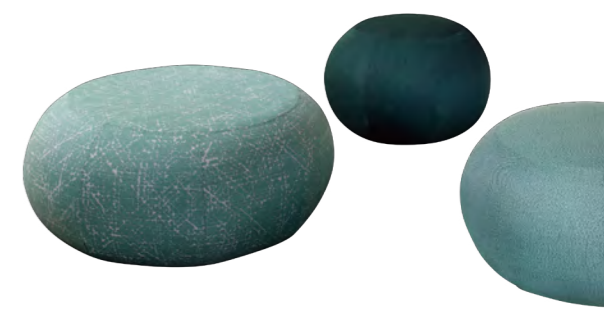


LOUCA



interior style



LOUCA

「ラウカ」について

洗練されたデザインと機能性で、
暮らしを豊かにするアイデアを。

- Luxe & Luster リュクスな造形美で輝きのある空間を演出。
- Odyssey & Obtain 感性をくすぐる探求心を得られること。
- Urbane & Unipue 洗練されたデザインとユニークな機能性と。
- Crest & Celebrate 最上のひとときを祝うアイデア。
- All & Alive 人生を楽しむ全ての人のそばに。

LOUCAにはイタリアから輸入した家具とインテリア雑貨、ヨーロッパ建材が揃います。
みなさまの感性をくすぐるような、探求心を得られるユニークな造形美と機能性で、
日々の暮らしが輝くような空間を演出します。

住まいを活かし、人生を豊かに楽しむ全ての人のそばに。



INFORMATION

インフォメーション

商品詳細・バリエーション・価格について

商品の色違い、形違いなどバリエーションや価格、商品詳細につきましては、各商品ページに掲載しているQRコードでご覧頂けます。

ソファ | 284×256×70 h(cm)
ソファ | 296×132×70 h(cm)
ソファ | 346×174×70 h(cm)
ソファ | 376×214×70 h(cm)

商品詳細



製品の品質と納期について

- ・一部商品を除き、お客様に受注頂いてから商品の輸入、生産、加工を行い、納品しております。
- ・ご検討につきましては、必ず在庫、納期のご確認をお願いします。
- ・予告、発表なしに商品の仕様の変更や生産が中止になる場合があります。
- ・商品の実例写真の色合いや質感は撮影の状況や印刷の影響で現物と異なる場合があります。
- ・商品の製造ロットにより、実寸法が異なる場合があります。

SHOP・ONLINE STORE

ショールームのご案内

〒550-0015
大阪府大阪市
西区南堀江1丁目7-4 1F
TEL: 06-6535-8008
FAX: 06-6535-8009

Google Maps



オンラインストアのご案内

カタログには掲載しきれない商品の数々と、商品詳細をご覧頂けます。

<https://www.louca.jp>



CONTENTS

目次

LOUCAについて P3

INFORMATION P5

01. SABA

SABAについて P13

PIXEL	P14	RING TABLE	P34
NEW YORK SUITE	P16	PIU TABLE	P35
MY TAOS	P18	NEW YORK SOLEIL	P36
AVANT-APRÈS	P20	GARDEN TABLE	P37
GEO	P22	SHADES OF VENICE	P37
NEW YORK ARMCHAIR	P24	ZIGGY	P38
BABY GEO	P25	GEO POUF OUTDOOR	P38
CHILLOUT	P26	NEW YORK OUTDOOR	P39
KEPI	P27	OLTREMARE	P40
OLA	P28	OLTREMARE CHAIR	P41
ISLAND	P29	OLTREMARE BENCH	P41
NEW YORK CHAIR	P30	PIXEL LIGHT OUTDOOR	P42
GEO POUF	P30	SUNSET ARMCHAIR	P43
ISABELLE STOOL	P31	GEO TABLE	P44
LIMES BED	P32		
HAIKU	P33		

