



solidsteel
Tavolini Audio & Accessori

solidsteel



Serie Sei

I nostri modelli di riferimento, con le più sofisticate caratteristiche strutturali e la capacità di accettare virtualmente qualunque componente Hi-End. I migliori tavolini audio che potete immaginare.



Serie Cinque

La nostra linea più completa e di maggior successo a livello mondiale. La prima serie di tavolini audio dotata di coni in duralluminio per il miglior controllo delle risonanze.



Serie Tre

I prodotti "entry level" della nostra gamma, direttamente derivati dalla Serie Cinque, di cui conservano quasi tutte le caratteristiche di eccellenza. La soluzione ideale per il miglior suono possibile al prezzo più contenuto.



Serie Orizzontale

Come parte integrale delle Serie Cinque e Tre sono disponibili anche tavolini con sviluppo orizzontale, ideali per applicazioni Audio/Video, o anche per sistemi tradizionali.



Supporti per Diffusori Basi per Amplificatori

Se desiderate per i vostri diffusori bookshelf o surround e per qualunque amplificatore di potenza il supporto acusticamente più neutro e visivamente più elegante, la vostra ricerca finisce qui, il miglioramento di tutti i parametri sonori del vostro sistema vi potrà stupire.



Accessori

I coni in duralluminio, elemento fondamentale nella qualità dei nostri tavolini audio, disponibili anche come accessori separati.



Sin dalla prima apparizione nel 1991 i tavolini audio Solidsteel hanno rappresentato un punto di riferimento nel mercato degli accessori audio, capaci di armonizzare le più sofisticate scelte tecniche con il migliore design possibile.



Oggi, a pochi anni di distanza, Solidsteel è uno dei prodotti italiani più apprezzati anche all'estero, con distribuzione in Europa, Asia, Nord e Sud America, per un totale di oltre 30 nazioni.

La stampa audio italiana ed internazionale si è molte volte occupata dei nostri prodotti con giudizi estremamente lusinghieri, ed in alcuni casi premiando dei modelli Solidsteel come i migliori nella categoria di appartenenza:

- "Il tavolino Solidsteel 410 si può definire sonicamente splendido ed anche esteticamente molto piacevole-una combinazione inusuale in questo tipo di prodotto. Molto raccomandato"

Jack English - Stereophile Vol. 17 n. 2 (USA)

- "Il modello SS-7 è il miglior supporto per diffusori di piccole e medie dimensioni disponibile sul mercato mondiale. Senza dubbio alcuno. Aggiungeteci che è bellissimo.

Bebo Moroni - Suono n. 281 (Italia)

- Accessorio hi-fi dell'anno 1997:
Stand per diffusori Solidsteel, Serie SS:

Audio Land (Hong Kong)

- Recommended components 1997, the best: Solidsteel SS-6

Modern Audio (Taiwan)



Le componenti di questo successo sono sempre quelle che hanno caratterizzato i nostri inizi: scelte innovative, cura dei particolari ed una grande capacità artigianale nella lavorazione del metallo, grazie all'esperienza accumulata in anni di collaborazione con una firma prestigiosa in campo motoristico come Ducati.

La linea Solidsteel comprende oggi una vasta scelta di tavolini audio, tavolini orizzontali per impiego A/V, stand per diffusori bookshelf e surround, supporti per amplificatori di potenza ed i nostri famosi coni in duralluminio disponibili come accessori separati.

I punti distintivi della nostra produzione investono tutte le aree di qualità tipiche di un tavolino o di uno stand audio:

- ▶ Le strutture tubolari impiegate nei tavolini, negli stand e nelle basi sono in acciaio, rifinite con speciali vernici antirisonanti.
- ▶ Tutte le parti finali dei tubolari sono terminate con una bussola in acciaio "crimpata" per migliorare la rigidità del sistema.
- ▶ Lo scarico dell'energia al pavimento avviene tramite punte regolabili in altezza. Le punte sono in acciaio inox e sono inserite direttamente in terminazioni ricavate dal pieno. Questo aggiunge ulteriore "saldezza" al suono.
- ▶ Le punte sono rimovibili per consentire l'eventuale inserimento di materiale smorzante (sabbia, piombo, ecc.) all'interno della struttura tubolare.
- ▶ L'assemblaggio finale tra i vari elementi è effettuato con cura artigianale, impiegando una tecnica di saldo-brasatura che fa uso, come materiale d'apporto, di uno speciale ottone ad alto contenuto di nickel legante. Questo metodo garantisce una eccellente rigidità strutturale ed il risultato finale in termini di rifinitura è notevolmente migliore di qualsiasi prodotto concorrente.



