

Totò



design by
Studio Kairos

[discover more](#)

Totò

Stile contemporaneo e carattere minimale per il pratico contenitore a parete Totò. Elemento di design a sviluppo verticale in metallo laccato agganciato alla parete attraverso un supporto in acciaio. Leggero e poco ingombrante, Totò è semplicissimo da utilizzare: il supporto che consente al pensile di rimanere sospeso da terra è dotato di perno girevole che permette di celarne o svelarne il contenuto. L'interno è organizzato con ripiani provvisti di elemento metallico salva caduta che creano vani per contenere libri, CD, DVD e molto altro. Perfetto anche per riporre bicchieri o esporre collezioni di piccoli oggetti.



There is a contemporary, minimalist feel to the practical Totò wall container. This vertical piece in lacquered metal is attached to the wall with a steel mechanism. Lightweight and economical in the way it occupies the space, Totò is really simple to use. The mechanism that holds the container off the ground is equipped with a swivel pin which allows the user to conceal or reveal the contents. The inside is organised into shelves - featuring metal parts designed to stop objects falling off - which create compartments for the storage of CDs, DVDs and much more besides. They also provide the perfect space for storing glasses or showing off collections of small objects.

Biografia designer

Designer biography

Studio Kairos

Kairos in greco classico significa: punto giusto, luogo giusto, tempo giusto, giusta misura. Nell'antica Grecia era il concetto che definiva anche il modo di operare, di progettare. Kairos era, per esempio, la scelta del punto giusto dove costruire la casa e, insieme, l'attesa per il momento giusto per fare i lavori; questa equilibrata combinazione di luogo e tempo, garantiva la giusta misura: il buon risultato. Ispirando a questo concetto il proprio lavoro, lo Studio Kairos, fondato nel 1980, opera prevalentemente nel campo dell'industrial design e development, nonché dell'edilizia ed arredamento.

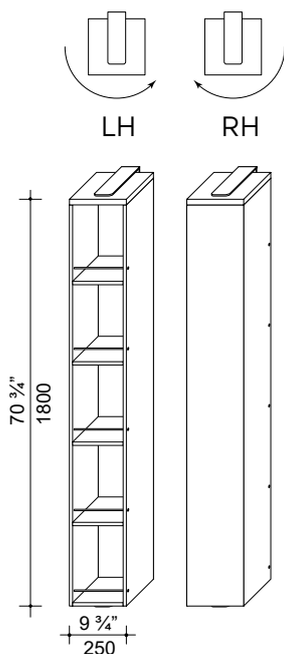


Studio Kairos

In classical Greek, Kairos means "right point, right place, right time, in the right measure" and in ancient Greece this concept defined the practice of working and designing. Kairos involved choosing the right place for house construction and the timing of the works. This balanced combination of place and time guaranteed the right method and the best result. Inspired by this concept, Giuseppe Manente and Abramo Mion founded Studio Kairos in 1980, working in industrial design and development but also in the field of buildings and furniture.

Informazioni tecniche

Technical information



Struttura

Materiale: Mdf CARB ATCM
PHASE II / U.S. EPA TSCA Title VI

Spessore: 14 mm
(lavorazione folding)

Bordi a vista: Abs laccato

Bordi non a vista: carta
monostrato impregnata con
resine melaminiche.

Finitura: laccato opaco

Top - Base - Ripiani fissi

Materiale: Mdf CARB ATCM
PHASE II / U.S. EPA TSCA Title VI

Spessore: 14 mm

Bordi a vista: Abs laccato

Bordi non a vista: carta
monostrato impregnata con
resine melaminiche.

Finitura: laccato opaco

Supporto girevole

Materiale: acciaio

Finitura: verniciatura a polveri
epossidiche colore nero.

Barre di protezione

Materiale: acciaio

Finitura: cromo lucido
verniciatura a polveri epossidiche
colore nero.

Verniciatura

Laccato opaco: la verniciatura avviene mediante vernici poliuretaniche ad elevato residuo secco che non contengono metalli pesanti (Pb, Cd, Cr). I coloranti consistono di vernici poliuretaniche a pigmentazione naturale. Microsfere di poliammide µm 30 di diametro medio conferiscono al prodotto una gradevole rugosità e una notevole resistenza al graffio.

Opacità medie:
Laccato Sablè: 7-9 gloss
Laccato Liscio: 16-22 gloss

Metalli: la verniciatura delle parti metalliche è realizzata con vernici poliuretaniche resistenti all'usura e vernici epossidiche ad elevata resistenza alle abrasioni.

Structure

Material: Mdf CARB ATCM
PHASE II / U.S. EPA TSCA Title VI

Thickness: 14 mm (mitre folded)

Visible edging: lacquered ABS

Non-visible edging: single-layer,
melamine impregnated paper.

Finish: matt lacquered

Top - Base - Fixed shelves

Material: Mdf CARB ATCM
PHASE II / U.S. EPA TSCA Title VI

Thickness: 14 mm

Visible edging: lacquered ABS

Non-visible edging:
single-layer, melamine
impregnated paper.

Finish: matt lacquered

Swivel support

Material: steel

Finish: black epoxy powder
coating.

Protection bars

Material: steel

Finish: polished chrome with
black, epoxy powder coating.

Coating

Matt lacquered: polyurethane paint containing no heavy metals (Pb, Cd, Cr). The colours in the polyurethane coatings use natural dyes. Polyamide beads with an average diameter of 30µm give the product a pleasant roughness and make it highly resistant to scratching.

Average opacity:
Lacquered Sablè: gloss 7-9
Plain lacquered: gloss 16-22

Metals: hard-wearing polyurethane and highly scratch-resistant epoxy coatings.

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.

Parti metalliche

Usare un panno inumidito con acqua.

Avvertenza

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

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

Metal parts

Use a cloth moistened with water.

Warning

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

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.

Qualità e sostenibilità

Quality and sustainability

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.

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.

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