

Eureka



design by
Steve Leung

[discover more](#)

Eureka

Un sistema poliedrico pensato per adattarsi ad uno stile di vita contemporaneo. Eureka amplia gli orizzonti compositivi con Eureka bar, mobile contenitore multifunzione in grado di integrarsi perfettamente all'interno di Armadio al Centimetro. La pannellatura rivestita in pelle o cuoio, tratto distintivo di Eureka, nasconde un mix di elementi che incorniciano eleganti cristallerie e pregiate bottiglie di liquori. Personalizzabile in ogni dettaglio e attrezzato per ogni esigenza, Eureka si completa con un carrello a scomparsa posizionato vicino allo spazio predisposto per accogliere le migliori tecnologie di refrigerazione.



A multifaceted system designed to adapt to a contemporary lifestyle. Eureka expands its compositional horizons with the Eureka bar, a multifunctional storage unit that can integrate perfectly with the Armadio al Centimetro. The panelling covered in leather or suede, a distinctive feature of Eureka, conceals a mix of elements that can frame elegant glassware and precious bottles of liqueur. Customisable in every detail and equipped for every need, Eureka is completed with a retractable trolley that can be positioned near the space designed to accommodate the best refrigeration technology.

Biografia designer

Designer biography

Steve Leung

Nato a Hong Kong, Steve Leung è un architetto, interior e product designer di fama internazionale con oltre 40 anni di esperienza nel settore del design. Prendendo ispirazione dalla cultura e dalle arti asiatiche, le sue opere si distinguono per il loro stile contemporaneo unico e sofisticato. Dal 1987, Steve Leung dirige lo Steve Leung Design Group con il quale sviluppa progetti di Interior e product design diversificati, che guardano alla tradizione orientale mantenendo lo sguardo sul futuro in una prospettiva sempre più globale.

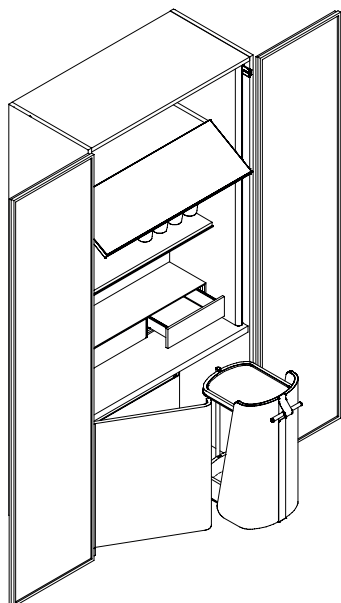


Steve Leung

Born in Hong Kong, Steve Leung is an internationally acclaimed architect, interior and product designer with over 40 years of experience in the design industry. Taking inspiration from Asian culture and arts, his works stand out for their unique and sophisticated contemporary style. Since 1987, Steve Leung leads the Steve Leung Design Group managing diversified interior and product design projects, which look to the oriental tradition while keeping an eye on the future in an increasingly global perspective.

Informazioni tecniche

Technical information



Mobile e carrello con vassoio

L'insieme delle geometrie è definito da svariate tipologie di materiale e in diversi spessori; tutto questo in funzione delle caratteristiche tecniche e funzionali che, i vari corpi di cui è composto il prodotto devono avere.

- MDF
- listellare di pioppo / abete
- multistrati di betulla
- multistrati di pioppo / abete
- massello di noce / tulipie'
- nobilitato - supporto: pannello composto da particelle di legno principalmente di pioppo e abete
- ottone / ferro
- vetro temperato trasparente (bronzo riflettente / fumè)
- marmo / pietre

Le parti legno, secondo quanto previsto dal progetto, possono essere:

- rivestite in essenza di noce-L e bordate legno 10/10
- rivestite in cuoio light effetto dollaro con cuciture a vista e bordo tinto
- rivestite in pelle BASIC supportata e con cuciture a vista e bordo tinto

Le parti metalliche del mobile e del carrello sono verniciate in finitura palladio M491 con trattamento in fondo epossidico, base acrilica e trasparente termoindurente.

