule 19 mm \varnothing , Luftspaltinduktion 12 000 Gauß, 2 LC Filter, Trennfrequenz 1000 Hz, Filtersteilheit 12 db/Oktave Maße 595 x 330 x 220 mm, Gewicht 11,6 kg