

DESIGN Mauro Lipparini



Anno di produzione: 2010

Klub eredita e continua l'idea di comfort nella famiglia di divani di forma morbida denunciandola a pieno nel suo monovolume. Attraverso le sue piene e morbide linee come adagiate, risponde pienamente alle esigenze contemporanee di un vivere sereno scevro di eccessi.

Caratteristiche tecniche:

La struttura portante è realizzata in legno massello di pioppo e di olmo con alcuni elementi di collegamento in legno compensato di pioppo; il legno è stagionato "naturalmente" per almeno tre anni in cataste custodite presso l'azienda. Le giunzioni dei vari elementi della struttura sono costruite mediante unioni ad incastro con spine cilindriche. Il molleggio della seduta è composto da cinghie elastiche in polipropilene e lattice naturale di due dimensioni ed elasticità. Perpendicolarmente alla lunghezza del modello sono fissate cinghie da 9 cm, con elasticità del 20%, una parallela all'altra; a queste sono alternatamente incrociate cinghie da 5 cm con elasticità dell'80%. L'imbottitura della struttura è ottenuta con lastre in poliuretano espanso indeformabile a densità differenziate (tra 30 e 35 kg/m³) ed esente da CFC ed in seguito ricoperta con ovatta poliester e vellutino accoppiato. I cuscini asportabili dello schienale sono invece realizzati completamente in piuma. I supporti sono in PVC nero.

Year of production: 2010

The Klub collection continues the concept of comfort in the family of sofas, with its soft shape declared optimal for use in minivans. Its swollen and relaxed lines renounce rigidity, and this sense of looseness responds totally to the contemporary need of a happy life without excess.

Specifications:

The load-bearing frame is constructed of poplar heartwood and elm with additional connecting elements in poplar plywood. Dap joints unite the various parts of the frame with securing cylindrical dowels. The carefully selected wood is naturally seasoned for at least three years on the company's premises. The seat webbing consists of elastic polypropylene and natural latex belts in two sizes, each with its own precisely defined elasticity. Belts 9 cm wide are fixed parallel to each other and perpendicularly to the length of the sofa at 20 percent elasticity; these are interlaced by 5 cm wide belts at 80 percent elasticity. The framework is upholstered with contoured sheets of resilient, CFC-free polyurethane foam (density between 30 and 35 kg/m³) covered with bonded plush and polyester wadding. The removable rear cushions are entirely feather-filled. The supports are in black PVC.

Herstellung Jahr: 2010

Kollektion Klub setzt den Begriff des Komforts in der Familie von Sofas fort, mit seiner weichen -Form erklarte optimal fuer Gebrauch in Minipackwagen. Seine angeschwollenen und entspannten Linien verzichten auf Starrheit, und dieser Gefuehl der Lockerheit antwortet Total auf das zeitgenoessische Bedürfniss nach einem gleichlichen Leben ohne Ubermass.

Technische Daten

Die tragende Struktur besteht aus massivem Pappelholz und Ulmenholz mit einigen Verbindungselementen aus Pappelsperholz; das Holz wurde auf "natürliche" Weise für mindestens drei Jahre im Unternehmen auf Stapeln getrocknet. Die verschiedenen Strukturelemente sind mit zylindrischen Stiften verbunden. Die Federung der Sitzfläche besteht aus elastischen Gurten aus Polypropylen und Naturkautschuk in zweifacher Abmessung und Elastizität. Senkrecht zur Länge von be_look sind parallel nebeneinander Gurte von 9 cm mit einer Elastizität von 20% befestigt; diese werden abwechselnd von Gurten von 5 cm mit einer Elastizität von 80% gekreuzt. Die Polsterung der Struktur besteht aus unverformbaren, FCKW-freien PUR-Platten mit unterschiedlicher Dichte (zwischen 30 und 35 kg/m³), und ist überzogen mit Polyesterwatte und Verbundvelours. Die abziehbaren Rueckenkissen sind komplett mit Daunen gefuellt. Die Träger sind in PVC schwarz gehalten.

Année de production: 2010

Klub hérite et reprend l'idée de confort dans la famille de canapés de forme douce. Grâce à ses lignes pleines et souples, il répond parfaitement aux besoins d'une vie paisible et sans excès.