- ▶ Tutti i ripiani (tranne quelli della Serie Tre) sono realizzati in medite ed hanno il considerevole spessore di 19mm e ben 30mm, nel caso della Serie Sei. Il beneficio è quello di una elevata capacità di smorzamento ed indeformabilità nel tempo
- ▶ Per minimizzare le risonanze, tutti i ripiani sono supportati e di conseguenza isolati dal telaio, con tre coni in duralluminio (o con gommini più sfere d'acciaio nel caso della Serie Tre). I coni sono posizionati in modo che lo scarico delle energie in gioco sia effettuato nella stessa direzione delle punte, e cioè verso terra.

- ▶ I vantaggi in termini di prestazioni acustiche, rispetto al tradizionale sistema d'isolamento con punte, sono nettissimi ed in più aumenta notevolmente anche la flessibilità d'uso. Il consumatore finale infatti, a seconda delle proprie necessità, ha la possibilità di impiegare olii al silicone di diversa densità nella gola in cui appoggiano i coni, modificando così la risposta del tavolino/sistema.
- ▶ La forma dei coni non è solo esteticamente piacevole, è stata specificamente disegnata per garantire i migliori risultati acustici. I nostri coni sono disponibili anche come accessori separati per migliorare sistemi di supporto già esistenti.
- ▶ L'altezza di ciascun tavolino e la distanza tra ogni ripiano sono state attentamente valutate per ottenere il miglior equilibrio tra esigenze acustiche e funzionali. Ma nella scelta finale le prestazioni hanno sempre avuto la precedenza.



Particolare delle barre di rinforzo laterali della Serie Sei



solidsteel



Tavolino Audio

I modelli della Serie Sei sono sicuramente i più sofisticati tavolini Solidsteel. Espressamente progettati per l'impiego con prodotti Hi-End, anche di notevoli dimensioni, hanno caratteristiche strutturali uniche nella nostra gamma. Ogni particolare è stato pensato e costruito per l'eccellenza assoluta: dalla struttura in acciaio, con tubolari e trasversali di sezione quasi doppia rispetto ai modelli standard, alle barre di rinforzo laterali alla base, proprio per il ripiano più critico dove presumibilmente verrà collocato un grande amplificatore di potenza, allo spessore dei ripiani in medite di ben 30 mm., ai coni di disegno speciale coadiuvati nel loro compito da speciali grani di disaccoppiamento.

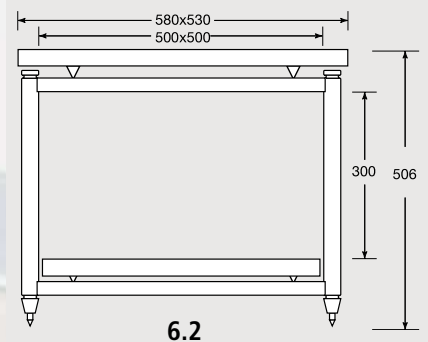


6.2/6.3

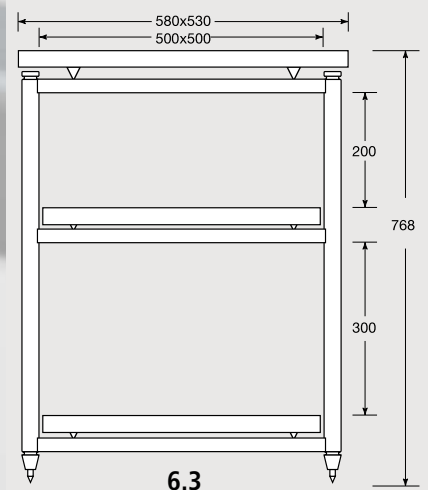
Black-Silver

Tavolini con struttura a 4 gambe, 2 piani per il modello 6.2 e 3 piani per il modello 6.3.

Piani in MDF laccato opaco. Struttura tubolare in acciaio rifinita con vernice antirisonante. Isolamento Top e piani inferiori tramite coni in duralluminio, più sistema aggiuntivo con grani di disaccoppiamento. Per qualsiasi tipo di elettronica, CD player e giradischi.



I coni utilizzati nella Serie Sei sono realizzati in duralluminio, con sofisticate macchine a controllo numerico, per garantire la massima qualità di finitura ed omogeneità nella lavorazione. Lo speciale disegno li rende adatti anche all'impiego con apparecchi particolarmente pesanti.





