

final Electrostatic & Hybrid
Loudspeakers

Model 7



Il Model è l'incarnazione del patrimonio Final e un riflesso del suo DNA. Questo trasduttore offre un suono vivido e regala l'esperienza di ascolto di una performance dal vivo in una sala da concerto.

Final Model 7

Disponibile come solo pannello elettrostatico o in versione ibrida (con subwoofer passivo integrato)

Dati tecnici

Risposta in frequenza pannello (+/- 3db): 90 – 23.000Hz

Risposta in frequenza vers. ibrida (+/- 3db): 38 – 23.000Hz

Dispersione orizzontale: 20°

Sensibilità: 88 dB/2.83 volt (1 metro)

Impedenza: 4 Ohm; 2 ohm a 20kHz

Dimensioni

Pannello: 153 (alt.) x 28,8 (largh.) cm

Base di appoggio: 31,7 (lungh.) x 29,7 (largh.) cm

Altezza subwoofer (vers. Ibrida): 46,5 cm

Superficie totale pannello: 4.406 cm²

Peso: 13 kg (singolo pannello con base)

Peso versione ibrida: 22 kg (singolo diffusore completo)

Ulteriori caratteristiche

Trasduttore: trasduttore elettrostatico super lineare a banda intera

Woofer (vers. Ibrida): trasduttore magnetodinamico a lunga corsa con cono metallico da 10"

Cabinet (vers. Ibrida): metallico con disegno asimmetrico e caricamento aperiodico

Amplificatore raccomandato: 20-200 watt per canale / 4-8 ohm

Componenti: custom-wound C core transformer, polypropylene capacitors

Consumo elettrico: in assenza di segnale: < 1 W/ch., max.: 2 W/ch.

Garanzia: 3 anni, con supporto tecnico senza limiti (con registrazione alla "Final Community")

c FINAL 2021 final-audio.com