Il carrello è costituito da una base contenitore in multistrati curvo rivestito in essenza di noce-L e da un piano vassoio in marmo o pietra. Lo schienale della stesso è realizzato in multistrati di pioppo / abete rivestito in

cuoio light effetto dollaro con cuciture a vista e bordo tinto o diversamente rivestito in pelle BASIC supportata e con cuciture a vista e bordo tinto.

La maniglia è realizzata in legno massello di noce tornito e tinto noce-L.

La base del carrello è dotata di numero 3 ruote (2 unidirezionali / 1 pivottante) portata 60 Kg cad. realizzate in zama e tecnopolimero a scorrimento soft.

Movimentazioni

Cassetti dotati di guide ad estrazione totale e rientro ammortizzato (portata 30 kg). Sistema di apertura anta ribalta a scomparsa HKi con stazionamento a rilascio e chiusura a rientro ammortizzato. Il mobile è predisposto per alloggiare un frigorifero sottopiano con apertura anta o a doppio cestello refrigerato.

Componenti elettriche / elettroniche - basso voltaggio ed elevata efficienza

Eureka Bar è dotato di alcune componenti elettriche / elettroniche:

- lampade led dimmerabili temperatura colore: 3000 K
- radio-comando / dimmer - max 144W / 24V

Cabinet and trolley with tray

The set of geometries is defined by different types of material in different thicknesses in accordance to the different technical characteristics of the products.

- MDF
- poplar/spruce blockboard
- birch plywood
- poplar / fir plywood
- solid walnut / tulipwood
- melamine faced - backing: panel consisting of wood particles mainly poplar and fir
- brass / iron
- transparent tempered glass (reflective bronze / smoked)
- marble / stone

The wooden parts, according to the design, can be:

- covered in walnut-L and edged with 10/10 wood
- covered in dollar-effect light hide with visible stitching and dyed edge
- covered in supported BASIC leather with visible stitching and dyed edge

The metal parts of the cabinet and the trolley are painted in palladium M491 finish with an epoxy primer, acrylic base and thermosetting clear coat.

The trolley consists of a curved plywood base covered in walnut-L essence and a marble or stone tray top.

The backrest is made of poplar/ fir plywood covered in dollar-effect light hide with visible stitching and dyed edge or otherwise covered in BASIC supported leather with visible stitching and dyed edge.

The handle is made of solid walnut wood turned and stained walnut-L.

The trolley base is equipped with 3 castors (2 one-way / 1 swivel) with a load capacity of 60 kg each, made of zamak and soft-slide technopolymer.

Movements

Drawers equipped with full-extension runners and soft close (30 kg capacity).

HKi concealed flap door opening system with release and soft-closing mechanism.

The cabinet is designed to accommodate an undercounter refrigerator with door opening or a refrigerated double basket.