Tavolino Audio

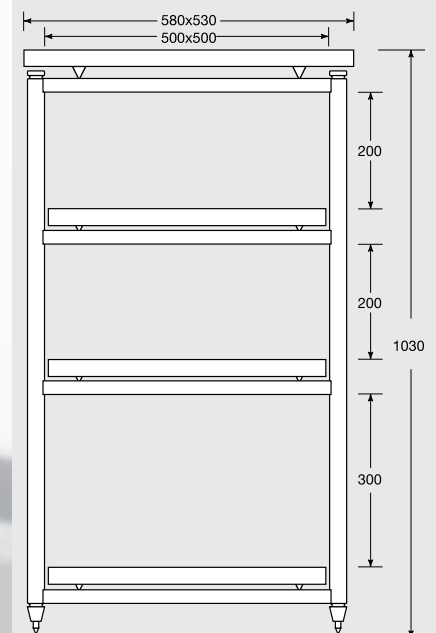
6.4

Black-Silver



Per migliorare l'isolamento di ciascun ripiano e la globale rigidità del sistema, vengono impiegati in ciascun livello 3 grani regolabili di disaccoppiamento. Dopo aver posizionato un apparecchio sulla base sospesa dai coni, i grani vanno avvitati con l'apposita chiave fino ad un leggero contatto con la medite.

Tavolino con struttura a 4 gambe, 4 piani in MDF laccato opaco. Struttura tubolare in acciaio rifinita con vernice antirisonante. Isolamento Top e piani inferiori tramite coni in duralluminio, più sistema aggiuntivo con grani di disaccoppiamento. Per qualsiasi tipo di elettronica, CD player e giradischi.





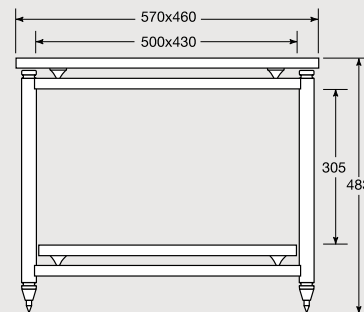
Tavolino Audio

5.2

Black-Silver



Tavolino con struttura a 4 gambe, 2 piani in MDF goffrato. Struttura tubolare in acciaio rifinita con vernice antirisonante. Isolamento Top e piano inferiore tramite coni in duralluminio. Per qualsiasi tipo di elettronica, CD player e giradischi.



La Serie Cinque può essere considerata un affinamento ed un ulteriore perfezionamento della Serie Quattro, che per anni è stata la gamma Solidsteel di maggior successo e diffusione mondiale. La nuova serie è ancora più capiente, con la capacità di contenere prodotti da 19" di larghezza, e con un generale aumento di tutte le dimensioni utili.

Il livello di finitura è ancora più accurato ed inoltre in tutti i modelli della Serie Cinque è possibile collocare alla base un supporto per amplificatori finali Model B per un ulteriore salto di qualità nel disaccoppiamento. Ultimo ma non trascurabile dettaglio, anche i coni in duralluminio sono stati migliorati utilizzando una forma identica a quella della Serie Sei.



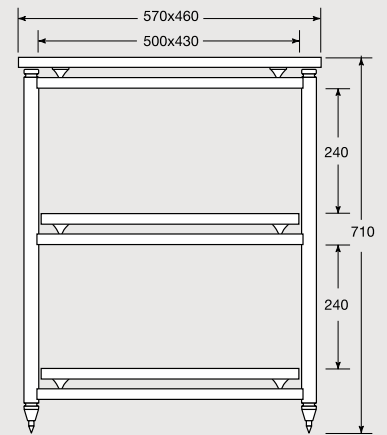


Tavolino Audio

5.3

Black-Silver

Tavolino con struttura a 4 gambe, 3 piani in MDF gofrato. Struttura tubolare in acciaio rifinita con vernice antirisonante. Isolamento Top e piani inferiori tramite coni in duralluminio. Per qualsiasi tipo di elettronica, CD player e giradischi.



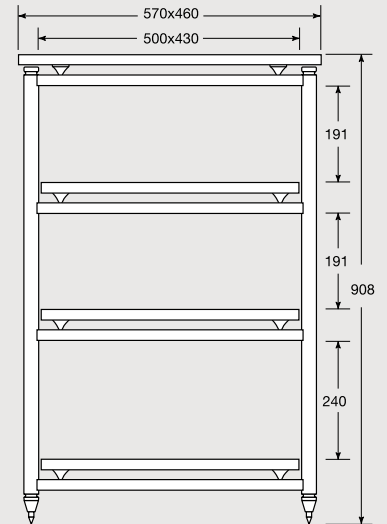


Tavolino Audio

5.4

Black-Silver

Tavolino con struttura a 4 gambe, 4 piani in MDF goffrato. Struttura tubolare in acciaio rifinita con vernice antirisonante. Isolamento Top e piani inferiori tramite coni in duralluminio. Per qualsiasi tipo di elettronica, CD player e giradischi.



