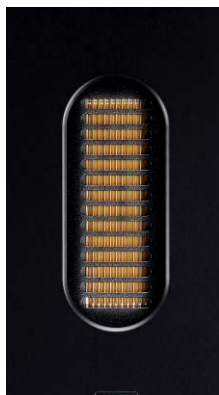


# SN/SL 570



FISCHER & FISCHER  
Air Motion Transformer  
(AMT)

## 3-Wege Passivlautsprecher aus Schiefer · Bi-Wiring System

Frequenzgang (+/- 3 dB) .....	28 - 27.000 Hz
Impedanz .....	4 Ohm
Empfindlichkeit .....	92 dB (1 W / 1 m)
Maximaler Schalldruck .....	112 dB
Frequenzweiche .....	Phasen- und impedanzkorrigierte Filter 1. + 2. Ordnung
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, mit Reinsilberbrücken, 63 A Anschlussklemmen, rhodiniert
Abmessungen Schiefergehäuse, mm (H x B x T) .....	1250 x 240 x 400
Abmessungen über alles incl. Fußsystem, mm .....	1295 x 345 x 455
Fußsystem .....	aus Aluminium, nivellierbar
Gewicht .....	129 kg
Gehäusematerial .....	20 / 23 mm starke resonanzarme Naturschieferplatten

**Gehäuseausführungen:** Resonanzarmes Naturschiefergehäuse (SN), auf Wunsch geschliffen und lackiert (SL), in allen verfügbaren RAL- und PKW- Farben lieferbar.

## 3-way passive loudspeaker · Bi-wired

Frequency response (+/- 3 dB) .....	28 - 27.000 Hz
Impedance .....	4 ohms
Sensitivity .....	92 dB (1 W / 1 m)
Max. acoustic pressure .....	112 dB
Frequency dividing network .....	1st + 2nd order phase and impedance corrected filter
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 .....	one FISCHER & FISCHER-Air Motion Transformer (AMT), special custom made by Mundorf
Connecting terminal .....	Bi-wiring, with pure silver bridges, 63 A connecting terminals, rhodium plated
Dimensions slate cabinet (H x W x D) .....	1250 x 240 x 400
All over dimensions, incl. floor system .....	1295 x 345 x 455
Floor system .....	aluminium, levellable
Weight .....	129 kg
Cabinet material .....	20 / 23 mm thick low-resonance natural slate

**Cabinet design:** Low-resonance natural slate cabinet (SN), polished and varnished (SL) if required and available in any RAL colour.



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](mailto:info@fischer-fischer.de)  
Internet: [www.fischer-fischer.de](http://www.fischer-fischer.de)



# SN/SL 570

Lautsprecherbox aus Naturschiefer  
Speaker cabinets made of natural slate



  
FISCHER & FISCHER



FISCHER & FISCHER  
MADE IN GERMANY