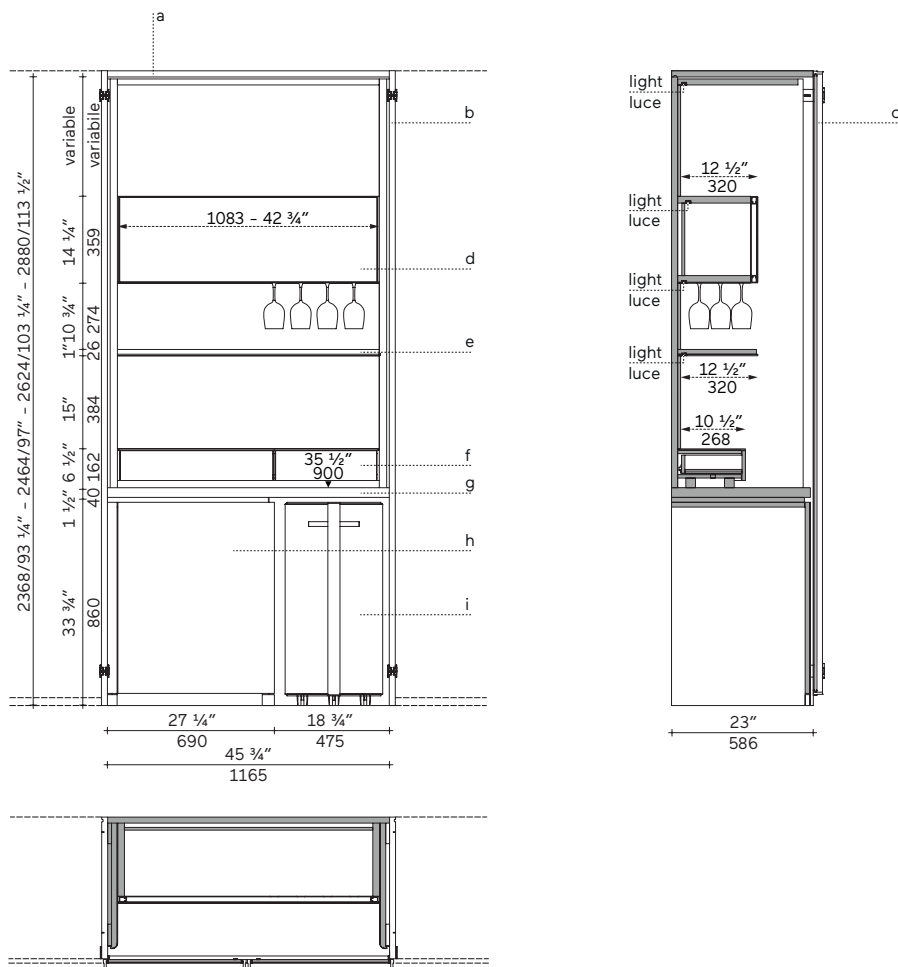
Componenti elettriche / elettroniche - basso voltaggio ed elevata efficienza

Eureka Bar is equipped with some electrical/electronic components:

- dimmable LED lamps colour temperature: 3000 K
- radio control / dimmer - max. 144W / 24V

Informazioni tecniche

Technical information



a. coperchio melaminico noce sp.25
top in walnut melamine th. 25 - 1"

b. fianco esterno melaminico noce
external side in walnut melamine

c. anta Eureka o anta Dandy con cerniere 180°
Eureka door or Dandy door with 180° hinges

d. contenitore con anta ribalta in vetro e portabottiglie, lampada stripe led orizzontale a gradazione calda 3000° K
container with glass flap door and bottle holder, horizontal stripe LED lamp with warm light 3000° K

e. ripiano fisso sp.25 finitura noce-L con modanature met. verniciato palladio M491, lampada stripe led orizzontale a gradazione calda 3000° K
fixed shelf th.25 in walnut-L with mouldings in metal painted palladium M491, horizontal stripe LED lamp with warm light 3000° K

f. secretaire a cassetti finitura noce-L con modanature metallo verniciato palladio M491
desk in walnut-L with drawers with mouldings in metal painted palladium M491

g. piano sp. 40 rivestito in cuoio light cognac o pelle BASIC
top th. 40 upholstered in light hide cognac or BASIC leather

h. anta o doppio frontale rivestiti in cuoio light cognac o pelle BASIC e apertura push-pull con vano predisposto per frigorifero
door or double front covered in light hide cognac or BASIC leather and push-pull opening with compartment designed for a refrigerator

i. carrello estraibile con vassoio e portaoggetti, top in marmo
pull-out trolley with tray and storage, marble top

Informazioni tecniche

Technical information

Sistema di illuminazione ad alta efficienza luminosa

Illuminazione a LED a bassa tensione



Tensione: 24V (DC)
 Temperatura colore: 3000 K
 Efficienza: 135 lm/W
 Lumen (1000 mm): 1060 lm
 Lux (500 mm): 525 lx
 Indice resa cromatica: CRI>80
 Alimentatore: 110V / 230V
 Hz: 50/60 Hz

-  Marchio Norvegese
-  Alimentatore protetto dai disturbi
-  Marchio Unione Europea
-  Marchio Americano-E491878
-  Alimentatore protetto dalle alte temperature fino a 110°
-  Doppio isolamento
-  Apparecchio idoneo ad essere installato sui mobili
-  Marchio bassissima tensione di sicurezza
-  Marchio Cinese
-  Marchio Giapponese
-  Marchio Australiano
-  Marchio Indiano
-  Marchio Coreano

