

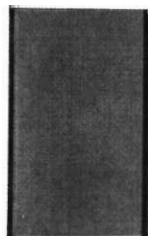
Hi-Fi-Lautsprecherboxen



CL 4



CL 6



CL 7



CL 8

Hi-Fi-Lautsprecherbox CL 4

Übertragungsbereich 60 Hz — 18 kHz \pm 6 db

Belastbarkeit 20 Watt Musikprogramm

Impedanz 5 Ω bei 800 Hz

Bestückung: 1 Spezial Tiefton-Lautsprecher 215 mm \emptyset ,
Schwingspule 25 mm \emptyset , Luftspaltinduktion 12 000 Gauß,
1 Spezial Mittel-Hochton-Lautsprecher 130 mm \emptyset ,
Schwingspule 19 mm \emptyset , 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

Übertragungsbereich 50 Hz — 18 kHz \pm 6 db

Belastbarkeit 25 Watt Musikprogramm

Impedanz 5 Ω bei 800 Hz

Bestückung: 1 Spezial Tiefton-Lautsprecher 245 mm \emptyset ,
Schwingspule 30 mm \emptyset , Luftspaltinduktion 12 000 Gauß,
1 Spezial Mittel-Hochton-Lautsprecher 130 mm \emptyset ,
Schwingspule 19 mm \emptyset , 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

Übertragungsbereich 100 Hz — 18 kHz \pm 6 db

Belastbarkeit 15 Watt Musikprogramm

Impedanz 5 Ω bei 800 Hz

Bestückung: 1 Spezial Tiefton-Lautsprecher 105 mm \emptyset ,
Schwingspule 19 mm \emptyset , Luftspaltinduktion 12 000 Gauß,
1 Spezial Breitband-Lautsprecher 130 mm \emptyset ,
Schwingspule 19 mm \emptyset , Luftspaltinduktion 12 000 Gauß
Maße 262 x 200 x 160 mm, **Gewicht** 3,3 kg

Hi-Fi-Lautsprecherbox CL 8

Übertragungsbereich 40 Hz — 18 kHz \pm 6 db

Belastbarkeit 30 Watt Musikprogramm

Impedanz 5 Ω bei 800 Hz

Bestückung: 1 Spezial Tiefton-Lautsprecher 245 mm \emptyset ,
Schwingspule 37 mm \emptyset , Luftspaltinduktion 12 000 Gauß,
2 Spezial Mittel-Hochton-Lautsprecher 130 mm \emptyset ,
Schwingspule 19 mm \emptyset , 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