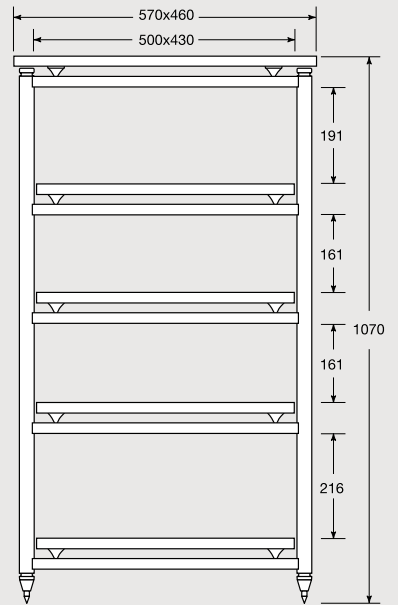


Tavolino Audio

5.5

Black-Silver

Tavolino con struttura a 4 gambe, 5 piani in MDF goffrato. Struttura tubolare in acciaio rifinita con vernice antirisonante. Isolamento Top e piani inferiori tramite coni in duralluminio. Per qualsiasi tipo di elettronica, CD player e giradischi.





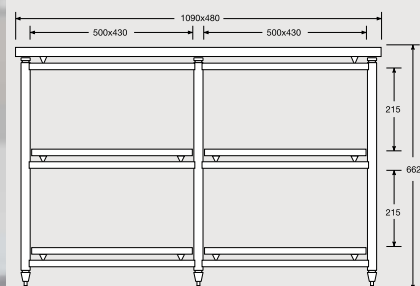
Tavolino Audio - Audio/Video

H-5

Black-Silver

Il modello H-5 è un tavolino con sviluppo orizzontale, una scelta adottata per soddisfare esigenze di natura estetica, ma anche per un impiego ottimale con componenti Audio/Video. Dal punto di vista costruttivo la realizzazione è di altissimo livello tecnico, con una struttura in acciaio a 6 gambe che nulla perde in termini di rigidità rispetto ad un tradizionale modello della Serie Cinque. Tutti i singoli ripiani sono su coni, tutti sono realizzati in medite, compreso il top superiore costituito da un'unica lastra con 19 mm. di spessore.

Tavolino con struttura a 6 gambe, 5 piani in MDF gofrato. Struttura tubolare in acciaio rifinita con vernice antirisonante. Isolamento Top e piani inferiori tramite coni in duralluminio. Funzionale alle notevoli dimensioni e peso del top superiore il sistema di isolamento sfrutta oltre ai coni in duralluminio anche tre grani regolabili come nel caso della Serie Sei. Adatto per qualsiasi tipo di elettronica audio e video, CD player e giradischi.





Tavolino Audio - Audio/Video

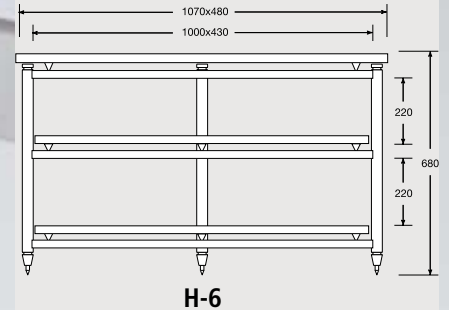
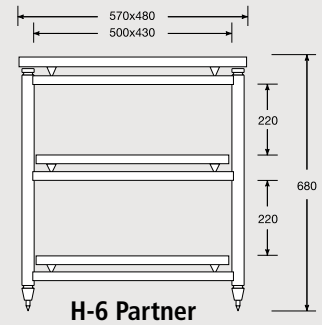
Il modello H-6 è stato espressamente concepito per impieghi Audio/Video, la speciale struttura a tre gambe consente infatti di poter collocare un diffusore -canale centrale- sotto il top superiore, dove potrà essere posizionato un televisore tradizionale od un monitor al plasma. La struttura tubolare è identica a quella della prestigiosa Serie Sei, mentre i ripiani sono derivati dalla Serie Cinque. Nel caso fosse indispensabile una maggiore capienza è possibile affiancare al modello H-6 un tavolino "Partner" dedicato, assolutamente identico nelle finiture e nell'altezza.