02. ZANOTTA

ZANOTTAについて P47

DOVE	P48	NENA	P66	GREG	P78
WILLIAM	P50	LEA	P67	SCIANGAI	P79
THROW AWAY	P52	LIA	P67	SELLA	P79
PARCO	P54	JUNE	P68	MEZZADRO	P79
SACCO	P56	LIALTA & LEALTA	P68	FOLLIA	P80
MAGGIOLINA	P57	NOLI	P69	PRIMATE	P80
ARDEA CM	P58	LORD	P69	JOY	P81
LAMA	P59	IDO	P70	ALBERO	P82
LOUISE	P60	LEO / LIO	P70	ASTER	P82
OLIVA	P61	REALE CM	P71	SERVOMANTO	P82
SUSANNA	P61	TWEED	P72	SERVOPLUVIO	P83
NIOBE	P62	CAVOUR CM	P73	SERVOSTOP	P83
BUTTERFLY	P63	LEONARDO	P74	GIOTTO	P83
TOI	P64	RICORDI	P75	TWEED MINI	P84
DAN	P65	TALAMO	P76	AMBROSIANO	P84
TONIETTA	P66	GRANGALA	P77		

03. FIAM

FIAMについて

P87

GHOST	P88	LLOYD	P105
BIG WAVE	P89	KATHLEEN	P105
KIGHI	P90	CAADRE	P106
HYPE	P91	CAADRE WITH LIGHT	P106
EPSYLON	P92	CHRISTINE	P107
LLT WOOD	P93	PHANTOM	P107
LUXOR	P94	VENUS	P108
CANNAGE	P96	CAADRE TV	P108
WAVES	P97	POP	P109
LAKES	P98	MAGIQUE TOTEM	P110
NEUTRA	P99	MIRAGE TV	P110
QUADRA	P100	INORI	P111
RIALTO	P101	VOGUE	P112
RIALTO TRIS	P101	ECHO SHOWCASE	P113
RIALTO NIGHT	P102	ECHO CUPBOARD	P114
LET ME SEE	P103		
MINI COLLECTION	P104		

04. CANTORI

CANTORIについて

P117

MONTECARLO	P118	SHANGHAI SIDEBOARD FOR LIVING AND BEDROOM	P134	SHANGHAI CHEST OF DRAWERS	P143
DIADEMA	P120			SHANGHAI BED SIDE TABLE	P143
HONG KONG	P121	MIRAGE SIDEBOARD	P135	MIRTO 2 CHEST OF DRAWERS	P144
MIRAGE 36	P122			MIRAGE CHEST OF DRAWERS	P144
ATENAE	P123	LUIS	P135	MIRTO 2 BEDSIDE TABLE	P145
MIAMI	P124	NARCISO STAND	P136	MIRAGE BEDSIDE TABLE	P145
SHANGHAI	P125	NARCISO DESK	P136	NOE ARMCHAIR	P146
SHANGHAI DESK/ DRESSING TABLE	P126	NARCISO SOFA SIDE TABLES	P137	ROMEO	P146
ATENAE COFFEE TABLES	P127	NARCISO SOFA SIDE TABLE "C"	P137	NOE SOFA	P147
SHANGHAI BED	P128	OASI CHAIR	P138	GHIRIGORI ARMCHAIR	P147
MIRAGE BED	P129	SHIBA CHAIR	P138	OLIVER BED	P148
TESEO	P130	AURORA IMBOTTITA	P139	PORTOFINO PLISSÉ	P148
PRISMA SIDEBOARD	P131	AURORA ARMCHAIR	P139	ADONE CHEST OF DRAWERS	P149
SHANGHAI CABINET	P131	GABRIELLE	P140	ADONE BEDSIDE TABLE	P149
OASI CABINET	P132	CIRCE	P140	RODIN DECORATION	P150
OASI SOFA	P132	STONE	P141	VOGUE	P150
MIRTO 2	P133	MARYLIN	P141		
MIRAGE CABINET	P133	NARCISO COFFEE TABLES	P142		
SHANGHAI SIDEBOARD	P134	SHANGHAI COFFEE TABLE	P142		