PHOTOBIOLOGICAL CERTIFICATION
CLASS 0 - IP40

ETL LISTED (C - US)



Prodotto testato nel rispetto delle norme ANSI, UL, CSA, ASTM, NFPA per gli Stati Uniti d'America e per il Canada. Il marchio ETL Listed è un indicatore di conformità del prodotto alla normativa di sicurezza, riconosciuto e accettato alla stessa stregua dei marchi UL e CSA, ed i retailer, gli ispettori e le autorità locali (AHJ's-Authorities Having Jurisdiction) accettano all'unanimità i prodotti con marchio ETL Listed, considerandoli conformi alle normative di sicurezza del prodotto.

Lighting system with high luminous efficiency

Low voltage LED lighting



Voltage: 24V (DC)
 Color temperature: 3000 K
 Efficacy: 135 lm/W
 Lumen (1000 mm): 1060 lm
 Lux (500 mm): 525 lx
 Colour rendering index: CRI>80
 Power supply: 110V / 230V
 Hz: 50/60 Hz

-  Norwegian mark
-  Power supply protected from noises
-  EU mark
-  American mark E491878
-  Power supply protected from high temperatures up to 110°
-  Double insulation
-  Device suitable for installation on furniture
-  Mark very low safety voltage
-  Chinese mark
-  Japanese mark
-  Australian mark
-  Indian mark
-  Korean mark

PHOTOBIOLOGICAL CERTIFICATION
CLASS 0 - IP40

ETL LISTED (C - US)



Product tested in compliance with ANSI, UL, CSA, ASTM, NFPA standards for the USA and Canada. The ETL Listed mark is an indicator of product compliance with safety regulations, recognised and accepted in the same way as the UL and CSA marks, and retailers, inspectors and local authorities (AHJ's-Authorities Having Jurisdiction) unanimously accept ETL Listed products as complying with product safety regulations.

Informazioni tecniche

Technical information

Essenza (impiallacciatura) Noce – L

Essenza di noce canaletto (americano) pre tinto. La verniciatura avviene mediante vernici acriliche (in assenza di formaldeide) ad elevata reticolazione che non contengono metalli pesanti (Pb, Cd, Cr). Questa tipologia di verniciatura, dalle elevate prestazioni chimico fisiche, consente al prodotto finito di esaltare le peculiarità del legno, mantenendo inalterate le sfumature cromatiche e conferendo al prodotto stesso un delicato effetto soft touch.

*Opacità medie: noce
canaletto - 3 gloss*

Nota

L'utilizzo di legno massello, di essenze pregiate e la particolarità delle lavorazioni, conferiscono ad ogni singolo pezzo valore di unicità. Differenze nella venatura, eventuali variazioni di colore e di tonalità, anche nel passare del tempo, sono da considerarsi peculiarità della realizzazione in legno naturale e non difetti del prodotto stesso.

Finitura SHIELD® marmo e pietra

La finitura del piano levigato opaco con trattamento SHIELD® garantisce alle pietre un elevato livello di protezione dalle impurità e dagli agenti aggressivi. SHIELD® è un film sottilissimo di silice, invisibile, impermeabile ai maggiori composti organici in commercio e idoneo al contatto con gli alimenti.

Wood (veneer) Walnut – L

Canaletto walnut (American) pre-tinted. Highly crosslinked acrylic coatings (with no formaldehyde) containing no heavy metals (Pb, Cd, Cr). Due to its outstanding chemical and physical properties, this type of coating enhances the particular features of the wood, while retaining its original colouring and conferring a delicate, soft touch effect to the product.

*Average opacity: canaletto
walnut - gloss 3*

Notes

The use of select woods and a particular manufacturing process make each product unique. Any differences in the veining or any changes in tone or color that may occur over time should not be seen as imperfections, but as characteristics of the natural materials employed.

Finish SHIELD® marble and stone

The finish of the matt smoothed top with SHIELD® treatment guarantees to the stones a high level of protection from impurities and aggressive agents. SHIELD® is a very fine film of silica, invisible, impermeable to the majority of organic compounds on the market and suitable to contact with food.