H-6

Black-Silver

Tavolino con struttura 3 gambe, 3 piani in MDF goffrato. Struttura tubolare in acciaio rifinita con vernice antirisonante. Isolamento Top e piani inferiori tramite coni in duralluminio.





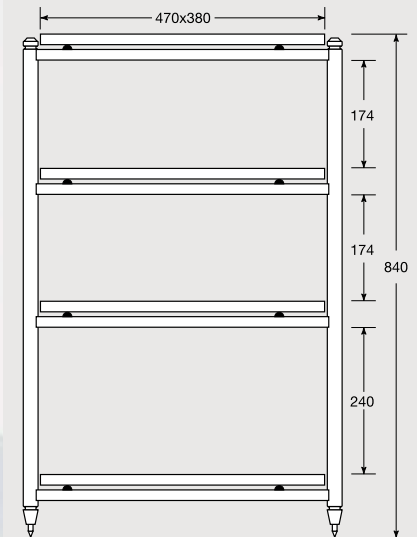
Tavolino Audio

3.4

Black



Tavolino con struttura 4 gambe, 4 piani goffrati neri. Struttura tubolare in acciaio rifinito con vernice antirisonante. Isolamento top e ripiani con speciali "bumpers" (gomma + sfera d'acciaio) per qualsiasi tipo di elettronica, CD player e Giradischi.



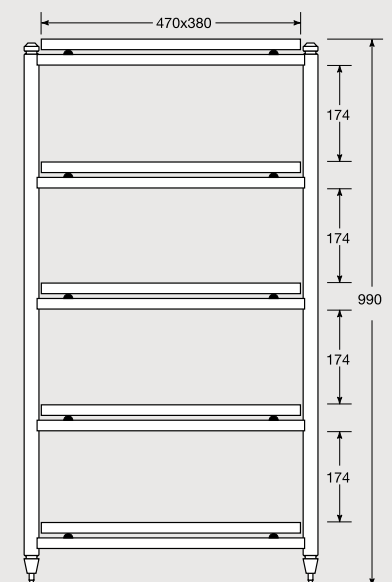
Tavolino Audio

3.5

Black



Tavolino con struttura 4 gambe, 5 piani goffrati neri. Struttura tubolare in acciaio rifinito con vernice antirisonante. Isolamento top e ripiani con speciali "bumpers" (gomma + sfera d'acciaio) per qualsiasi tipo di elettronica, CD player e Giradischi.





Tavolino Audio - Audio/Video

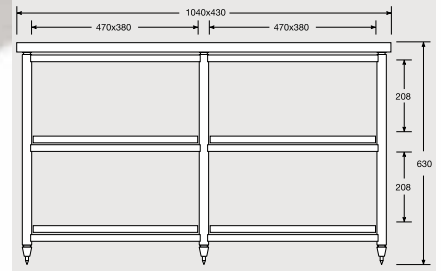
H-3 Black

Il modello H-3 è il tavolino con sviluppo orizzontale derivato dalla Serie Tre. Di costruzione accuratissima, con una struttura in acciaio a 6 gambe, è l'ideale sia per impieghi Audio/Video che per un normale uso audio.

Per il disaccoppiamento di tutti i ripiani, si avvale dell'innovativo sistema comune a tutta la Serie Tre: gommini a cedevolezza controllata, grazie all'impiego di una sfera in acciaio ad alta precisione.



Tavolino con struttura a 6 gambe, 5 piani goffrati neri. Struttura tubolare in acciaio rifinita con vernice antirisonante. Struttura tubolare in acciaio rifinito con vernice antirisonante. Isolamento top e ripiani con speciali "bumpers" (gomma + sfera d'acciaio) per qualsiasi tipo di elettronica, CD player e Giradischi.





Supporti per Diffusori Bookshelf

SS-7

Black-Silver

È ormai noto a tutti il ruolo importantissimo giocato dai cosiddetti piedistalli o supporti per diffusori nella resa finale di un impianto Hi-Fi.

La corretta altezza d'ascolto, la rigidità ed il peso dello stand, la sua capacità di far scaricare a terra le vibrazioni parassite di un altoparlante, senza interagire con l'emissione musicale, sono probabilmente fattori importanti quasi quanto la qualità stessa delle casse acustiche.