Caractéristiques techniques:

La structure portante est réalisée en bois massif de peuplier et d'orme avec quelques éléments de jonctions en bois contre-plaqué de peuplier; le bois est séché "naturellement" pendant au moins trois ans en piles entreposées à l'intérieur de l'entreprise. Les divers éléments de la structure sont encastrés entre eux à l'aide de chevilles cylindriques. Des courroies élastiques en polypropylène et caoutchouc naturel de deux dimensions et d'élasticité différentes permettent d'assurer la suspension du siège. Perpendiculairement à la longueur de be_look sont fixées, parallèlement les unes aux autres, des courroies de 9 cm ayant une élasticité de 20% qui s'entrecroisent, alternativement, à des courroies de 5 cm d'une élasticité de 80%. Le rembourrage de la structure est réalisé avec des plaques de polyuréthane expansé indéformable de densités différenciées (entre 30 et 35 kg/m3), exempt de CFC, et il recouvert de ouate polyester unie à de la veloutine. Les coussins de dossier sont réalisés complètement en duvet. Les supports sont en PVC noir.

Año de producción: 2010

La colección Klub continúa con el concepto de confort en la familia de los sofás, con su suave forma declarada óptima para su uso en vehículos monovolumen. Sus protuberantes y relajadas líneas renuncian a la rigidez, y esta sensación de soltura responde totalmente a la actual necesidad de una vida feliz sin exceso.

Características técnicas:

La estructura portante se fabrica en madera maciza de álamo y olmo con algunos elementos de unión en madera contrachapada de álamo. Las diversas partes de unión de la estructura están formadas por tacos de seguridad cilíndricos de fijación. La madera es cuidadosamente seleccionada, sometida a pruebas durante al menos tres años en las instalaciones de la empresa. Las cinchas del asiento están compuestas por correas de polipropileno elástico y látex natural de dos dimensiones, y de diferente elasticidad. Las correas de 9 cm de ancho están fijadas paralelamente entre sí y perpendicularmente a la longitud de Klub, con una elasticidad del 20 por ciento; éstas están entrelazadas con correas de 5 cm de ancho con una elasticidad del 80 por ciento. El armazón está tapizado con láminas flexibles perfiladas de espuma de poliuretano libre de CFC (con una densidad entre 30 y 35 Kg/m3), cubierto con felpa y poliéster. Los cojines traseros son extraíbles y rellenos completamente de plumas. Los soportes son de PVC negro.

Год производства: 2010

Klub наследует и продолжает развивать идею комфорта в серии диванов мягкой формы, заявляя о ней в полной мере своей однообъемностью. С законченными и мягкими линиями как наиболее подходящими и удобными, он полностью отвечает современным требованиям к спокойному образу жизни, свободному от излишеств.

Технические характеристики:

Несущая структура выполнена из массива тополя и вяза с некоторыми связывающими деталями из фанеры тополя; дерево выдержано «естественным» образом не менее трех лет в штабелях на складах предприятия. Стыки различных элементов структуры связаны между собой цилиндрическими штифтами с помощью жесткого соединения. Подвеска сиденья выполнена из эластичных ремней из полипропилена и натурального латекса в двух размерах и двух коэффициентах упругости. Перпендикулярно длине модели зафиксированы ремни шириной 9 см с эластичностью 20 %, один параллельно другому; они попеременно переплетаются с ремнями шириной 5 см с эластичностью 80%. Наполнитель структуры получен из пластин недеформируемого вспененного полиуретана с различной плотностью (от 30 до 35 кг/куб.м), свободного от хлорфторуглерода, в последствии покрыт синтепоном и двойным бархатом. В то же время съемные подушки на сиденьях полностью набиты пухом. Опоры сделаны из черного ПВХ.

DIVANI / SOFAS



L/W 180 cm
L/W 70 2/8"

L/W 210 cm
L/W 82 2/3"

L/W 240 cm
L/W 94 1/2"

L/W 270 cm - A/H 61,5 cm - P/D 102 cm
L/W 106 2/7" - A/H 24 1/5" - P/D 40 1/6"

KLUB00DIVA180

KLUB00DIVA210

KLUB00DIVA240

KLUB00DIVA270

ELEMENTI ANGOLO SX LEFTSIDE CORNER UNITS



L/W 186 cm
L/W 73 1/5"

L/W 216 cm
L/W 85"

L/W 246 cm
L/W 96 6/7"

L/W 276 cm - A/H 61,5 cm - P/D 102 cm
L/W 108 2/3" - A/H 24 1/5" - P/D 40 1/6"

KLUB00D186ASX

KLUB00D216ASX

KLUB00D246ASX

KLUB00D276ASX

ELEMENTI ANGOLO DX RIGHTSIDE CORNER UNITS



L/W 186 cm
L/W 73 1/5"

L/W 216 cm
L/W 85"

