

# Arbour series

Il legno accompagna la storia dell'uomo fin dall'alba della civiltà: gli utensili, la casa, la mobilia, gli strumenti musicali. Il feeling tra la musica ed il legno è antico quanto il mondo: il flauto del pastore risuonava mille e mille anni fa. Il moderno, tecnologico diffusore acustico è anch'esso strumento di musica, nulla di più naturale quindi rivestirne le forme con la dolcezza del legno.

*Wood has been accompanying the men's history since the dawn of civilization: tools, house, furniture, musical instruments. The feeling between music and wood is as much ancient as the world: the shepherd's flute was heard a thousand years ago. The modern, technological acoustic speaker is a musical instrument, so that nothing appears more natural than covering its body with the wood sweetness.*

## Arbour 5.20

**Diffusore da pavimento a tre vie con doppio carico asimmetrico adatto per sistemi Audio-Video (componenti schermati) ed impianti ad alta fedeltà.**

**Floor-standing, three-way, dual asymmetrical load speaker suitable for Home Theater (shielded drivers) and HI FI systems.**

Potenza massima	W 130
Max power input	
Potenza nominale	W 80
Power rating	
Impedenza nominale	Ohm 8
Rated impedance	
Frequenza di crossover	Hz 70/3100
Crossover frequency	
Risposta in frequenza	Hz 36-22000
Frequency response	
Efficienza	dB 91
Efficiency	
Diametro dei woofer	mm 135
Woofer diameter	
Dome tweeter al neodimio	Ø mm 26
Neodymium dome tweeter	
Dimensioni (LxHxP)	mm 160x965x230
Dimensions (WxHxD)	
Peso	Kg 11,6
Weight	
Design	WALNUT



INDIANA LINE presenta la nuova serie ARBOUR, composta da innovativi diffusori con cabinet in pregiato noce canaletto dalla calda tonalità, perfettamente inseribili in ogni ambiente ed in ogni arredamento. Il prezzo equilibrato dei diffusori INDIANA LINE serie ARBOUR consente di comporre un impianto di alta fedeltà di grande qualità tecnica ed elevato prestigio estetico senza gravarlo di costi eccessivi. Anche i sistemi Audio-Video potranno essere corredati dai diffusori serie ARBOUR in quanto appositamente dotati di altoparlanti schermati.

INDIANA LINE presents the new ARBOUR series, made up of innovative speakers with cabinet in warm-tone valuable american black walnut, perfectly fitting in any room and with any furnishing. The reasonable price of ARBOUR-series INDIANA LINE speakers enables to make up a hi-fi system having high technical quality and high aesthetics without entailing too high costs. Also Audio-Video (Home Theater) systems can be equipped with ARBOUR series speakers as they are provided with properly shielded drivers.

## Arbour 5.30



**Diffusore "book-shelf" compatto a tre vie bass reflex adatto per sistemi Audio-Video (componenti schermati) ed impianti ad alta fedeltà.**

**Book-shelf, compact, three-way, bass-reflex speaker suitable for Home Theater (shielded drivers) and HI FI systems.**

Potenza massima	W 120
Max power input	
Potenza nominale	W 70
Power rating	
Impedenza nominale	Ohm 8
Rated impedance	
Frequenza di crossover	Hz 70/3100
Crossover frequency	
Risposta in frequenza	Hz 46+22000
Frequency response	
Efficienza	dB 91
Efficiency	
Diametro del woofer	mm 135
Woofer diameter	
Dome tweeter al neodimio	Ø mm 26
Neodymium dome tweeter	
Dimensioni (LxHxP)	mm 180x339x290
Dimensions (WxHxD)	
Peso	Kg 6.4
Weight	
Design	WALNUT

## Arbour 5.40

**Diffusore "book-shelf" a due vie bass reflex adatto per sistemi Audio-Video (componenti schermati) ed impianti ad alta fedeltà.**

**Book-shelf, two-way, bass-reflex speaker suitable for Home Theater (shielded drivers) and HI FI systems.**

Potenza massima	W 80
Max power input	
Potenza nominale	W 40
Power rating	
Impedenza nominale	Ohm 8
Rated impedance	
Frequenza di crossover	Hz 3100
Crossover frequency	
Risposta in frequenza	Hz 52+22000
Frequency response	
Efficienza	dB 90
Efficiency	
Diametro del woofer	mm 135
Woofer diameter	
Dome tweeter al neodimio	Ø mm 26
Neodymium dome tweeter	
Dimensioni (LxHxP)	mm 180x318x250
Dimensions (WxHxD)	
Peso	Kg 4.1
Weight	
Design	WALNUT



## Arbour 4.20

**Diffusore da pavimento a tre vie con doppio carico asimmetrico adatto per sistemi Audio-Video (componenti schermati) ed impianti ad alta fedeltà.**

***Floor-standing, three-way, dual asymmetrical load speaker suitable for Home Theater (shielded drivers) and HI FI systems.***

Potenza massima	W 100
Max power input	
Potenza nominale	W 60
Power rating	
Impedenza nominale	Ohm 8
Rated impedance	
Frequenza di crossover	Hz 70/3500
Crossover frequency	
Risposta in frequenza	Hz 38+22000
Frequency response	
Efficienza	dB 90
Efficiency	
Diametro del woofer	mm 114
Woofer diameter	
Dome tweeter al neodimio	Ø mm 26
Neodymium dome tweeter	
Dimensioni (LxHxP)	mm 140x880x200
Dimensions (WxHxD)	
Peso	Kg 8,9
Weight	
Design	WALNUT



## Arbour 4.30



Diffusore "book-shelf" compatto a tre vie bass reflex adatto per sistemi Audio-Video (componenti schermati) ed impianti ad alta fedeltà.