Consigli per la manutenzione e la pulizia

Care and cleaning

Per la pulizia ordinaria usare un panno inumidito con acqua. Nel caso di pulizie più accurate si consiglia l'uso di detergenti a base di sapone neutro.

Avvertenza

Evitare assolutamente prodotti a base di ammoniaca, solventi o abrasivi.

Come mantenere inalterata la qualità della pelle

Evitare la luce diretta del sole. Evitare l'esposizione a fonti di calore.

Spolverare regolarmente la pelle con un panno morbido ed asciutto.

Istruzioni per pulire la pelle

Eventuali macchie si possono eliminare usando un panno inumidito con acqua e sapone neutro.

Asciugare immediatamente dopo il trattamento.

Non strofinare, ma tamponare delicatamente dai bordi al centro della macchia.

Non usare mai prodotti abrasivi o aggressivi quali solventi, smacchiatori, etc.

Non usare mai il vapore e non utilizzare i prodotti per la pulizia delle scarpe.

Per maggiore sicurezza, ogni volta che si utilizza un nuovo prodotto di pulizia, fare una prova applicandolo in una zona nascosta per verificarne l'efficacia.

Avvertenza

Evitare assolutamente prodotti a base di ammoniaca, solventi o abrasivi.

Specchi

Per la normale pulizia usare un panno inumidito con acqua. Per una pulizia più accurata utilizzare i normali prodotti presenti in commercio. Non utilizzare prodotti abrasivi.

Parti metalliche

Usare un panno inumidito con acqua.

Sicurezza

Seguire le istruzioni di montaggio. Evitare qualsiasi modifica che possa comprometterne la stabilità.

Smaltimento

Una volta terminato l'utilizzo affidare il mobile ad aziende comunali o private preposte allo smaltimento dei rifiuti solidi ingombranti.

For routine cleaning, use a soft cloth moistened with water. For more thorough cleaning, use a neutral detergent.

Caution

Avoid any use of products that may contain ammonia, solvents or abrasives.

How to keep the leather in good condition

Avoid placing leather near direct sunlight. Keep away from heat sources. Dust regularly with a soft, dry cloth.

Leather cleaning instructions

Stains can be washed off using a damp cloth with mild soap.

Dry immediately after the treatment.

Do not rub. Use a circular motion working towards the centre of the stain.

Never use abrasive or aggressive products like solvents, stain removers, etc.

Never use steam or shoe cleaning products.

It is recommended that you first test clean any new cleaning product on a hidden part of the leather.

Caution

Avoid any use of products that may contain ammonia, solvents or abrasives.

Mirrors

For routine cleaning, use a soft cloth moistened with water. For more thorough cleaning, use normal commercially available products. Do not use any abrasive products.

Metal components

Use a cloth moistened with water.

Safety

Carefully follow the assembly instructions. Do not modify the furniture in any way as this could render it unstable.

Disposal

If product needs to be disposed of, please contact the local council or a private company that can dispose of bulk waste products.

Tutti i prodotti della collezione Lema prevedono l'impiego di materiali selezionati di prima qualità. L'intero processo produttivo si avvale di tecnologie d'avanguardia, a garanzia di una elevata qualità estetica, resistenza e durata nel tempo. Le lavorazioni di finitura sono realizzate con l'ausilio di tecniche innovative e con prodotti altamente performanti, nel rispetto dei più severi protocolli internazionali e delle normative CEE / EAC in materia. In ultimo, le certificazioni UNI ISO 9001:2015 - UNI ISO 45001:2018 delineano in modo trasparente la complessa procedura gestionale dell'Azienda e del consumatore.

Rispetto per l'ambiente

Lema è molto attenta alle tematiche di ecocompatibilità, al rispetto per l'ambiente e realizza i propri prodotti garantendo al cliente finale i più elevati standard di sicurezza. Tutti i pannelli che costituiscono in larga parte "l'ossatura" del mobile sono prodotti certificati secondo le normative aziendali CARB ATCM PHASE II/U.S. EPA TSCA TITLE VI queste certificazioni normano secondo i più restrittivi protocolli internazionali il contenuto di formaldeide. L'impiego di essenze legnose è limitato alle specie di coltivazione e non vi è impiego di tipologie provenienti da deforestazione.

