

focal-jmlab electra 1000be

The spirit of sound

di Mario Garavaglia

Non utilizza mezzi termini il costruttore francese Focal-JMlab, produttore di altoparlanti di fama mondiale e, quindi, di diffusori eccezionalmente ben sonanti. La nuovissima serie Electra 1000 è composta da due modelli, uno da pavimento e uno da stand.



Lo "spirito del suono" si esprime attraverso prodotti di primo livello che derivano direttamente dalla più grande e costosa serie Utopia: il fantastico tweeter a cupola inversa in berillio - che assicura risposte estese fino a 40.000 Hz prive di distorsione -, woofer con membrane sandwich in grafite e mobili con strutture pesanti in Mdf da ben 5 cm di spessore, giusto per essere sicuri che nessuna vibrazione "sporchi" il segnale.

Finiture eleganti, raffinate laccature e impiallaccature nelle più pregiate essenze lignee, fanno di tali diffusori oggetti di pregio che valorizzano gli ambienti dei loro proprietari. Nella serie Electra Be troviamo molti plus della più prestigiosa serie Utopia a costi ben più accessibili. La serie è attualmente composta da due modelli: il 1027Be e il 1007Be. Il primo è un tre vie da pavimento, sviluppo a colonna e doppio woofer, risposta in frequenza estesa da 38 Hz a 40 kHz e una sensibilità media di 91 dB per una potenza di 200 watt. Ciò significa facilità di pilotaggio da parte dell'amplificatore e gamma dinamica di primo livello, in grado di restituire all'ascoltatore anche il più piccolo dettaglio. Estensione della risposta adeguata alle prestazioni delle nuove sorgenti audio digitali ad "alta definizione", DVD-Audio e Super Audio CD.

Il 1007Be è invece un modello da stand, formato "bookshelf", da impiegare su scaffale o, sonicamente molto meglio, su apposito supporto a terra. La risposta è piatta da 46 Hz a 40 kHz, la sensibilità di 89 dB, la potenza applicabile di 90 watt e più.

Entrambi i modelli montano woofer in composti di grafite, preziosi tweeter al berillio e sono dotati di accorgimenti come i mobili pesanti, connessioni e filtri di "crossover" di qualità e condotti di accordo acustico reflex a struttura laminare, che evita l'innesco di turbolenza d'aria anche a pressioni di ascolto elevate. Possono essere scelti in svariate finiture lignee o laccate.

Focal-JMlab in Italia
Tecnofuturo Srl
Via Rodi 6 - 25124 Brescia
Tel. 030 24.52.475 - Fax 030 24.75.606
E-mail: info@tecnofuturo.it
Web: www.tecnofuturo.it