L/W 246 cm
L/W 96 6/7"

L/W 276 cm - A/H 61,5 cm - P/D 102 cm
L/W 108 2/3" - A/H 24 1/5" - P/D 40 1/6"

KLUB00D186ADX

KLUB00D216ADX

KLUB00D246ADX

KLUB00D276ADX

ELEMENTI ANGOLO SX LEFTSIDE CORNER UNITS



L/W 164 cm
L/W 64 4/7"

L/W 194 cm
L/W 76 3/8"

L/W 224 cm
L/W 88 1/5"

L/W 254 cm - A/H 61,5 cm - P/D 102 cm
L/W 100" - A/H 24 1/5" - P/D 40 1/6"

KLUB00D164ASX

KLUB00D194ASX

KLUB00D224ASX

KLUB00D254ASX

ELEMENTI ANGOLO DX RIGHTSIDE CORNER UNITS



L/W 164 cm
L/W 64 4/7"

L/W 194 cm
L/W 76 3/8"

L/W 224 cm
L/W 88 1/5"

L/W 254 cm - A/H 61,5 cm - P/D 102 cm
L/W 100" - A/H 24 1/5" - P/D 40 1/6"

KLUB00D164ADX

KLUB00D194ADX

KLUB00D224ADX

KLUB00D254ADX

ELEMENTI SX LEFTSIDE UNITS



L/W 158 cm
L/W 62 1/5"

L/W 188 cm
L/W 74"

L/W 218 cm
L/W 85 4/5"

L/W 248 cm - A/H 61,5 cm - P/D 102 cm
L/W 97 5/8" - A/H 24 1/5" - P/D 40 1/6"

KLUB00D158BSX

KLUB00D188BSX

KLUB00D218BSX

KLUB00D248BSX

ELEMENTI DX RIGHTSIDE UNITS



L/W 158 cm
L/W 62 1/5"

L/W 188 cm
L/W 74"

L/W 218 cm
L/W 85 4/5"

L/W 248 cm - A/H 61,5 cm - P/D 102 cm
L/W 97 5/8" - A/H 24 1/5" - P/D 40 1/6"

KLUB00D158BDX

KLUB00D188BDX

KLUB00D218BDX

KLUB00D248BDX

CHAISE LONGUE / CHAISE LONGUES



L/W 195 cm - A/H 61,5 cm - P/D 102 cm
L/W 76 3/4" - A/H 24 1/5" - P/D 40 1/6"

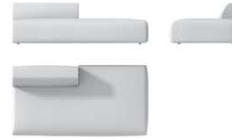
KLUB00CHAISDX



L/W 195 cm - A/H 61,5 cm - P/D 102 cm
L/W 76 3/4" - A/H 24 1/5" - P/D 40 1/6"

KLUB00CHAISX

PENISOLA / LINEAR CHAISE LONGUE



L/W 195 cm - A/H 61,5 cm - P/D 102 cm
L/W 76 3/4" - A/H 24 1/5" - P/D 40 1/6"

KLUB00PENISDX



L/W 195 cm - A/H 61,5 cm - P/D 102 cm
L/W 76 3/4" - A/H 24 1/5" - P/D 40 1/6"

KLUB00PENISSX

POLTRONA / ARMCHAIR



L/W 130 cm - A/H 61,5 cm - P/D 102 cm
L/W 51 1/5" - A/H 24 1/5" - P/D 40 1/6"

KLUB00POLT130

CENTRALE / CENTRAL UNIT



L/W 100 cm - A/H 61,5 cm - P/D 102 cm
L/W 39 3/8" - A/H 24 1/5" - P/D 40 1/6"

KLUB00CENT100

POUF / OTTOMANS



L/W 100 cm - A/H 40 cm - P/D 100 cm
L/W 39 3/8" - A/H 15 3/4" - P/D 39 3/8"

KLUB00POUFQUA

CUSCINI / CUSHIONS



L/W 97 cm - A/H 20 cm - P/D 47 cm
L/W 38 1/5" - A/H 7 7/8" - P/D 18 1/2"

KLUB00SCHIE97



L/W 82 cm
L/W 32 2/7"

KLUB00SCHIE82



L/W 75 cm
L/W 29 1/2"

KLUB00SCHIE75



L/W 67 cm
L/W 26 3/8"

KLUB00SCHIE67



L/W 50 cm - A/H 13 cm - P/D 50 cm
L/W 19 2/3" - A/H 5 1/8" - P/D 19 2/3"

KLUB00SCHFASC



KLUB00SCHSAPO