

Liagò

CONTENITORI ZONA GIORNO

2020

Piero Lissoni



Descrizione

Ideale per la zona pranzo e la zona giorno, la collezione Liagò si compone di due contenitori bassi con ante e cassetti e di un contenitore alto con ante a battente e a ribalta. Definiti da linee nette e spessori importanti, si ispirano all'elemento architettonico della tradizione veneziana da cui deriva il loro nome. Come in un edificio, lo spessore di 50 millimetri della struttura dei contenitori nasconde un'anima funzionale: spalle e schienali sono costruiti con la tecnica costruttiva "folding" in modo da creare un vano al loro interno per consentire il passaggio di cavi elettrici e non solo, così da accogliere alimentazione e collegamenti per televisori, monitor, lampade, amplificatori e ogni altro dispositivo cablato. Direttamente a terra o sollevati su piedini d'acciaio, i contenitori Liagò sono previsti in diverse essenze oltre che laccati in numerose tonalità lucide e satinare, con l'opzione del marmo per i top. Gli interni sono rivestiti con un materiale color antracite opaco, setoso al tatto, anti-impronta e antigraffio mentre i ripiani sono in vetro acidato fumé. Il progetto prevede anche cassetti dalla struttura incredibilmente sottile e accessori come vassoi estraibili in noce canaletto grigio che garantiscono un ulteriore livello di personalizzazione e versatilità. Liagò può essere dotato di un sistema di illuminazione per l'interno e il vano a giorno del contenitore alto. Una soluzione che amplifica l'estrema eleganza degli interni e permette di mettere in mostra gli oggetti in essi contenuti.

Informazioni tecniche

Struttura esterna (spalle, schienale e base)

pannello in fibra di legno MDF impiallacciato

Ante e frontale cassetti

pannello in fibra di legno MDF impiallacciato o marmo (finitura naturale opaca o finitura naturale lucida)

Basamento

profilati d'acciaio

Piedini

materiale plastico

Ripiani

vetro

Vassoi estraibili e portaposate

fibra di legno MDF impiallacciato

Cassetti interni

fondo e schienale in particelle di legno rivestito melaminico, sponde in alluminio con guide ad estrazione totale ammortizzate

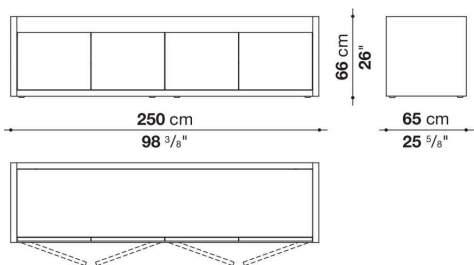
Impianto illuminazione luce LED

Strip LED 24V DC 3000K

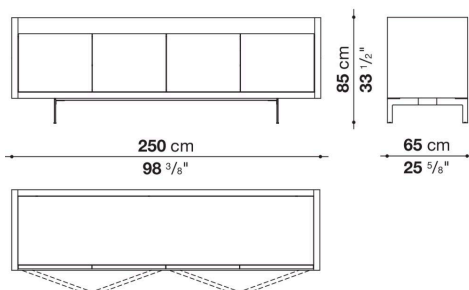
- Alimentatore: tensione entrata 110-240V 50-60Hz, tensione uscita 12-24V DC, massima potenza 18W-48W
- Interruttore a sensore di presenza con alimentatore elettronico: tensione 110-240V 50-60Hz

Disegni tecnici

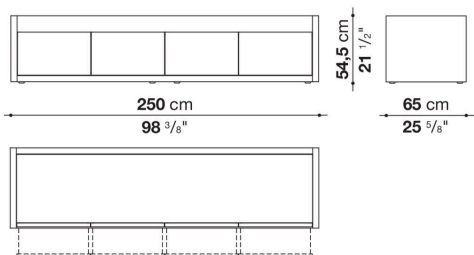
LG250_1



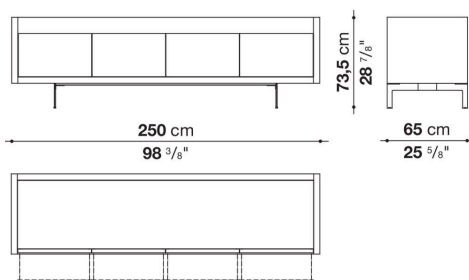
LGB250_1



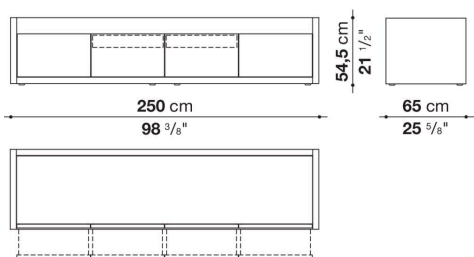
LG250_2



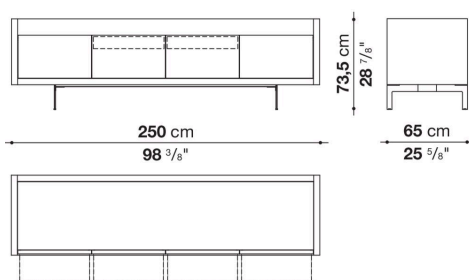
LGB250_2



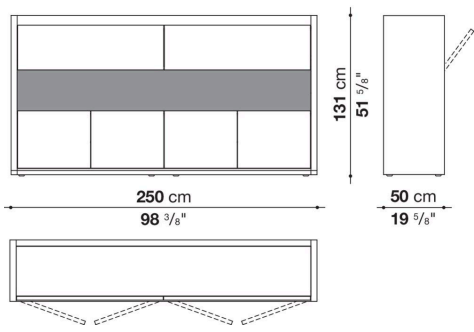
LG250_3



LGB250_3



LG250_4



LGB250_4