I materiali

Le essenze legnose, il massello, le pelli, il gres, le argille, i marmi e le pietre sono materiali che Lema tratta con la sapiente cura della più antica tradizione artigianale brianzola. Materiali di grande qualità, ulteriormente esaltati da finiture che ne mantengono inalterate le caratteristiche di origine, il colore e le sfumature. Ciò che abitualmente si chiama il "vissuto della materia", ossia tutte quelle peculiarità distintive di ogni materiale (variazioni cromatiche incontrollate, cicatrici sulla pelle ecc...), non è da considerarsi come difetto ma è testimone di un prodotto unico e di alto valore qualitativo.

FSC®

Lema è in grado di realizzare, su richiesta, prodotti provvisti del certificato FSC®. Il Forest Stewardship Council® (FSC®) è un'organizzazione internazionale non governativa che promuove una gestione responsabile delle foreste del mondo rispettosa dell'ambiente, socialmente utile ed economicamente sostenibile. FSC® è una ONG internazionale, indipendente e senza scopo di lucro, che include tra i suoi membri, gruppi ambientalisti e sociali, comunità indigene, proprietari forestali, industrie che lavorano e commerciano il legno, scienziati e tecnici che operano insieme per migliorare la gestione delle foreste in tutto il mondo.



The mark of
responsible forestry
FSC® C108778

FSC® si dedica alla promozione della gestione responsabile delle foreste del mondo.

All the products of the Lema collection involve the use of selected materials of the highest quality. The entire production process uses cutting-edge technologies, which are a guarantee of their high aesthetic quality, strength and durability. The finishing processes are carried out with the help of innovative techniques and with high-performance products, in compliance with the strictest international protocols and relevant EEC / EAC regulations. Finally, the UNI ISO 9001:2015 - UNI ISO 45001:2018 certifications transparently delineate the Company's complex management procedure and respect for the consumer.

Respect for the environment

Lema is very attentive to issues of eco-compatibility and respect for the environment. Therefore, in the manufacture of its products, it guarantees the end customer the highest safety standards. All the panels, that to a large extent make up "the skeleton" of the furniture, are products certified according to the company standards CARB ATCM PHASE II/U.S. EPA TSCA TITLE VI. These certifications regulate, according to the most restrictive international protocols, the formaldehyde content. The use of wood essences is limited to cultivation species and there is no use of woods coming from deforestation.

Materials

Wood finishes, solid wood, leathers, stoneware, clays, marbles and stone - these are the materials that Lema treats with the skilful care of the most antique artisanal tradition of Brianza. Materials of great quality, further enhanced by finishes that keep their original characteristics unaltered; their colour, their gradient. All that is usually considered the "life of the materials", that is all those distinctive peculiarities of each single material (natural chromatic variations, scars in the leather ...), not to be considered as a defect but as a typical mark, in a high quality value and unique product.

FSC®

Lema is able to produce, on request, products with the FSC® certificate. The Forest Stewardship Council® (FSC®) is an international non-governmental organization that promotes responsible forest management in the world that is environmentally friendly, socially useful and economically sustainable. FSC® is an international, independent non-profit NGO, which includes among its members environmental and social groups, indigenous communities, forest owners, industries that process and trade wood, scientists and technicians who work together to improve forest management around the world.



The mark of
responsible forestry
FSC® C108778

FSC® is dedicated to promoting responsible management of the world's forests.

Avvertenza Notice

In ottemperanza alle disposizioni del Decreto Legislativo n. 206 del 6 settembre 2005 "Codice del consumo" e s.m.i.

La qualità Lema è garantita dalla produzione esclusivamente realizzata in Italia.



In compliance with the provisions of Legislative Decree N° 206 dated 06/09/2005 (Consumer Code) and subsequent amendments and additions.

The quality of Lema products is guaranteed by their being produced exclusively in Italy.

Associato a - Associated with



FEDERLEGNOARREDO

LEMA s.p.a.

22040 Alzate Brianza
Como - Italy
Strada Statale Briantea n°2
T +39 031 630 990
F +39 031 632 492