MISS	P151	VILMA	P151	PORTOFINO POUF	P152
ADRIA	P151	AURORA ROCKING CHAIR	P152	COCÒ	P152

05. OLIVIERI

OLIVIERI について P155

FURNITURE IMAGE P156

06. ART COLLECTION

ART COLLECTION について P161

ART COLLECTION P162

01. SABA



01. SABA

〈品質、倫理、情熱〉

SABAは1987年に設立され、それ以来、リラックスしたデザインコンセプトを追求してきました。コンセプト、素材の選択、技量、製造はすべて品質と人間工学への絶え間ない注意に支えられ、境界を超えずに実験したいという願望によって導かれています。SABAは、デザイン製品は技術的に優れているだけでなく、実際の消費者のニーズに応え、感情をかき立てる美学を提供する必要があると考えています。

〈技術革新〉

SABAでは、品質は測定であれ詳細であれ、精度に関係しています。そのため生産のあらゆる段階で最適化と制御を確実にするために超高精度の機械を使用しています。熟練した職人の経験は今でも欠かせない要素です。

〈高品質の素材〉

優れた素材の選択は、それぞれの新しいプロジェクトを支えています。SABAの特徴は、それぞれの形と色の詩やテキスタイルの素材を組み合わせた紛れもないスタイルです。各コレクションには独自の性質とデザインがあるため、さまざまなモデルを人間工学的要件に合わせて成形および適合させることができます。



PIXEL

ピクセル

構造

木材に密度可変のウレタンフォーム (40IM、25IM、30IP) を詰め、上部には、洗浄・殺菌されたグースの羽毛が入った綿100%の生地を被せています。ガチョウの羽毛をセクションごとに分けて使用し、シートはポリプロピレンで補強された弾性ストラップで支えられています。背もたれは湾曲した合板でできており、そこには密度可変のポリウレタンフォーム (25IMと75IP) とポリエステル裏地のベルベットを被せ、スチールベースは光沢のあるクローム仕上げになっています。

脚部

高さ4cm、ブラックABS製。

クッション材

背中のクッションには、洗浄・殺菌したグースダウンをキルト状にして詰め、綿100%の生地で覆っています。

SOFA



BED



LARGEBED



ソファ | 296×132×70 h (cm)

ソファ | 346×174×70 h (cm)

ソファ | 376×214×70 h (cm)

ソファ | 284×256×70 h (cm)

NEW YORK SUITE

ニューヨーク スイート

構造

ハニカムパネルの無垢材に、密度可変ポリウレタンフォーム(75IP-30IP)とベルフォデラを詰めたものを、150g/m²の樹脂コーティングされた裏地にベルフォデラコーティングしています。
シートはポリプロピレンで補強された弾性ストラップで支えられています。

脚部

16mmのワイヤー製で、光沢のあるクローム仕上げ、ダブルマットのガルバニック仕上げ、白または黒の塗装が施されています。

クッション材

背もたれのクッションにはポリエステル繊維のクッションを使用。
シートクッションは、ポリエステル繊維に密度可変ポリウレタンフォーム(40IM ~ 23IM)を詰めたもので、綿100%の生地で覆われています。
中綿はキルティング加工されており、カバーを簡単に取り外すことができる特殊な技術を採用しています。

商品詳細



ソファ | 155×100×75 h (cm)

ソファ | 190×100×75 h (cm)

ソファ | 230×100×75 h (cm)

ソファ | 260×100×75 h (cm)

MY TAOS

マイ タオス

構造

木製と鉄製の素材にポリウレタンと形状記憶フォームを使用しています。上のマットレスにはグースダウンを使用し、綿100%の生地で覆っています。

脚部

木製で、ノンスライド式プラグが付いています。中央のシートとシェーズロングのシートには、木製でスライド式のプラグとホイール付きの脚が付いています。

クッション材

シートクッションにはポリウレタンと形状記憶フォーム、上のマットレスにはグースダウンを使用し、綿100%の生地で覆っています。背中のクッションにはMollapiuma (グースダウン50%、デュボン社製繊維のダクロン50%)を使用し、綿100%の生地でカバーしています。ロールクッションは、ポリウレタンフォームの芯に黒く塗装された金属のインサートとポリエステル繊維のコーティングが施されています。

