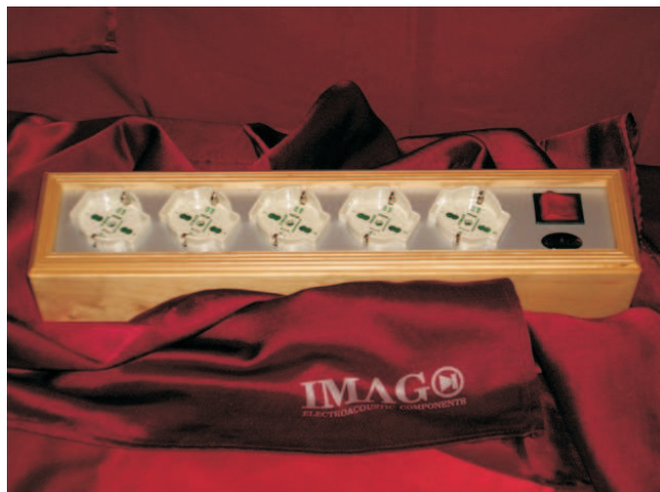


## ALO5.1 Basis



### SCHEDA TECNICA:

Multipresa di alimentazione in multistrato di betulla ed alluminio con interruttore	
Dotazione	Ingresso presa IEC di alimentazione da 10A 250V Uscite 5 prese di alimentazione 16A 230V
Disaccoppiatori	Feltro, a richiesta
Interfacciabilità	Prese Italiane, Schuko, Usa, a richiesta
Cablaggio	Cavi in rame di alta qualità Ø4 mm
Finiture	Betulla.
Dimensione max (L x A x P)	Cm. 39 x 6 x 8
Peso	Kg. 0,9

La IMAGO Electroacoustic Components ha presentato al pubblico internazionale il suo progetto di multipresa di alimentazione in multistrato di betulla ed alluminio con interruttore in occasione del Roma Hi End 2007: ALO5.1 Basis

Questo progetto è nato dopo aver testato numerosi prototipi di multiprese di alimentazione di vari costruttori e dimensioni costruite con tecniche e materiali diversi.

Si è preferito per lo chassis esterno un materiale naturale, il multistrato di legno, con cui si è ottenuta la massima espressione musicale dalle elettroniche da essa alimentate.

Le prove acustiche effettuate sono state condotte da vari gruppi di ascolto composti da musicisti, musicofili ed audiofili allenati nella percezione dei più piccoli particolari musicali in diverse sale d'ascolto.

Costruita e rifinita interamente a mano da artigiani ebanisti e tecnici abilitati italiani vanta finiture di livello esclusivo.

Questo modello non è dotato di cavo di alimentazione ed ha una presa IEC in ingresso con interruttore.

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