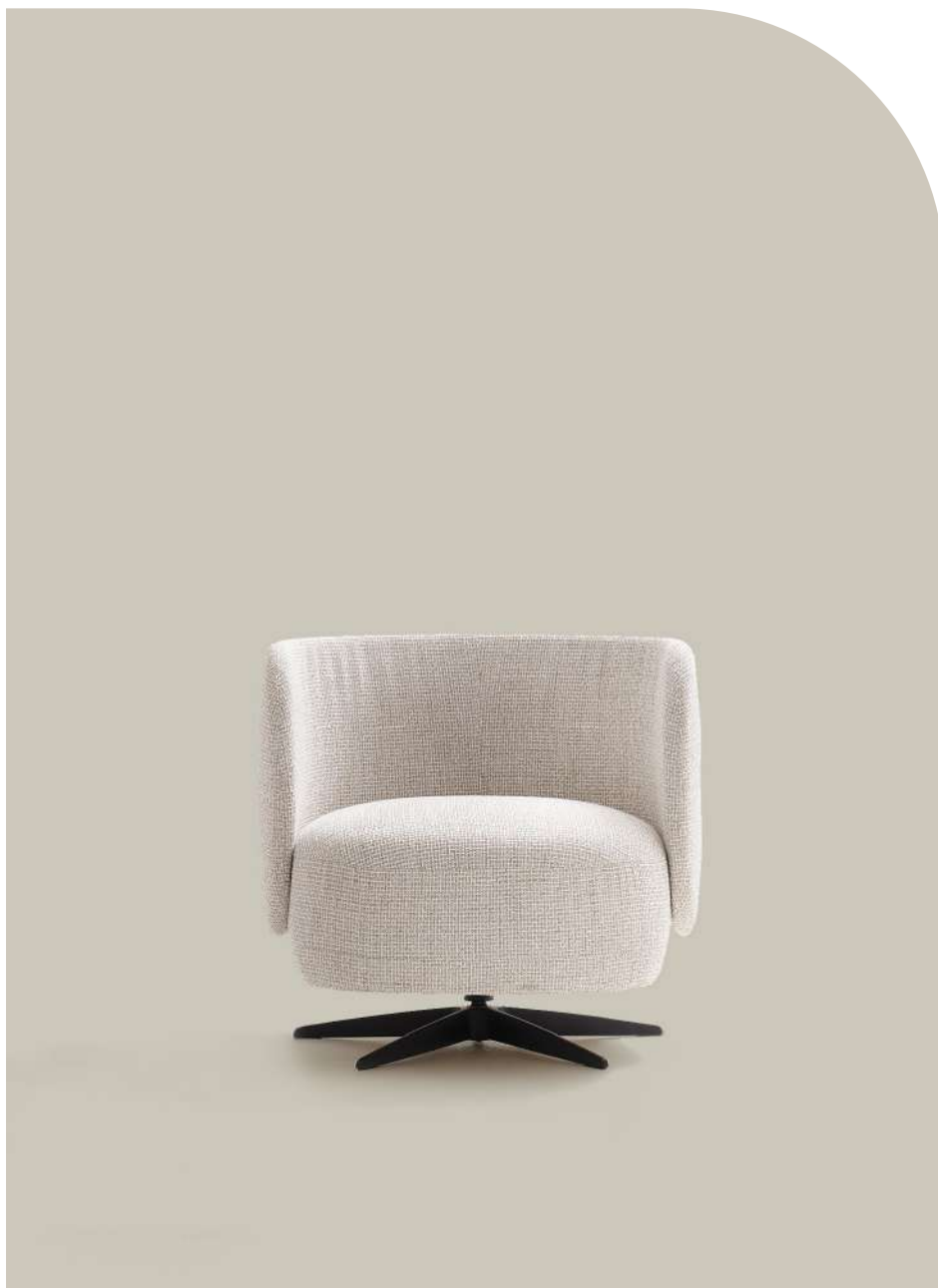


Miki



design by
Pierattelli Architettura

[discover more](#)

Miki

Miki è composta da un importante cuscino di seduta racchiuso da un guscio imbottito, curvilineo e protettivo che, estendendosi, circonda e avvolge completamente la seduta e funge da schienale e bracciolo. Compatta nelle dimensioni ma slanciata grazie allo schienale alto, Miki è disponibile in due varianti: con piedistallo centrale in alluminio pressofuso e con quattro piedini d'appoggio. La prima versione si distingue per il basamento centrale che, grazie al meccanismo girevole integrato, conferisce alla seduta un carattere dinamico e favorisce l'interazione con lo spazio circostante. La seconda versione è invece dotata di quattro piedi fissi, che conferiscono alla poltroncina un aspetto ancora più stabile, mantenendo inalterato lo stile moderno e raffinato che caratterizza l'arredo.



