

SN/SL 370 AMT

Lautsprecherbox aus Naturschiefer
Speaker cabinets made of natural slate



FISCHER & FISCHER



FISCHER & FISCHER

MADE IN GERMANY

SN/SL 370^{AMT}

2-Wege Passivlautsprecher aus Schiefer • Bi-Wiring System

Frequenzgang (+/- 3 dB)	36 - 27.000 Hz
Impedanz	4 Ohm
Empfindlichkeit	90 dB (1W / 1m)
Maximaler Schalldruck	112 dB
Frequenzweiche	phasen- und impedanzkorrigierter Filter 1. und 2. Ordnung
Funktionsprinzip	Bassreflex
Tief-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)	1096 x 220 x 300
Abmessungen über alles incl. Fußsystem mm (H x B x T)	1141 x 305 x 350
Gehäusematerial	20 / 23 mm starke resonanzarme Naturschieferplatten
Gewicht	69 kg

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

2-Way passive loudspeaker • bi-wired

Frequency response (+/- 3 dB)	36 - 27.000 Hz
Impedance	4 Ohm
Sensitivity	90 dB (1W / 1m)
Max. acoustic pressure	112 dB
Frequency dividing network	1st and 2nd order phase- and impedance corrected filter
Function principle	bass reflex
Bass and 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 mm (H x W x D)	1096 x 220 x 300
All over dimensions incl. floor system mm (H x W x D)	1141 x 305 x 350
Cabinet material	20 / 23 mm thick low-resonance natural slate
Weight	69 kg

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



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