

SN 1000.1 AMT

4-Wege Passivlautsprecher aus Schiefer · Tri-Wiring System

Frequenzgang (+/- 3 dB)	22-25.000 Hz
Impedanz	4 Ohm
Empfindlichkeit	92 dB (1W / 1m)
Maximaler Schalldruck	118 dB
Frequenzweiche	Phasen- und impedanzkorrigierte Filter 1. und 2. Ordnung
Funktionsprinzip.....	Bassreflex
Subwoofer-System	zwei 260 mm FISCHER & FISCHER-Konuslautsprecher mit Karbon-Papier Schaumsandwichmembrane
Tiefen-System.....	zwei 220 mm FISCHER & FISCHER-Konuslautsprecher mit Karbon-Papier Schaumsandwichmembrane
Mittelton-System.....	zwei 180 mm FISCHER & FISCHER-Konuslautsprecher mit Karbon-Papier, Karbonfolien-Sandwichmembrane, Neodym-Magnet und Alu-Phaseplug
Hochton-System	ein FISCHER & FISCHER-Air Motion Transformer (AMT), special custom made by Mundorf
Anschlussterminal	Tri-Wiring mit Reinsilberbrücken, 63 A Anschlussklemmen, rhodiniert
Abmessungen Schiefergehäuse mm (H x B x T)	1560 x 275/320 x 715
Abmessungen über alles incl. Fußsystem mm (H x B x T).....	1620 x 420 x 830
Gehäusematerial.....	20/23 mm starke resonanzarme Naturschieferplatten
Bodenplatte.....	aus Aluminium, nivellierbar
Gewicht	283 kg

Gehäuseausführungen: Vierteiliges resonanzarmes Naturschiefergehäuse.

SN = Naturoberfläche oder SL = geschliffen und lackiert in allen verfügbaren RAL- und PKW-Farben.

4-way passive loudspeaker · Tri-wired

Frequency response (+/- 3 dB)	22-25.000 Hz
Impedance	4 ohms
Sensitivity	92 db (1 w / 1 m)
Max. acoustic pressure	118 db
Frequency dividing network	1st and 2nd order phase and impedance corrected filters
Function principle	bass reflex
Subwoofer system.....	two 260 mm Fischer & Fischer cone speakers with carbon paper foam sandwich membrane
Bass system.....	two 220 mm Fischer & Fischer cone speakers with carbon paper foam sandwich membrane
Mid-range system.....	two 180 mm Fischer & Fischer cone speakers with carbon paper, carbon foil sandwich membrane, neodymium magnet and aluminium phaseplug
Tweeter.....	one FISCHER & FISCHER-Air Motion Transformer (AMT), special custom made by Mundorf
Connecting terminal.....	Tri-Wiring with pure silver bridges, 63 A connecting terminals, rhodium plated
Dimensions slate cabinet mm (H x W x D)	1560 x 275/320 x 715
All over dimensions incl. floor system mm (H x W x D).....	1620 x 420 x 830
Cabinet material.....	20/23 mm thick low-resonance natural slate
Floor system.....	aluminium, levellable
Weight	283 kg

Cabinet design: Four-part low-resonance natural slate cabinet.

SN = natural surface or SL = polished and lacquered in all RAL and available car colours.



FISCHER & FISCHER

Bahnhofstraße 2
D-57392 Schmallenberg-Bad Fredeburg
Tel.: +49 (0) 29 74-8 34 84
Fax: +49 (0) 29 74-8 34 86

e-mail: info@fischer-fischer.de
Internet: www.fischer-fischer.de

SN 1000.1 AMT

Lautsprecherbox aus Naturschiefer
Speaker cabinets made of natural slate



FISCHER & FISCHER

MADE IN GERMANY