Miki consists of a substantial seat cushion enclosed by a padded, curvilinear, and protective shell that, extending itself, surrounds and envelops the seat, serving as both backrest and armrest. Though compact in size, Miki appears slender and elegant thanks to its tall backrest, and is available in two versions: with a central die-cast aluminum base or with four fixed legs. The first version stands out for its central pedestal, which incorporates a swivel mechanism that enhances the seat's dynamic character and encourages interaction with the surrounding space. The second version features four fixed legs, offering even greater stability while preserving the armchair's modern and refined aesthetic.

Biografia designer

Designer biography

Pierattelli Architetture

Fondato a Firenze negli anni '80 dall'architetto Massimo Pierattelli, oggi lo studio conta un team di circa 20 professionisti, tra cui i figli Andrea e Claudio. Ogni architettura, spazio, prodotto, è pensato come un gesto sartoriale, nato da un'estrema flessibilità progettuale, da un'attenta reinterpretazione del contesto, della committenza, della storicità, per dar vita a soluzioni equilibrate e contemporanee. L'attività dello studio, inizialmente focalizzata sulla progettazione di Headquarters aziendali e sedi bancarie, si è allargata negli anni anche ai settori hospitality, residenziale e al mondo del product design.

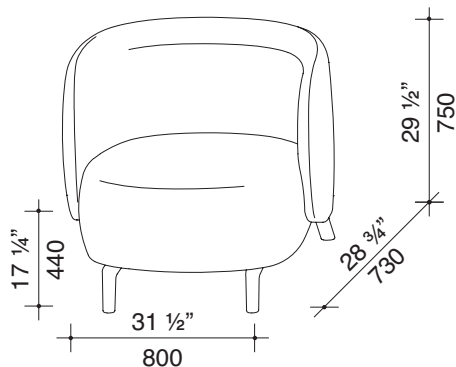


Pierattelli Architetture

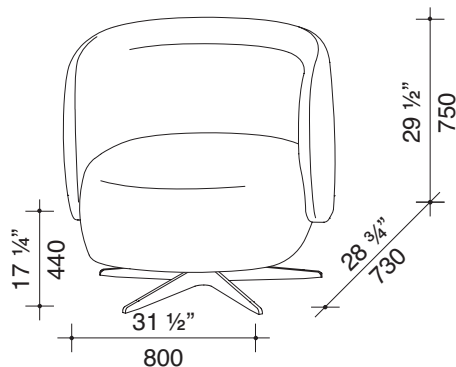
Founded in Florence in the 1980s by architect Massimo Pierattelli, today the studio has a team of around 20 professionals, including his sons Andrea and Claudio. Every piece of architecture, space, product, is conceived as a sartorial gesture, born from an extreme design flexibility, from a careful reinterpretation of the context, of the client, of historicity, to give life to balanced and contemporary solutions. The studio's activity, initially focused on the design of corporate headquarters and bank branches, has expanded over the years to the hospitality, residential and product design sectors.

Informazioni tecniche

Technical information



Con base fissa
With fixed base



Con base girevole
With rotating base

Seduta - schienale
 Seduta: legno massello e multistrati con molleggio garantito da cinghie elastiche ad alta componente di caucciù e imbottitura in poliuretano espanso a quote differenziate

Schiene: poliuretano stampato con inserto in ferro

Rivestimento: fibra resinata termolegata accoppiata con tessuto velcrabile

Base girevole con rotazione libera 360°
 Materiale: a 5 razze in alluminio pressofuso a geometria variabile

Finitura: colore nero

Scivoli: polietilene nero

Base girevole con meccanismo automatico di ritorno
 Materiale: a 5 razze in alluminio pressofuso a geometria variabile

Finitura: colore nero

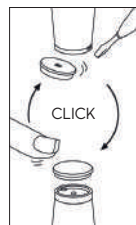
Scivoli: polietilene nero

Base fissa
 Materiale: massello di frassino a geometria variabile

Finitura: rovere carbone

Piedini
 Materiale: sede in nylon nero

Scivoli: materiale termoplastico Hyper antiraffiglio intercambiabile con feltro ad elevata resilienza. Il cliente può decidere che tipo di scivolo utilizzare. Per le istruzioni vedere disegno.