Per questi motivi quindi Solidsteel ha realizzato la serie di stand "SS" con gli stessi criteri di qualità ed accuratezza tipici dei suoi tavolini. Tutti i modelli SS, che differiscono solo nell'altezza sono costruiti con le classiche sezioni tubolari Solidsteel, addirittura di identico diametro a quelle impiegate nella Serie Sei.

Supporti per diffusori con struttura a 3 gambe. Top in MDF laccato opaco. Struttura tubolare in acciaio rifinita con vernice antirisonante. Sistema di disaccoppiamento tra il telaio ed il top tramite sfere in acciaio.



► I tubolari sono terminati con bussole d'acciaio "crimpate", e dotati di punte regolabili in acciaio inox. Sono inoltre riempibili per tutta la lunghezza di materiale smorzante, per consentire, se necessario, un ulteriore aumento della massa.

► I top plate su cui appoggiano i diffusori sono in medite, rifiniti con laccatura opaca, ed intercambiabili per garantire il maggior grado possibile di ottimizzazione con numerosi diffusori.

► Il disaccoppiamento tra il telaio ed il top plate destinato a sostenere il diffusore, è ottenuto con tre sfere in acciaio di altissima precisione.

► Tutti gli stand sono forniti di serie con blue-tak per il corretto appoggio dei diffusori.

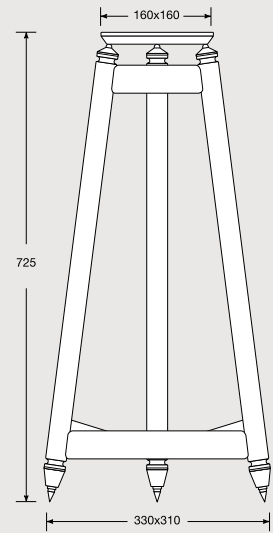


Supporti per Diffusori Bookshelf

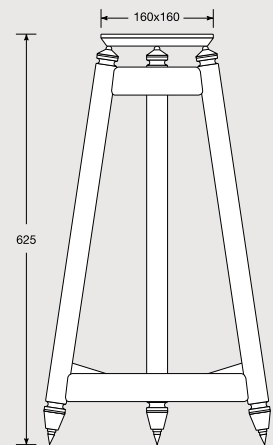
SS-6/5

Black-Silver

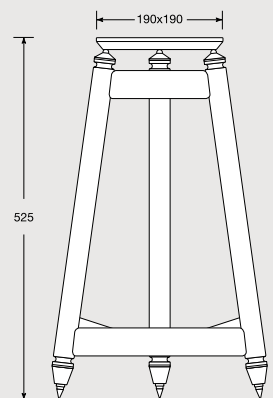
Supporti per diffusori con struttura a 3 gambe. Top in MDF laccato opaco. Struttura tubolare in acciaio rifinita con vernice antirisonante. Sistema di disaccoppiamento tra il telaio ed il top tramite sfere in acciaio.



SS-7



SS-6



SS-5



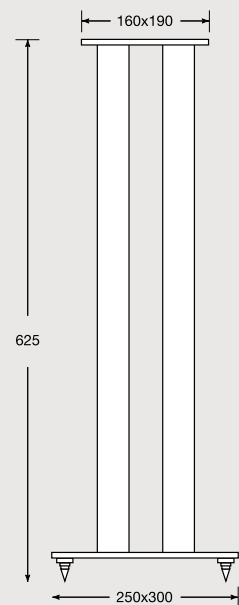
Supporti per Diffusori Bookshelf



SL-6

Black-Silver

Supporti per diffusori con struttura a due gambe. Struttura tubolare, top e base rifiniti con vernice antirisonante. Punte in acciaio inox regolabili.



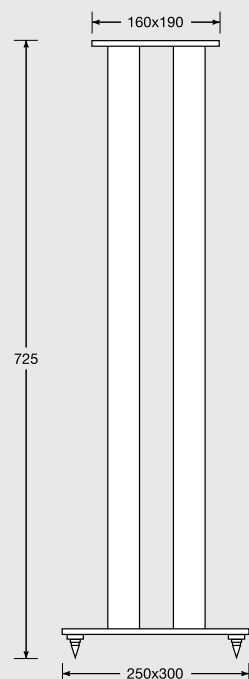
Supporti per Diffusori Bookshelf



SL-7

Black-Silver

Supporti per diffusori con struttura a due gambe. Struttura tubolare, top e base rifiniti con vernice antirisonante. Punte in acciaio inox regolabili.





