

SN/SL 570 M

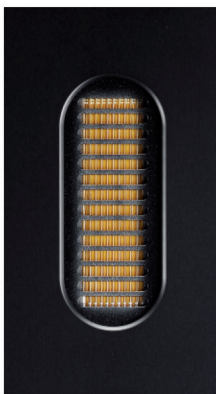
Lautsprecher aus Naturschiefer
Speaker cabinets made of natural slate


FISCHER & FISCHER



FISCHER & FISCHER
MADE IN GERMANY

SN/SL 570 M



FISCHER & FISCHER
Air Motion Transformer
(AMT)

3-Wege Passivlautsprecher aus Schiefer · Bi-Wiring System

Frequenzgang (+/- 3 dB)	24 - 27000 Hz
Impedanz	4 Ohm
Empfindlichkeit.....	92 dB (1 W / 1 m)
Maximaler Schalldruck.....	112 dB
Frequenzweiche.....	Phasen- und impedanzkorrigierte Filter 1.+2. Ordnung. Optimierte, selektiv getrennte Frequenzweichen
Funktionsprinzip	Bassreflex
Tiefton-System	zwei 220 mm FISCHER & FISCHER Konuslautsprecher mit Karbon-Papier Schaumsandwichmembrane
Mittelton-System	zwei 180 mm FISCHER & FISCHER Konuslautsprecher mit karbonisiertem Papier, Karbonfolien, Sandwichmembrane und Alu-Phaseplug
Hochton-System.....	ein FISCHER & FISCHER Air Motion Transformer (AMT) special custom made by Mundorf
Anschlussterminal.....	Bi-Wiring, 63 A Anschlussklemmen, rhodiniert
Abmessungen Schiefergehäuse, (H x B x T).....	1245 x 275 x 400 mm
Abmessungen über alles inkl. Fußsystem	1290 x 380 x 455 mm
Fußsystem	aus Aluminium, schwarz oder silber eloxiert, nivellierbar
Gewicht	115 kg
Gehäusematerial	20 / 23 mm starke resonanzarme Naturschieferplatte

Gehäuseausführungen:

Resonanzarmes Naturschiefergehäuse, 4-Kammer System. Schiefer natur (SN) oder geschliffen und lackiert in allen verfügbaren RAL- und PKW-Farben lieferbar (SL).

3-way passive loudspeaker made of slate · Bi-wired

Frequency response (+/- 3 dB)	24 - 27000 Hz
Impedance.....	4 Ohm
Sensitivity.....	92 dB (1 W / 1 m)
Max. acoustic pressure	112 dB
Frequency dividing network.....	1st + 2nd order phase and impedance corrected filter. Optimized, selectively separated crossovers
Function principle.....	bass reflex
Bass system	two 220 mm FISCHER & FISCHER cone speakers with carbon paper foam sandwich membrane
Midrange system	two 180 mm FISCHER & FISCHER cone speakers with carbonized paper, carbon foil sandwich membrane and aluminium phaseplug
Treble system	ein FISCHER & FISCHER Air Motion Transformer (AMT) special custom made by Mundorf
Connecting terminal	Bi-wiring, 63 A connecting terminals, rhodium plated
Dimensions slate cabinet (H x W x D)	1245 x 275 x 400 mm
All over dimensions, incl. floor system	1290 x 380 x 455 mm
Floor system	aluminium, black or silver anodized, levelable
Weight	115 kg
Cabinet material.....	20 / 23 mm thick low resonance natural slate

Cabinet design:

Low-resonance natural slate cabinet, 4-chamber system. Natural slate (SN) or polished and varnished, available in any RAL colour (SL).



FISCHER&FISCHER

Stationsweg 8a
D-57392 Schmallenberg-Dorlar
Tel.: +49(0)2971-90 88 460

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