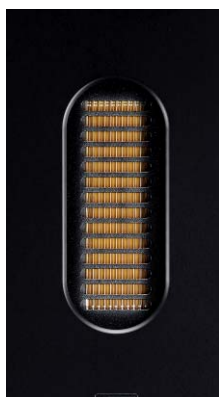


# SN/SL 770.1 AMT



FISCHER & FISCHER  
Air Motion Transformer  
(AMT)

## 4-Wege Passivlautsprecher aus Schiefer · Tri-Wiring System

Frequenzgang (+/- 3 dB) .....	24-27.000 Hz
Impedanz .....	4 Ohm
Empfindlichkeit .....	92,5 dB (1W / 1m)
Maximaler Schalldruck .....	115 dB
Frequenzweiche .....	Phasen- und impedanzkorrigierte Filter 1. und 2. Ordnung
Funktionsprinzip.....	Bassreflex
Subwoofer-System .....	zwei 220 mm FISCHER & FISCHER- Konuslautsprecher mit Carbon- Papier Schaumsandwichmembrane
Tiefton-System .....	ein 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 .....	Tri-Wiring, mit Reinsilberbrücken, 63 A Anschlussklemmen, rhodiniert
Abmessungen Schiefergehäuse mm (H x B x T) .....	1550 x 275 x 420
Abmessungen über alles incl. Fußsystem mm (H x B x T) .....	1610 x 380 x 475
Gehäusematerial.....	20 / 23 mm starke resonanzarme Naturschieferplatten
Fußsystem .....	aus Aluminium, nivellierbar
Gewicht .....	159 kg

**Gehäuseausführungen:** Dreiteiliges 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) .....	24-27.000 Hz
Impedance .....	4 ohms
Sensitivity .....	92,5 db (1 w / 1 m)
Max. acoustic pressure .....	115 db
Frequency dividing network .....	1st and 2nd order phase and impedance corrected filters
Function principle .....	bass reflex
Subwoofer system.....	two 220 mm Fischer & Fischer cone speakers with carbon paper foam sandwich membrane
Bass system.....	one 220 mm Fischer & Fischer cone speakers with carbon paper foam sandwich membrane
Mid-range system .....	two 180 mm Fischer & Fischer cone speakers with carbonized paper, carbon foil sandwich membrane 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) .....	1550 x 275 x 420
All over dimensions incl. floor system mm (H x W x D).....	1610 x 380 x 475
Cabinet material .....	20 / 23 mm thick low-resonance natural slate
Floor system.....	aluminium, levellable
Weight .....	159 kg

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



# SN/SL 770.1 AMT

Lautsprecherbox aus Naturschiefer  
Speaker cabinets made of natural slate



FISCHER & FISCHER

MADE IN GERMANY