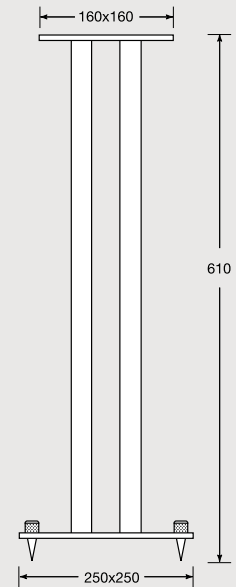
Supporti per Diffusori Bookshelf

SE-6

Black



Supporti per diffusori con struttura a due gambe. Struttura tubolare, top e base rifiniti con vernice antirisonante. Punte in acciaio inox regolabili.



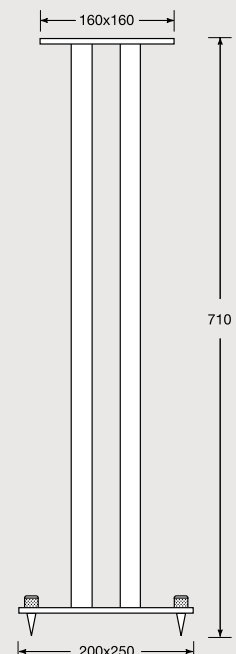
Supporti per Diffusori Bookshelf

SE-7

Black



Supporti per diffusori con struttura a due gambe. Struttura tubolare, top e base rifiniti con vernice antirisonante. Punte in acciaio inox regolabili.





Supporti per Diffusori Surround

SE-12

Black

Gli Stand della Serie SL e della Serie SE rappresentano una soluzione elegante e tecnicamente corretta per il posizionamento dei diffusori bookshelf.

Ogni modello è realizzato con una spessa base rettangolare che supporta due gambi semi-ovali sui quali è fissata la base di supporto al diffusore.

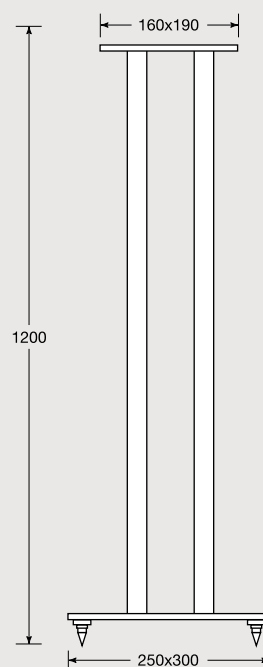
Gli Stand di entrambe le Serie sono riempibili di materiale smorzante e regolabili per la corretta messa in piano direttamente dalle basi.

Di pari passo con il successo dei sistemi Home Theater si è sviluppata la richiesta di stand di alta qualità per i diffusori Surround. Per determinare l'altezza ideale per questo tipo di funzione, SolidSteel ha interpellato alcune industrie leader del settore, e la collocazione a circa 120cm. di altezza, in ambiente domestico, è stata ritenuta la più corretta. Con queste specifiche sono stati così progettati gli SE-12, chiaramente derivati dalla Serie SE.

Supporti per diffusori con struttura a due gambe. Struttura tubolare, top e base rifiniti con vernice antirisonante. Punte in acciaio inox regolabili.



Con la chiave a brugola in dotazione è possibile livellare correttamente il piedistallo grazie alle speciali punte passanti.



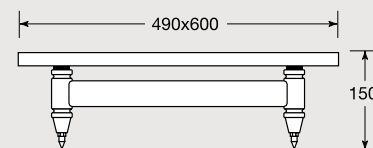


Basi per Amplificatori Finali

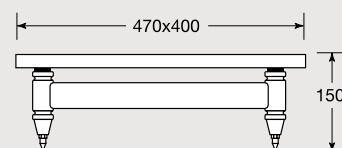
Model **A/B** Black-Silver

In un sistema Hi-Fi di alto livello, è sempre consigliabile posizionare gli amplificatori finali ben distanziati dal preamplificatore e dalle sorgenti di segnale, e possibilmente anche su una superficie totalmente diversa. Per questo motivo abbiamo realizzato il Model A ed il Model B, probabilmente le più sofisticate basi per amplificatori di potenza oggi disponibili. Progettati in modo specifico per apparecchi con un peso di almeno 6 kg., il Model A ed il Model B possono accettare praticamente tutti gli amplificatori in commercio.

Basi per amplificatori con struttura a 4 gambe. Top in MDF gofrato. Struttura in acciaio rifinita con vernice antirisonante. Sistema di disaccoppiamento composito in gomma, tra il telaio ed il piano.



