

Technische Spezifikationen

AGM 3.3

3 Wege - 3 Endstufen

Lautsprecher-Chassis:

1x TT 20cm, 1x MT 10cm, 1x Airmotion HT

Netzteil 600VA

Übergangsfrequenzen 400Hz, 2kHz

Standby-Verbrauch <1W

Maße 59 x 27 x 34 cm (HBT)

AGM 4.4

4 Wege - 4 Endstufen

Lautsprecher-Chassis:

2x TT 20cm, 1x MT 10cm, 1x Airmotion HT

Netzteil 800VA

Übergangsfrequenzen 100Hz, 400Hz, 2kHz

Standby-Verbrauch <1W

Maße 110 x 27 x 34 cm (HBT)

AGM 5.4

4 Wege - 5 Endstufen

Lautsprecher-Chassis:

2x TT 20cm, 2x MT 10cm, 1x Airmotion HT

Netzteil 1000VA

Übergangsfrequenzen 100Hz, 400Hz, 2kHz

Standby-Verbrauch <1W

Maße 136 x 27 x 35 cm (HBT)

AGM 7.4

4 Wege - 7 Endstufen

Lautsprecher-Chassis:

4x TT 20cm, 2x MT 10cm, 1x Airmotion HT

Netzteil 1500VA

Übergangsfrequenzen 100Hz, 400Hz, 2kHz

Standby-Verbrauch <1W

Maße 145 x 29 x 44 cm (HBT)



AGM - Aktiv Geregelter Monitor

Entwicklung:

Dr. Gert Volk

Fuggerstraße 25

70563 Stuttgart

Bau:

Michael Rogocz

Im Schmidt'schen Kamp 1

58511 Lüdenscheid

E-Mail: info@aktivgeregelt.de

Internet: www.aktivgeregelt.de

Audiophile Manufaktur

Michael Rogocz

Dr. Gert Volk