Finitura e sfoderabilità
 Prodotto rivestito in pelle - tessuto. Tutti i rivestimenti sono sfoderabili.

Seat - backrest
 Seat: solid wood and plywood with seat suspension guaranteed by elastic straps with a high rubber component and padding in polyurethane foam in differentiated densities

Backrest: moulded polyurethane with iron insert

Covering: velcro-backed, heat-bonded, resin treated fibre

Base with 360° free rotation

Material: 5-spoke aluminium die-cast with variable geometry

Finish: colour black

Slides: black polyethylene

Base with rotation and automatic return mechanism

Material: 5-spoke aluminium die-cast with variable geometry

Finish: colour black

Slides: black polyethylene

Fixed base
 Material: solid ash stained with variable geometry

Finish: carbone oak

Feet

Material: seat in black nylon

Skids: Hyper thermoplastic, scratch-resistant, interchangeable material with high-resistance felt. The customer can decide which type of skid to use. For the instructions, see the drawing.



Finish and cover removal
 Product covered in leather - fabric. All coverings are removable.

Consigli per la manutenzione e la pulizia

Care and cleaning

Per il lavaggio seguire le indicazioni specifiche per ogni variante di tessuto.

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.

Parti metalliche

Usare un panno inumidito con acqua.

Sicurezza

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

Smontaggio e riciclo del prodotto

In conformità alle più recenti indicazioni normative UE la gran parte dei prodotti Lema è progettata secondo i principi del Design for Disassembly, garantendo una facile separazione dei suoi componenti per un corretto riciclo. La loro struttura permette lo smontaggio senza l'uso di strumenti specializzati, facilitando la suddivisione dei materiali e riducendo l'impatto ambientale.

I prodotti possono essere quindi disassemblati per ottimizzare il recupero dei materiali e minimizzare la produzione di rifiuti.

Indicazioni per il corretto smaltimento

Prima di procedere allo smontaggio, valutare attentamente che ci siano le giuste condizioni di sicurezza. Separare i materiali in base alla loro tipologia (plastica, metallo, vetro, componenti elettronici) e conferirli presso centri di raccolta autorizzati. Consultare le normative locali per la gestione dei rifiuti per garantire il corretto riciclo di ogni componente.

Il rispetto di queste indicazioni contribuisce alla sostenibilità ambientale e alla riduzione dell'impatto ecologico.

Uso previsto

Livello L1: uso generale della norma EN 16139: 2013 (esempi di usi: tutti i tipi di applicazioni in edifici per uffici, showroom, sale pubbliche, sale riunioni, caffè, ristoranti, mense, banche, bar).



Follow specific instructions of each fabric for cleaning.

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.

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.

Product disassembly and recycling

In compliance with the latest EU regulatory guidelines, most Lema products are designed according to the principles of Design for Disassembly, ensuring easy separation of its components for proper recycling. Their structure allows disassembly without the use of specialised tools, facilitating the separation of materials and reducing environmental impact.

The products can therefore be disassembled to optimise material recovery and minimise waste production.

Guidelines for proper disposal

Before disassembly, carefully evaluate that the right safety conditions exist.

Separate materials according to their type (plastic, metal, glass, electronic components) and take them to authorised collection centres.

Consult local waste management regulations to ensure proper recycling of each component.

Compliance with these guidelines contributes to environmental sustainability and reduced ecological impact.

Intended use

Level L1: general use within the standard EN 16139:2013 (examples of uses: all types of applications in offices, showrooms, public rooms, meeting rooms, cafes, restaurants, canteens, banks, bars).



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 45001:2023 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.

Articoli in piuma e piumino d'oca e anatra

Nell'ambito del sistema produttivo ove viene utilizzata piuma e/o piumino d'oca e anatra, Lema utilizza prodotti sottoposti a regolare trattamento di bonifica igienico sanitaria (a tutela della salute pubblica e degli animali stessi) come stabilito dagli stringenti protocolli contenuti nel regolamento CE n. 1069/2009 del parlamento europeo (e relativo regolamento EU n. 142/2011).