Model A



Model B

- ▶ La struttura è in acciaio, rifinita con vernice antirisonante nera o argento.
- ▶ Sono dotati di punte in acciaio inox, regolabili in altezza.
- ▶ Il piano è in medite dello spessore di ben 19 mm.
- ▶ Il disaccoppiamento tra la struttura in acciaio ed il piano è realizzato con un esclusivo sistema a sandwich: uno speciale materiale gommoso, con elevate proprietà smorzanti, è inserito tra due dischi di gomma a maggior rigidità.



Coni di Disaccoppiamento

CD-5/6



CD-5

Set di 3 coni in duralluminio, uguali a quelli impiegati nella Serie Cinque con relativi dischetti parapunte in acciaio inox.

CD-6

Set di 3 coni in duralluminio, uguali a quelli impiegati nella Serie Sei, con relativi dischetti parapunte in acciaio inox.

sol



Dati tecnici

Tavolini Audio

Modello	Descrizione	Dimensioni esterne	Dimensioni tra i piani	Colori
6.2	Tavolino Audio 2 piani	L580 H506 P530	L500 H300 P500	Black/Silver
6.3	Tavolino Audio 3 piani	L580 H768 P530	L500 H300-200 P500	Black/Silver
6.4	Tavolino Audio 4 piani	L580 H1030 P530	L500 H300-200-200 P500	Black/Silver
5.2	Tavolino Audio 2 piani	L570 H483 P460	L500 H305 P430	Black/Silver
5.3	Tavolino Audio 3 piani	L570 H710 P460	L500 H240-240 P430	Black/Silver
5.4	Tavolino Audio 4 piani	L570 H908 P460	L500 H240-191-191 P430	Black/Silver
5.5	Tavolino Audio 5 piani	L570 H1070 P460	L500 H216-161-161-191 P430	Black/Silver
3.4	Tavolino Audio 4 piani	L540 H840 P380	L470 H240-174-174 P380	Black
3.5	Tavolino Audio 5 piani	L540 H990 P380	L470 H174-174-174-174 P380	Black

Tavolini Audio-Audio/Video

Modello	Descrizione	Dimensioni esterne	Dimensioni tra i piani	Colori
H-5	Tavolino Audio 5 piani	L1090 H662 P480	L500-500 H215-215 P430	Black/Silver
H-6	Tavolino Audio 3 piani	L1070 H680 P480	L1070 H220-220 P430	Black/Silver
H-6 Partner	Tavolino Audio 3 piani	L570 H680 P480	L500-500 H220-220 P430	Black/Silver
H-3	Tavolino Audio 5 piani	L1040 H630 P430	L470-470 H208-208 P380	Black

Supporti per Diffusori Bookshelf e Surround

Modello	Descrizione	Dimensioni	Top	Colori
SS-7	Supporti per Diffusori Bookshelf	L330 H725 P310	L160 x P160	Black/Silver
SS-6	Supporti per Diffusori Bookshelf	L330 H625 P310	L160 x P160	Black/Silver
SS-5	Supporti per Diffusori Bookshelf	L330 H525 P310	L190 x P190	Black/Silver
SL-7	Supporti per Diffusori Bookshelf	L250 H725 P300	L160 x P190	Black/Silver
SL-6	Supporti per Diffusori Bookshelf	L250 H625 P300	L160 x P190	Black/Silver
SE-6	Supporti per Diffusori Bookshelf	L200 H610 P250	L160 x P160	Black
SE-7	Supporti per Diffusori Bookshelf	L200 H710 P250	L160 x P160	Black
SE-12	Supporti per Diffusori Surround	L250 H1200 P300	L160 x P190	Black

Basi per Amplificatori Finali

Modello	Descrizione	Dimensioni	Top	Colori
Model A	Base per Amplificatori	L490 H150 P600	L490 x P600	Black/Silver
Model B	Base per Amplificatori	L470 H150 P400	L470 x P400	Black/Silver

Coni di Disaccoppiamento

Modello	Descrizione	Dimensioni	Colori
CD-5	Set di 3 coni + dischetti	ø27 H27	Silver
CD-6	Set di 3 coni + dischetti	ø36 H36	Silver

Tutte le misure sono espresse in millimetri. Solidsteel si riserva il diritto di modificare le specifiche senza preavviso in linea con qualunque tipo di sviluppo tecnico. © Audiogamma SpA

AUDIOGAMMA

Audiogamma SpA

16 Via Pietro Calvi

20129 Milano Italy

Telefono 02.55181610

Fax 02.55181961

E-Mail info@audiogamma.it

www.audiogamma.it