商品詳細



ソファ | 333×130×82 h (cm) ソファ | 365×210×82 h (cm)
ソファ | 307×160×82 h (cm) ソファ | 446×210×82 h (cm)
ソファ | 377×160×82 h (cm) ソファ | 326×238×82 h (cm)
ソファ | 348×210×82 h (cm) ソファ | 366×268×82 h (cm)

AVANT-APRÈS

アヴォン アプレ

構造

ベースは塗装された金属製で、合板の座面は300g/m²のプレス加工されたベルフォデラで覆われています。背もたれとアームレストのクッションパネルは、300g/m²のプレス加工と、ベルフォデラコーティングされた合板でできています。ブラケットとベースは、塗装された金属プレートによってしっかりと固定されています。

脚部

金属製で、光沢のあるニッケルまたはグレーの塗装が施されています。

クッション材

背もたれのクッションとロールクッションには、洗浄・殺菌したグースダウンとポリエステル100%の繊維を分割して使用しています。アームレストクッションには、洗浄・殺菌したグースダウンを分割して使用しています。シートクッションには密度可変ポリウレタンフォーム(40IP-DYNAMIC ELAST 高弾性フォーム-25IM)を使用し、上質なベルベットと280g/m²のダクロンで被せています。

ローテーブル

ウォールナットの突板合板に傾斜したカッティングエッジが付いています。ベースとブラケットは、塗装済みの金属プレートによってしっかりと固定されています。

商品詳細



ソファ | 155×217×92 h (cm)

ソファ | 162×214×92 h (cm)

ソファ | 182×214×92 h (cm)

ソファ | 195×217×92 h (cm)

GEO

ジェオ

構造
アームチェアとソファは、Polimex®の芯材に密度可変のポリウレタンフォームとベルフォデラを200g/m³の樹脂プレスで結合しています。

脚部
14mmのワイヤーを使用し、クロームまたは塗装仕上げです。

商品詳細



ソファ | 90×82×78 h (cm)
ソファ | 153×84×80 h (cm)



NEW YORK ARMCHAIR

ニューヨーク アームチェア

構造

12mmのワイヤーを使用し、シートはパンチングされた金属製のシートで、クロームまたは塗装で仕上げられています。

クッション材

芯材、シート、背クッションには、ポリウレタンフォーム(50IPと23IM)を充填し、綿と380g/m²のポリエステル繊維で覆っています。

商品詳細



アームチェア | 74×83×79 h (cm)



BABY GEO

ベビー ジェオ

構造

スモールアームチェアの背もたれは、木材に密度可変のポリウレタンフォーム(25IP、75IP、25IM)を張り、樹脂200g/m²を塗布したもので、ベルベットと組み合わせています。座面のクッションは、木材に密度可変ポリウレタンフォーム(35IP、25IM)を張りベルベットと一緒に200g/m²の樹脂で覆われています。

脚部

14mmのワイヤーを使用し、クロームまたは塗装で仕上げられています。座面のクッションの脚はPVC製(高さ15mm)です。

商品詳細



アームチェア | 75×80×73 h (cm)



CHILLOUT

チルアウト

アームチェア | 84×90×87 h (cm)

商品詳細



構造

合板に密度可変のポリウレタンフォーム (75IPと40IP) を使用し、150g/m²の樹脂を使用した上質なベルベットを被せています。

脚部

ブラックニッケル仕上げの12mmワイヤーを使用しています。

クッション材

シートクッションは、50IMのポリウレタンフォームと形状記憶フォームの芯材に、樹脂100g/m²と上質なベルベットを被せています。

ランバークッションは綿100%の生地を使用し、洗浄・殺菌したグースダウンを使用しています。



KEPI

ケピ

アームチェア | 65×44×37 h (cm)

アームチェア | 90×78×70 h (cm)

アームチェア | 160×80×75 h (cm)

商品詳細



構造

密度可変のポリウレタンフォーム (75IPと25IM) を使用した合板に、ペルフォデラコーティングを施した150g/m²の樹脂で覆っています。

脚部

アームチェアの脚部はアッシュまたは塗装された18mmの鉄製ロッドです。ソファの脚部は塗装された22mmの鉄製ロッド。座面のクッションの脚部は塗装された18mmの鉄製ロッドです。