*Book-shelf, compact, three-way, bass-reflex mini-speaker suitable for Home Theater (shielded drivers) and HI FI systems.*

Potenza massima	W 80
Max power input	
Potenza nominale	W 50
Power rating	
Impedenza nominale	Ohm 8
Rated impedance	
Frequenza di crossover	Hz 70/3500
Crossover frequency	
Risposta in frequenza	Hz 50-22000
Frequency response	
Efficienza	dB 90
Efficiency	
Diametro del woofer	mm 114
Woofer diameter	
Dome tweeter al neodimio	Ø mm 26
Neodymium dome tweeter	
Dimensioni (LxHxP)	mm 140x275x250
Dimensions (WxHxD)	
Peso	Kg 4.9
Weight	
Design	WALNUT



## Arbour 4.40

Diffusore "book-shelf" a due vie bass reflex adatto per sistemi Audio-Video (componenti schermati) ed impianti ad alta fedeltà.

*Book-shelf, two-way, bass-reflex mini-speaker suitable for Home Theater (shielded drivers) and HI FI systems.*

Potenza massima	W 60
Max power input	
Potenza nominale	W 30
Power rating	
Impedenza nominale	Ohm 8
Rated impedance	
Frequenza di crossover	Hz 3500
Crossover frequency	
Risposta in frequenza	Hz 58-22000
Frequency response	
Efficienza	dB 89
Efficiency	
Diametro del woofer	mm 114
Woofer diameter	
Dome tweeter al neodimio	Ø mm 26
Neodymium dome tweeter	
Dimensioni (LxHxP)	mm 140x252x190
Dimensions (WxHxD)	
Peso	Kg 2.5
Weight	
Design	WALNUT





## Arbour C.3

Diffusore a due vie bass reflex da utilizzare come canale centrale in sistemi Audio-Video (componenti schermati).

*Two-way, bass-reflex speaker for center channel use in Home Theater systems (shielded drivers).*

Potenza massima	W 80
Max power input	
Potenza nominale	W 50
Power rating	
Impedenza nominale	Ohm 8
Rated impedance	
Frequenza di crossover	Hz 4500
Crossover frequency	
Risposta in frequenza	Hz 60+22000
Frequency response	
Efficienza	dB 90
Efficiency	
Diametro del woofer	mm 90
Woofer diameter	
Dome tweeter al neodimio	Ø mm 20
Neodymium dome tweeter	
Dimensioni (LxHxP)	mm 380x110x190
Dimensions (WxHxD)	
Peso	Kg 3.5
Weight	
Design	CHERRY



## Arbour 3.06

Minidiffusore "book-shelf" a due vie bass reflex adatto per sistemi Audio-Video (componenti schermati) ed impianti ad alta fedeltà. Dotato di staffa per fissaggio a parete.

*Book-shelf, two-way, bass-reflex mini-speaker suitable for Home Theater (shielded drivers) and HI FI systems. Equipped with wall-bracket.*

Potenza massima	W 50
Max power input	
Potenza nominale	W 25
Power rating	
Impedenza nominale	Ohm 8
Rated impedance	
Frequenza di crossover	Hz 4500
Crossover frequency	
Risposta in frequenza	Hz 60+22000
Frequency response	
Efficienza	dB 88
Efficiency	
Diametro del woofer	mm 90
Woofer diameter	
Dome tweeter al neodimio	Ø mm 20
Neodymium dome tweeter	
Dimensioni (LxHxP)	mm 120x200x140
Dimensions (WxHxD)	
Peso	Kg 1.75
Weight	
Design	CHERRY



## Arbour S.8

Subwoofer amplificato bass reflex adatto per sistemi Audio-Video (woofer schermato) ed impianti ad alta fedeltà.

*Powered bass-reflex subwoofer suitable for Home Theater (shielded driver) and HI FI systems.*

Potenza massima	W 150
Max power input	
Potenza nominale	W 100
Power rating	
Sensibilità d'ingresso	mV 50
Input sensitivity	
Frequenza di crossover	Hz 40+180
Crossover frequency	
Risposta in frequenza	Hz 35+180
Frequency response	
Diametro del woofer	mm 210
Woofer diameter	
Alimentazione	Vac 230 - Hz 50/60
Power supply	
Assorbimento massimo	VA 200
Max consumption	
Dimensioni (LxHxP)	mm 250x355x380
Dimensions (WxHxD)	
Peso	Kg 12.2
Weight	
Design	CHERRY

