



## EXCELSA

### SCHEMA TECNICA:

Diffusore da pavimento in sospensione pneumatica omnidirezionale	
Altoparlanti	In carta e tela
Tweeter	25 mm
Midwoofer	165 mm
Risposta in frequenza	42 - 45000 Hz
Sensibilità	90 dB a 2,83V / 1 m
Impedenza nominale	8 Ohm
Freq. di taglio filtro	2950 Hz
Tolleranze componenti	Inferiori al 10 %
Potenza max.	150W
Morsettiera	Ottone dorato 24k
Cablaggio	IMAGO ARGENTI
Interfacciabilità	Ottimale con ogni elettronica
Finiture	Ciliegio, noce, a richiesta
Dimensione max (L x A x P)	Cm 34 x 93 x 30
Peso	Kg 10

La IMAGO ELECTROACOUSTIC COMPONENTS ha presentato al pubblico internazionale, in occasione del MONACO HI-END 2014, il diffusore omnidirezionale: EXCELSA.

La progettazione di questo monolite sintetizza il lavoro, la ricerca e la passione di oltre 30 anni passati a perfezionare l'ascolto della musica in ambiente domestico.

Le caratteristiche acustiche della IMAGO EXCELSA sono eccezionali.

Il diffusore è strutturato in due unità distinte: la inferiore dedicata alle basse frequenze, l'altra studiata per la riproduzione delle frequenze medie e alte.

L'amplificazione ideale per pilotare il sistema di diffusori può essere scelta con potenze erogabili tra i 3 ed i 150W per canale.

È dotato di 2 crossover passivi realizzati con componenti selezionati con tolleranze inferiori al 10%, disaccoppiati dalla struttura principale per minimizzare il rientro acustico degli altoparlanti.

Questo sistema di diffusori ha dimensioni ragguardevoli e si presenta con stile semplice ed essenziale senza invadere l'ambiente arredando piacevolmente la zona d'ascolto.

È costruito con materiali pregiati e rifinito interamente a mano da ebanisti italiani.

Tali caratteristiche gli conferiscono una collocazione di mercato di fascia medioalta, senza temere confronti con altri prodotti di fama internazionale.

[www.imagoacoustic.com](http://www.imagoacoustic.com)