クッション材

シートクッションは密度可変のポリウレタンフォーム (40IMと25IM) で、上質なベルベットと280g/m²のダクロンで覆われています。ランバークッションは、綿100%の生地に、洗浄・殺菌したグースダウンを詰め込んでいます。



OLA

オラ

ダイニングチェア | 54×59×80 h (cm)
 ダイニングチェア | 62×59×80 h (cm)
 ラウンジチェア | 60×74×78 h (cm)
 ラウンジチェア | 67×74×78 h (cm)

商品詳細



構造

湾曲したパーチ材の合板に、ポリエステル繊維100g/㎡で覆われたポリウレタンフォームを使用しています。

脚部

直径18mmの塗装またはクローム仕上げの鉄製。

クッション材

シートは、密度可変のポリウレタンフォーム (50IP~30IM) を使用し、ポリエステル繊維100g/㎡で覆っています。背もたれとアームレストはポリウレタンフォーム (30IM) を使用し、ポリエステル繊維 (100g/㎡) で覆われています。



ISLAND

アイランド

プーフ | 65×50×38 h (cm)
 プーフ | 83×65×38 h (cm)
 プーフ | 130×105×38 h (cm)

商品詳細



構造

合板に密度可変のウレタンフォームを使用し、100g/㎡の樹脂で結合したベルフォデラで覆っています。ベースの部分は無垢材です。

NEW YORK CHAIR

ニューヨーク チェア



構造

11mmのワイヤーを使用し、座面は金属板です。光沢のあるクロームまたは塗装仕上げで、280g/㎡の樹脂にペルフォデラコーティングを施しています。

クッション材

シートクッションにはポリウレタンフォーム 501P、ポリエステル繊維380g/㎡にホワイトコットンを使用しています。

商品詳細



アームチェア | 56×54×83 h (cm)
アームチェア | 59×54×83 h (cm)

GEO POUF

ジェオ プーフ

構造

木材に密度可変のポリウレタンフォーム (35IP と 25IM) を取り付け、200g/㎡の樹脂で覆っています。

脚部

グランドバージョンではブラックPVC高さ15mm。
レイズドバージョンでは、
12mmのワイヤーにクロームまたは塗装を施しています。

商品詳細



プーフ | 60×60×38 h (cm)
プーフ | 75×75×38 h (cm)
プーフ | 90×90×38 h (cm)



ISABELLE STOOL

イサベル スツール

構造

湾曲したバーチ材にポリウレタンフォーム30IPをポリエステル繊維100g/㎡で覆っています。

脚部

直径14mmの塗装またはクローム仕上げの
スチール製。

クッション材

シートクッションは密度可変ポリウレタンフォーム (40IP-30IP)、ポリエステル繊維100g/㎡使用
しています。

商品詳細



スツール | 51×49×96 h (cm)



LIMES BED

リームス ベッド

ベッド | 167×218×32 h (cm) ベッド | 194×215×32 h (cm)
 ベッド | 174×215×32 h (cm) ベッド | 207×218×32 h (cm)

商品詳細



構造
 木製のスラットを使用したベッドベースです。
 ベッドフレームは木製で、ポリウレタンフォームを使用し、ポリエステル繊維 150g/m² にベルフォデラコーティングを施しています。
 ヘッドボードサポートは、クローム仕上げの金属製です。
 オプションで、ポリエステル繊維を使用したキルト生地や、300g/m² のプレス加工を施した生地を使用することもできます。

脚部
 高さ14cm、長方形の透明メタクリレート製です。



HAIKU

ハイク

コーヒーテーブル | 70×35×41 h (cm)
 コーヒーテーブル | 70×70×31 h (cm)

商品詳細



構造
 直径10mmの塗装されたワイヤーを使用し、天板は、高さ12mmのMDFでマットラッカー仕上げになっています。



RING TABLE

リング テーブル

構造
厚さ4mmのスチール、クロームメッキ仕上げで、
天板は厚さ8mmの強化ガラスを使用しています。

商品詳細



コーヒーテーブル | Ø48×50h (cm) コーヒーテーブル | 67×67×40 h (cm)
コーヒーテーブル | 53×53×45 h (cm) コーヒーテーブル | 100×58×40 h (cm)