La complessa filiera produttiva aderisce ai diversi comparti associativi che tutelano il consumatore nel rispetto per gli animali, nella tracciabilità e nella trasparenza della filiera stessa, nei processi di selezione, depolverizzazione, lavaggio, centrifugazione, essiccazione, sanitizzazione, raffreddamento del prodotto (ecc.):



Nel contesto produttivo sono categoricamente escluse pratiche come lo spiumaggio a vivo (live plucking) e l'alimentazione forzata (forced feeding), ma oltre a questo vengono mantenuti sotto controllo anche altri parametri fondamentali quali l'approvvigionamento di acqua e cibo, lo spazio disponibile e la pulizia della struttura.

Unitamente al regolamento CE, alcune ulteriori certificazioni garantiscono la corretta filiera del prodotto:



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 45001:2023 certifications transparently delineate the Company's complex management procedure and respect for the consumer.

Articles in feather and goose and duck down

Within the production system where feather and/or goose and duck down are used, Lema uses products subjected to regular sanitising treatments (for the protection of public health and of the animals themselves) as established by the strict protocols contained in CE Regulation no. 1069/2009 of the European Parliament (and related EU Regulation no. 142/2011).

The complex production chain adheres to the different associations of the sector that protect the consumer in regard to the treatment of the animals, the traceability and transparency of the supply chain itself, the processes of selection, dust removal, washing, centrifugation, drying, sanitisation and cooling of the product (etc.):



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.

In the production context, practices such as live plucking and forced feeding are categorically prohibited, but in addition to this, other fundamental parameters are monitored and controlled, such as the supply of water and food, the available space and the cleaning of the structure.

Together with the EC Regulation, some further certifications guarantee the correct product supply chain:



Qualità e sostenibilità

Quality and sustainability

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.

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.

Uso improprio

Improper use

Uso indoor (interno)

Tutti i prodotti Lema sono pensati, progettati e realizzati esclusivamente per ambiente domestico uso INDOOR (al chiuso). Ne consegue che non è possibile posizionarli all'esterno delle abitazioni: si potrebbero deteriorare e danneggiare. Per esterno si intende anche verande e/o terrazze.

Sicurezza

L'uso esterno dei prodotti Lema può compromettere la sicurezza dell'utente. I materiali potrebbero diventare instabili e portare a incidenti o danni fisici.

Garanzia NON applicabile

La garanzia del prodotto non copre danni derivanti dall'uso in ambiente esterno; Lema non risponde in alcun modo sull'uso improprio dei suoi prodotti.

Comunità / Contract

Tutti i prodotti Lema sono pensati, progettati e realizzati esclusivamente per ambiente domestico, NO contract o comunità. Per tipologie di utilizzo diverse dall'ambiente domestico è necessario consultare sempre l'Ufficio Tecnico Lema, anche quando alcune certificazioni indicate a margine delle schede prodotto ne indicano un utilizzo diverso dall'ambito domestico.

Sicurezza

L'uso NON domestico dei prodotti Lema può compromettere la sicurezza dell'utente. I materiali potrebbero diventare instabili e portare a incidenti o danni fisici.

Garanzia NON applicabile

La garanzia del prodotto non copre danni derivanti da un uso diverso da quello domestico; Lema non risponde in alcun modo sull'uso improprio dei suoi prodotti.

Indoor use

All Lema products are conceived, designed and manufactured for INDOOR use only.

It follows that they cannot be placed outside the home: they could deteriorate and be damaged. By outdoors we also mean verandas and/or terraces.

Safety

The outdoor use of Lema products may compromise the user's safety. The materials could become unstable and lead to accidents or physical damage.

Warranty NOT applicable

The product warranty does not cover damage resulting from outdoor use; Lema is not liable in any way for improper use of its products.

Community / Contract

All Lema products are conceived, designed and manufactured exclusively for domestic environment, NO contract or community use.

For types of use other than the domestic environment it is always necessary to consult Lema's Technical Office, even when certain certifications indicated in the margins of the product data sheets indicate a use other than the domestic environment.

Safety

Non-domestic use of Lema products may compromise the safety of the user. The materials could become unstable and lead to accidents or physical damage.

Warranty NOT applicable

The product warranty does not cover damage resulting from use other than domestic use; Lema is not liable in any way for the improper use of its products.

Avvertenze

Warnings

Avvertenze di sicurezza e precauzioni di impiego

Gli installatori professionisti sono tenuti a leggere attentamente questo manuale prima di installare il prodotto. Evitare qualsiasi tipo di modifica e/o manomissione dei prodotti stessi, che comporterebbero il decadimento della garanzia del costruttore.

