



# OREA



Bordeaux

Indaco

Bronzo

Grafite

## Progettato per componenti audio

Applicazione dei principi di progettazione brevettati IsoAcoustics per fornire il massimo grado di isolamento dalle vibrazioni e gestione dell'energia per componenti audio ad alta fedeltà.

- Orea Capacità della grafite:  
4 lbs (1.8 kg) per unità
- Orea Capacità di bronzo:  
8 lbs (3.6 kg) per unità
- Orea Capacità indaco:  
16 lbs (7.2 kg) per unità
- Orea Capacità bordolese:  
32 lbs (14.5 kg) per unità

## Altro che isolamento

Isola e rimuove le vibrazioni parassite per rilasciare nuovi livelli di chiarezza e apertura del suono quando utilizzato con amplificatori, DAC, lettori CD, giradischi e altro ancora.

**GAIA**<sup>TM</sup>  
SERIE

Sostituisce punte e piedini per fornire una migliore chiarezza del suono e apertura per altoparlanti, subwoofer e componenti da pavimento.



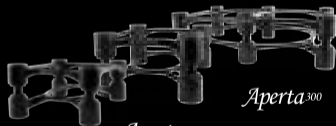
GAIA III

GAIA II

GAIA I

*Aperta*<sup>TM</sup>  
SERIE

I telai in alluminio scolpiti con regolazione dell'inclinazione variabile offrono isolamento eccezionale, chiarezza del suono e apertura per scaffali, desktop, canali centrali e altoparlanti da pavimento.



*Aperta*

*Aperta*<sup>200</sup>

*Aperta*<sup>300</sup>

**DELOS**

L'isola galleggiante

Blocchi Isolati Del Macellaio.

Fornisce un pavimento a basso rumore eliminando gli effetti delle vibrazioni trasmesse dalla struttura, con conseguente maggiore chiarezza e dettaglio.

