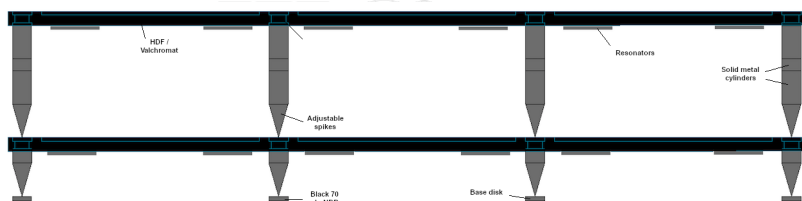
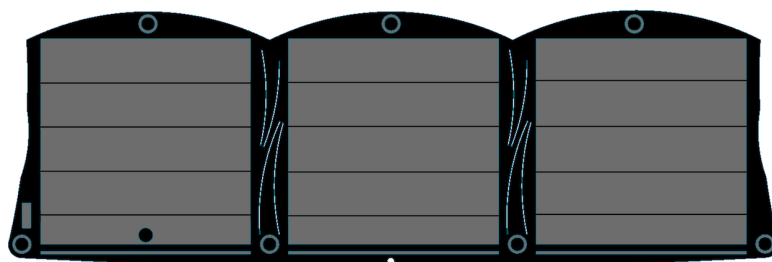


MAXI GHIRONDA 2.1

RACK AUDIO VIDEO | AV RACK



FINITURE | FINISHES



IT



STRUTTURA

In acciaio inox modulare, ripiani indipendenti, punte regolabili in altezza e nuovi kit tiranti.

EN

STRUCTURE

Modular solid stainless steel, independent shelf, adjustable spikes and new tie rods.



SPESSORE DEI RIPIANI

30 mm

THICKNESS OF THE SHELVES

30 mm



ALTEZZA DEI RIPIANI

Da 95 a 330 mm

HEIGHT BETWEEN SHELVES

From 95 to 330 mm



DIMENSIONI D'INGOMBRO

1680 x 560 mm (L x P)

OVERALL DIMENSION

1680 x 560 mm (W x D)



DIMENSIONI UTILI

Tre posizioni da 500 x 500 mm (L x P) ogni ripiano

USEFUL SIZE

3 positions of 500 x 500 mm (W x D) each shelf



DIMENSIONI UTILI RIPIANO SUPERIORE

1680 x 560 mm (L x P)

TOP SHELF USEFUL SIZE

1680 x 560 mm (W x D)



CAPACITA' DI CARICO

225 kg base / 180 kg tutti gli altri ripiani

LOAD CAPACITY

225 kg bottom shelf / 180 kg all the other shelves



DISACCOPPAMENTO

Guarnizioni in elastomero di seconda generazione sotto ogni ripiano, DSD sotto il rack.

DECOUPLING

Elastomer washers under each shelf and DSD under the rack.



NOTE

7 HDR (Harmonic Damper Resonator) sotto ogni ripiano (base esclusa). Semplice da installare. Possibilità di aggiornamento in aftermarket.

NOTE

7 HDR (Harmonic Damper Resonator) under each shelf (bottom excluded). Easy to install. Always expandable and upgradeable.