Lema non e' in alcun modo responsabile di eventuali problemi derivati da un'installazione dei prodotti fatta non a regola d'arte, ovvero fatta da personale non qualificato.

Avvertenze per l'installazione

Per un'installazione corretta del prodotto, attenersi alle istruzioni riportate in questo manuale di installazione. Se non si seguono le istruzioni riportate nel manuale di installazione, il prodotto potrebbe non venire installato correttamente, provocare gravi lesioni o danneggiarsi.

Il prodotto deve essere installato da un installatore professionista designato dal rivenditore. L'installazione del prodotto da parte di personale non qualificato è pericolosa e potrebbe provocare lesioni. Durante il montaggio assicurarsi di lavorare su superfici piane, pulite (i rivestimenti si possono macchiare) e in sicurezza, onde evitare pericolosi sbilanciamenti.

Per evitare il pericolo di soffocamento tenere lontani gli involucri in plastica utilizzati per l'imballo da neonati e/o bambini.

Avvertenze per la struttura

Il telaio del vostro divano/poltrona si conserverà sempre integro e perfetto nel tempo, purché rispettiate i seguenti accorgimenti:

- non saltare sul divano/poltrona e non buttarsi violentemente sopra di esso
- non sedersi sui braccioli e/o sulle spalliere
- non strisciare il divano/poltrona su superfici ruvide (tappeti, moquette, ecc.) e durante il suo eventuale spostamento, anche su superfici lisce, sollevarlo e non spingerlo
- non tirare il divano dal bracciolo per evitare un possibile cedimento delle cuciture

Avvertenze per il rivestimento

Per mantenere vivo il colore del rivestimento, evitare l'esposizione diretta del divano/poltrona alla luce del sole o di lampade potenti.

L'utilizzo di sostanze detergenti non consigliate, possono danneggiare irreparabilmente il rivestimento in pelle, causando crepe e scolorimento.

Se acquistate un nuovo divano/poltrona, con rivestimento identico per articolo e/o colore ad uno già in vostro possesso, è possibile che, vista la personalità unica di ciascuna pelle o tessuto, possiate notare leggere differenze di tonalità tra i due.

Distanziare il divano/poltrona di almeno 50 cm. da fonti di calore come stufe o termosifoni.

Safety warnings and precautions for use

Professional installers are required to read this manual carefully before installing the product. Do not modify or tamper with the products in any way as this will decay the manufacturer's warranty.

Lema is not in any way responsible for any problems arising from the installation of the products not in compliance with accepted standards, or on walls that are not suitable, or made by unqualified staff.

Installation warnings

Follow the instructions in this Installation Manual to properly install the product. If the instructions in the Installation Manual are not followed the product may be installed incorrectly and cause serious injury or damage to the product.

The product should be installed by a professional installer designated by the retailer. Installing the product without a professional installer is dangerous and may cause injury. During assembly, make sure to work on flat, clean (coatings can stain) and safe surfaces to avoid dangerous imbalances.

To avoid danger of suffocation, keep plastic wrappings used for packaging away from infants and/or children.

Warnings for the structure

The frame of your sofa/armchair will always remain intact and perfect over time as long as you observe the following precautions:

- do not jump onto the sofa/armchair and do not throw yourself violently onto it
- do not sit on the armrests and/or backrests
- do not drag the sofa/armchair over rough surfaces (carpets, rugs, etc.) and when moving it, even on smooth surfaces, lift it and do not push it
- do not pull the sofa by the armrests to avoid possible breaking of the seams

Warnings for the upholstery

To keep the colour of the upholstery vivid, avoid direct exposure of the sofa/armchair to sunlight or powerful lamps.

The use of non-recommended cleaning substances can irreparably damage the leather upholstery, causing cracks and discolouration.

If you purchase a new sofa/armchair with upholstery that is identical in article and/or colour to one you already own, it is possible that, due to the unique personality of each leather or fabric, you may notice slight differences in tone between the two.

Distance the sofa/armchair at least 50 cm from heat sources such as heaters or radiators.

Avvertenza

Notice



In compliance with the provisions of Legislative Decree N° 206 dated 06/09/2005 (Consumer Code) and subsequent amendments and additions. Product Safety Regulation (EU 2023/988)

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

lemamobili.com