

Plain



design by
Francesco Rota

[discover more](#)

Plain

Dalle molteplici possibilità compositive, la libreria modulare free-standing Plain sviluppa piccole architetture pensate per separare e contenere con totale leggerezza e libertà. Ai ripiani possono essere abbinati contenitori in legno laccato, in tre versioni, due a giorno e una con anta battente.



With several possibilities of composition, the free-standing modular bookcase Plain develops small architectures thought to separate and store in total lightness and freedom. In addition to shelves you can combine containers in lacquered wood, two of them open and one with hinged door.

Biografia designer

Designer biography

Francesco Rota

si laurea in disegno industriale all' Art Center College of Design a La Tour Peliz - Svizzera nel 1994. Apre il suo studio nel 1998 e progetta in diversi settori del mondo del design, prodotti, arredi, illuminazione, show-room, uffici, case private ed allestimenti.

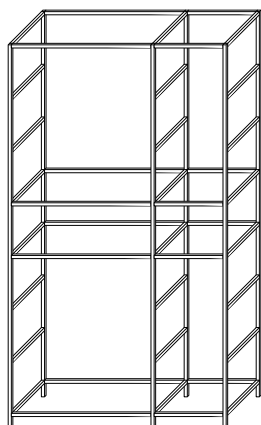


Francesco Rota

graduated in industrial design from the Art Centre College of Design at La Tour Peliz - Switzerland in 1994. He opened his own studio in 1998, where began working in different areas of the design world to include products, furniture, lighting, showrooms, offices, private homes and outfitting.

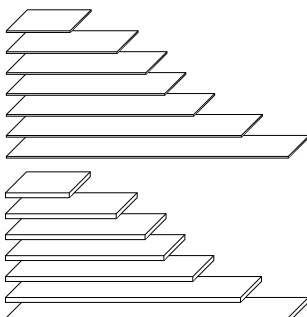
Informazioni tecniche Technical information

Struttura Structure



L. 1035 H. 1829 P. 346
W. 40¾" H. 72" D. 13½"

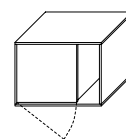
Ripiani Shelves



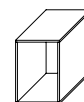
L. 457 - 793 - 1000 - 1135 - 1342 -
1684 - 2020 H. 15 - 35 P. 314

W. 18" - 31¼" - 39¼" - 44¾" - 52¾" -
66¼" - 79½" H. ½" - 1½" D. 12¼"

Contenitori Storage units



L. 659 H. 485 P. 426
W. 25¾" H. 19" D. 16¾"



L. 323 H. 485 P. 426
W. 12¾" H. 19" D. 16¾"



L. 1342 H. 231 P. 310
W. 52¾" H. 9" D. 12¼"

Libreria

Struttura

Materiale: tubolare acciaio
15x15 mm

Finitura: verniciato bianco M410
- nero M440

Piano laccato sp.15

Materiale: stratificato 2 lati
HPL con particelle di legno
principalmente di pioppo e abete

Bordo a vista: ABS 10/10
laccato opaco

Finitura: laccato opaco

Piano laccato sp.35

Materiale: pannello composto da
particelle di legno principalmente
di pioppo e abete impiallacciato
toupan

Bordo a vista: ABS 10/10
laccato opaco

Finitura: laccato opaco

Piano melaminico

Materiale: pannello composto da
particelle di legno principalmente
di pioppo e abete impiallacciato
melaminico

Spessore: 35 mm

Bordo a vista: ABS 10/10

Finitura: larice moka

Contenitori

Struttura

Materiale: pannello composto da
particelle di legno principalmente
di pioppo e abete

Bordo: ABS 10/10

Spessore: 14 mm

Finitura: laccato opaco

Anta - Dove presente

Materiale: pannello composto da
particelle di legno principalmente
di pioppo e abete

Bordo: ABS 10/10

Spessore: 14 mm

Finitura: laccato opaco

Ripiano

Materiale: vetro temperato

Spessore: 6 mm

Finitura: trasparente float

Cerniere

Tipologia: cerniere a compasso
in finitura nikel nero e soft-
closing system integrato.

Verniciatura

Laccature: la verniciatura avviene
mediante vernici poliuretaniche
a elevato residuo secco, che non
contengono metalli pesanti (Pb,
Cd, Cr). I pigmenti utilizzati per le
laccature sono a base organica
e dotati di elevata stabilità alla
luce. 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

Bookcase

Structure

Materiale: tubular steel 15x15 mm

Finish: painted white M410 -
black M440

Lacquered top 15 mm thickness

Materiale: 2-sided HPL laminate
with particle board, principally
poplar and fir

Visible edging: matt
lacquered ABS 10/10

Finish: matt lacquered

Lacquered top 35 mm thickness

Materiale: particle board,
principally poplar and fir, topan
veneer

Visible edging: matt
lacquered ABS 10/10

Finish: matt lacquered

Melamine top

Materiale: particle board,
principally poplar and fir,
melamine veneer

Thickness: 35 mm

Visible edge: ABS 10/10

Finish: moka larch

Storage units

Structure

Materiale: panel composed of
wood particle board, mainly
poplar and fir

Edge: ABS 10/10

Thickness: 14 mm

Finish: matt lacquered

Door - Where present

Materiale: panel composed of
wood particle board, mainly
poplar and fir

Edge: ABS 10/10

Thickness: 14 mm

Finish: matt lacquered

Shelf

Materiale: tempered glass

Thickness: 6 mm

Finish: transparent float

Hinges

Type: compass hinge in black
nickel finish and integrated soft-
closing system.

Coating

Lacquer: catalysed polyurethane
coatings containing no heavy
metals (Pb, Cd, Cr). The
pigments used for the lacquers
are organic with high degree of
light fastness. Polyamide beads
with an average diameter of 30
µm give the product a pleasant
roughness and make it highly
resistant to scratching.

Average opacity:
sablè lacquered: gloss 7-9
plain lacquered: gloss 16-22

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.

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 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.

Metal components

Use a cloth moistened with water.

Caution

Avoid using any products that may contain 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