PIU TABLE

ピウ テーブル

構造
MDF16mm (マット塗装)の天板に、40×6mmの
金属板をL字型に溶接した脚部を取り付けて
います。

商品詳細



テーブル | Ø40×53 h (cm)
テーブル | Ø50×42 h (cm)
テーブル | Ø82×30 h (cm)



GARDEN TABLE

ガーデンテーブル



構造
厚さ10mmのHPLを使用した天板に、
屋外環境に適した塗装を施した
厚さ8mmの金属製の脚部を取り付けています。

テーブル | Ø49×42 h (cm)
テーブル | Ø79×32 h (cm)
テーブル | Ø79×72 h (cm)
テーブル | 79×79×72 h (cm)

商品詳細



SHADES OF VENICE

シェーズ オヴ ヴェニス



構造
屋外での使用に適した直径18mmの被覆ワイヤーに、
直径4mmのポリエステルロープを編んでいます。
金属製の台座は高さ15mmです。

商品詳細



パーテーション | 130×21×140 h (cm)
パーテーション | 130×21×190 h (cm)

NEW YORK SOLEIL

ニューヨーク ソレイ

チェア | 56×54×81 h (cm)
チェア | 53×53×90 h (cm) チェア | 59×54×81 h (cm)
チェア | 53×53×100 h (cm) チェア | 139×79×70 h (cm)

商品詳細



構造
ラウンジアームチェアには16mmのワイヤー、ソファ、アームチェア、
座面クッションには12mmのワイヤー、チェアには11mmの
ワイヤーを使用しています。いずれも直径4mmのポリエステル
ロープを編み込んだもので覆われています。

クッション材
ソファ、アームチェア、チェア、スツールのシートクッションには、
特殊な30%の水切りポリウレタンを充填し、ポリエステル100%の
裏地にポリエステル繊維300g/m²で覆っています。ラウンジアーム
チェアのシートクッションは、柔軟性のあるグラスファイバー製の
スラットを密度可変のポリウレタンフォーム(35IMと251MM)の
芯材に挿入し、600g/m²のポリエステル繊維で覆い、撥水性のある
ヒートシール生地で覆われています。背もたれとアームレストの
クッションは、ポリエステル繊維とTNTファブリックのカバーで
覆われており、通気性のあるバンドを備えた撥水性のあるヒート
シール生地で覆われています。

ZIGGY

ジギー



構造
直径8mmの被覆ワイヤーに、直径6mmのポリエステルロープを編んでいます。
ロープは屋外での使用に適した仕上げになっています。
ローテーブルの上面は、MDF高さ19mmのラッカー仕上げです。

商品詳細



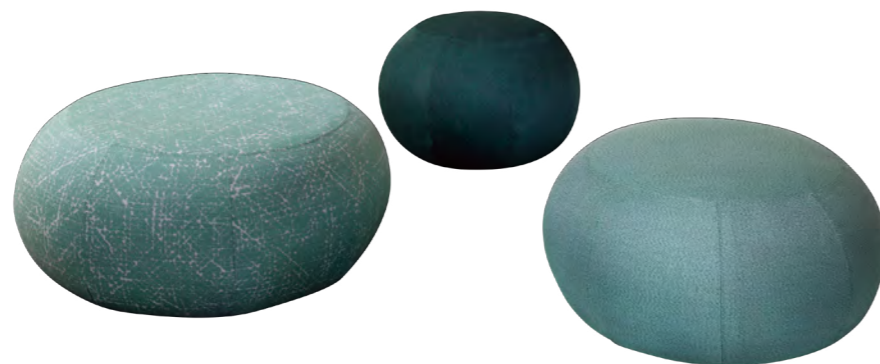
テーブル | Ø44×40 h (cm)

GEO POUF OUTDOOR

ジェオ プーフ アウトドア

構造
木材に密度可変ポリウレタンフォーム(35IPと25IM)を取り付け200g/m²の樹脂とベルベットで覆っています。撥水加工を施したヒートシール生地で最終コーティングを施し、高い防水性を実現しています。

