

smart

Diffusore concreto ed essenziale, totalmente votato alla duttilità d'impiego e alla flessibilità di posizionamento. Vince la sfida di porsi come sistema di altoparlanti di alta qualità a ridotto impatto visivo per ogni ambiente domestico, grazie alla staffa regolabile per il montaggio a muro.

Usato in orizzontale diventa un canale centrale, mentre in posizione verticale si trasforma in un sistema di altoparlanti multiuso che integra la linea Liuto e le consente di inserirsi, con coerenza e versatilità, nelle varie tipologie di installazione multicanale.

Grazie ad una eccellente qualità sonora, risulta particolarmente adatto a riprodurre con naturalezza e attendibilità la gamma di frequenze appartenenti alla voce umana.

A solid essential speaker, the Smart is totally versatile in a wide range of positions. Its adjustable wall-brackets make it a perfect high-quality, reduced visual-impact system of loudspeakers for any home.

Positioned horizontally it becomes a center channel, while vertically it turns into a multi-use speaker system that integrates the Liuto line enabling its coherent flexible insertion into various kinds of multi-channel installations.

Thanks to its excellent sound quality, it is especially suitable for natural high-fidelity reproduction of the range of frequencies produced by the human voice.

FINISH:

Combination of goffered black and black leather.

DIMENSIONS:

185 x 532 x 226 mm (HxWxD).

WEIGHT:

11 Kg – net weight / 12.5 Kg – shipping weight.

SYSTEM:

2 way vented box loudspeaker.

CABINET:

Construction with decoupled side panels for resonances and standing waves control.

TWEETER:

25 mm high definition precoated fabric dome driver with wide soft polymer surround and rear chamber. Custom design.

MID-WOOFER:

150 mm cone driver. A free compression basket and a thermo-mouldered polypropylene textile cone, also known as "curv", ensure an excellent dynamic performance. Custom design.

CROSS-OVER:

Non-resonant third order design, optimized phase characteristics for optimal space/time performance, cross-over point 2.000 Hz.

FREQUENCY RESPONSE:

60 Hz – 25.000 Hz, tuning ports included.

SENSITIVITY:

89 dB SPL (2.83 V/1m).

NOMINAL IMPEDANCE:

8 ohm.

POWER HANDLING:

30W – 150W, without clipping.

