

Sistema di ripiani modulari sovrapponibili per elettroniche audio. Ogni modulo è costituito da una solida struttura in acciaio a quattro gambe. Il piano di appoggio è costituito dall'innovativo pannello in legno composito in compensato marino di Okoumè ed inserto centrale in SUGHERGOMMA. Lastricato in vero legno, disponibile in rovere sbiancato, wengè e nero.

I moduli (venduti singolarmente) sono disponibili nelle due altezze di 28 e 38 cm.

- struttura in acciaio saldato riempita e accordata con fonoassorbente FILLIN - colore nero con verniciatura a forno insonorizzante
- punte regolabili in ottone cromato verso il pavimento e tra struttura e piano di appoggio utile
- piano in sandwich spessore 28 mm (12+4+12 mm)
- peso tollerato per ogni ripiano 120 kg.

Modular designed shelves dedicated to audio equipment. The construction and quality of the materials used, allow to obtain a strength, rigid and decoupled structure from the shelves never reached before.

Each module is made by a 4 legs solid welded steel frame and of an innovative laminated marine plywood sandwich shelf with damping cork-rubber compound in between. Available the black , the wengè and white oak real veneer wood. One stainless steel ring in the center of the shelf cuts circle vibrations diffusion. Different density and thickness of the shelf is particularly effective in isolating the vibration of high and low frequency induced by sound systems.

Each shelf (sold separately) is available in two different heights (28 and 38 cm) which may be added as your system grows.

- filled structure and tuned with FILLIN damping compound
- stove-finished with black soundproofing paint
- adjustable plated brass spikes to the floor and between body structure and top shelf
- wood sandwich shelf thickness of 28 mm (12+4+12 mm)
- load capacity each shelf 120 Kg

# ISO<sup>SQ</sup>UAR<sup>E</sup>



composizione di tre ripiani modulari ISOsquare setting of three ISOsquare shelves