

indiana line

tesi

I diffusori della serie Tesi sono caratterizzati dalla invidiabile definizione e naturalezza nella riproduzione della voce, con una risposta ai transienti veloce e molto precisa. I woofer utilizzano speciali coni in polipropilene rinforzati con mica e sono dotati di rifasatori centrali per migliorare risposta e dispersione alle medie frequenze. Una flangia di alluminio fresato ed anodizzato forma il supporto dei tweeter, che utilizzano cupole di seta molto leggera, potenti magneti al neodimio ed un'esclusiva camera di risonanza posteriore.

The Tesi series loudspeakers are characterized by the remarkable definition and naturalness in the voice reproduction, with fast and very accurate transient response. The woofers feature special polypropylene cones made stiff by mica and central phase plugs in order to improve response and dispersion at the medium frequencies. The milled and anodized aluminium front plate is the tweeter's structure: they feature very light silk dome, powerful neodymium magnet and an exclusive rear chamber.

La serie Tesi è disponibile color rosso ciliegio o rovere grigio scuro.
The Tesi series is available red cherry or dark grey oak color.



TESI 504

Tesi 504		
system		3-way
enclosure type		bass-reflex
suggested amplifier	watt	30 ÷ 120
amplifier load impedance	ohm	4 ÷ 8
frequency response	hertz	38 ÷ 22000
sensitivity (2.83 V / 1 m)	dB	91
woofer external diameter	mm	120
midrange external diameter	mm	120
tweeter dome diameter	mm	26
shielded loudspeakers		yes
crossover frequency	hertz	180/3000
dimensions	mm	135 x 825 x 240
weight	Kg	10.1

I mobili della serie Tesi sono interamente realizzati con pannelli di notevole spessore di MDF (Medium Density Fiberboard), materiale rigido e meccanicamente inerte, e dotati di rinforzi interni; sono caratterizzati da una finitura di elevata qualità, disponibile in due diversi colori: rosso ciliegio o rovere grigio scuro; i pannelli frontali sono ricoperti con una speciale vernice nera opaca, morbida al tatto.

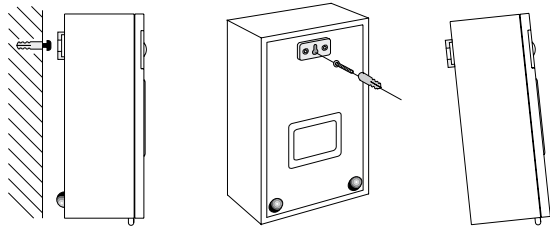
The Tesi series enclosures are entirely manufactured with remarkable thick panels of MDF (Medium Density Fiberboard), a rigid and anti-vibration material, and endowed with internal reinforcement; they are distinguished by high quality finishing, available in two different colors: red cherry or dark grey oak; the baffles are covered with a special soft touch black mat paint.

TESI 504



Il modello **Tesi 104** può essere appeso a parete in posizione verticale, utilizzando l'apposito aggancio. Se posto su un ripiano, sarà leggermente inclinato verso l'alto.

*The model **Tesi 104** can be on-wall clamped in vertical position, simply using the fitted housing. When put on a shelf, it will be a little tilted up.*



Il diffusore **Tesi 204** è caratterizzato dalla invidiabile definizione e naturalezza nella riproduzione della voce, con una risposta ai transienti veloce e molto precisa: è il componente ideale per realizzare un sistema hi-fi di buone prestazioni.

*The **Tesi 204** loudspeaker is characterized by the remarkable definition and naturalness in the voice reproduction, with fast and very accurate transient response: it's the right solution to arrange a good quality hi-fi system.*

		TESI 104	TESI 204
system		2-way	2-way
enclosure type		bass-reflex	bass-reflex
suggested amplifier	watt	30 ÷ 60	30 ÷ 80
amplifier load impedance	ohm	4 ÷ 8	4 ÷ 8
frequency response	hertz	60 ÷ 22000	55 ÷ 22000
sensitivity (2.83 V / 1 m)	dB	89	90
woofer external diameter	mm	120	120
tweeter dome diameter	mm	26	26
shielded loudspeakers		yes	yes
crossover frequency	hertz	3000	3000
dimensions	mm	135 x 270 x 115	135 x 270 x 200
weight	Kg	2.5	3.4



TESI 104



TESI 204

può essere appeso a parete
can be hang by fitted housing



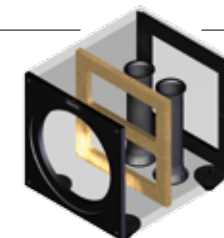
		TESI 704
system		centre channel
enclosure type		bass-reflex
suggested amplifier	watt	30 ÷ 100
amplifier load impedance	ohm	4 ÷ 8
frequency response	hertz	55 ÷ 22000
sensitivity (2.83 V / 1 m)	dB	92
woofer external diameter	mm	120
tweeter dome diameter	mm	26
shielded loudspeakers		yes
crossover frequency	hertz	3000
dimensions	mm	480 x 135 x 200
weight	Kg	5.8

Subwoofer dal grande impatto acustico, adatto per impianti hi-fi o sistemi home cinema. Il doppio condotto reflex è posizionato nella parte inferiore del box, per utilizzare il pavimento come rinforzo delle basse frequenze. L'amplificatore è dotato di una sezione controlli molto completa, che consente una perfetta interfaccia con gli altri componenti dell'impianto e con l'ambiente d'ascolto.



High acoustic impact active subwoofer: can be used for hi-fi or home cinema systems. High performances in restricted volume are assured by the double reflex tube on the box bottom side, to use the floor as low frequency reinforcement. The amplifier includes a very complete control section, which allows a perfect interface with the other system components and the listening room.

		TESI 810
system		active subwoofer
enclosure type		bass-reflex
nominal power	watt	150
max power	watt	200
frequency response	hertz	27 ÷ 180
crossover frequency	hertz	40 ÷ 180
speaker external diameter	mm	275
shielded loudspeakers		yes
power supply	volt	110 ÷ 120 / 220 ÷ 240
dimensions	mm	310 x 355 x 400
weight	Kg	12.5



può essere appeso a parete
can be hang by fitted housing



TESI 704



TESI 810