脚部
ブラック、PVC高さ15mm。



商品詳細



プーフ | Ø60×38 h (cm)
プーフ | Ø75×38 h (cm)
プーフ | Ø90×38 h (cm)



NEW YORK OUTDOOR

ニューヨーク アウトドア

構造
12mmのワイヤーに特殊な撥水加工を施した生地を使用しています。

クッション材
シートと背もたれのクッションの中には、30%の撥水性を持つ特殊なポリウレタンが入っています。ポリエステル繊維300g/m²とポリエステル100%の裏地を被せています。

商品詳細



チェア | 74×83×70 h (cm)

OLTREMARE CHAIR

オルトレマーレ チェア



構造
MDFと合板をベースに、密度可変ポリウレタンフォーム (25IMと65IM) を詰め、上質なベルベットを被せて150g/㎡の樹脂を使用しています。

脚部
塗装された高さ20cmの金属を使用しています。

クッション材
シートクッションには、密度可変ポリウレタンフォーム (50IMと30IM) を使用し、上質なベルベットと150g/㎡の樹脂で覆われています。

チェア | 105×75×72 h (cm)

商品詳細



OLTREMARE BENCH

オルトレマーレ ベンチ

構造
MDFと合板をベースに、密度可変ポリウレタンフォーム (25IMと65IM) を詰め、上質なベルベットを被せて150g/㎡の樹脂を被せています。

脚部
塗装された高さ20cmの金属を使用しています。

クッション材
シートクッションには、密度可変ポリウレタンフォーム (50IMと30IM) を使用し、上質なベルベットと150g/㎡の樹脂で覆われています。



商品詳細



ベンチ | 145×48×39 h (cm)

OLTREMARE

オルトレマーレ

商品詳細



ソファ | 225×83×85 h (cm)

構造
MDFと合板をベースに、密度可変ポリウレタンフォーム (25IMと65IM) を詰め、上質なベルベットを被せて150g/㎡の樹脂を被せています。

脚部
塗装された高さ20cmの金属を使用しています。

クッション材
シートクッションには、密度可変ポリウレタンフォーム (50IMと30IM) を使用し、上質なベルベットと150g/㎡の樹脂で覆われています。



PIXEL LIGHT OUTDOOR

ピクセル ライト アウトドア

ソファ | 142×132×67 h (cm) ソファ | 336×122×67 h (cm)
ソファ | 326×122×67 h (cm) ソファ | 336×132×67 h (cm)

商品詳細



構造

密度可変ポリウレタンフォームの芯材を使用した海洋合板(35IM-40IPP-50IPに柔軟な低反発)にソロテックス200g/m²をまとわせ、撥水加工を施した熱融着生地を使用しています。アームレストは、海洋合板に密度可変ポリウレタンフォーム(30IM-40IPPに柔軟な低反発)を使用し、ソロテックス200g/m²を使用して撥水性のあるヒートシール生地をまとわせています。

脚部

塗装されたスチール製ベースは、高さ19.5cm。
ファブリックバンド付き、またはバンドなしをお選びいただけます。

クッション材

背もたれのクッションはポリエステル繊維を分割し、撥水加工を施した熱融着布で覆っています。直径22cmのシリンダーは、ポリウレタンフォームの芯材30IMにブラックペイントされたメタルインサート、ソロテックス200g/m²を使用し、撥水加工されたヒートシール生地で覆われています。



SUNSET ARMCHAIR

サンセット アームチェア

チェア | 60×52×44 h (cm)
チェア | 76×80×74 h (cm)
チェア | 76×87×105 h (cm)

商品詳細



構造

シェルとヘッドレストは合板で、密度可変ポリウレタンフォーム(40IPと30IM)に、100g/m²の樹脂とベルフォデラを被せています。

脚部

塗装され、磨き上げられたアルミニウム製。
ベースには、アームチェアバージョンとベルジェバージョンの両方に回転機構が装備されています。
後者のみ、リクライニング機構を追加することができます。

クッション材

シートクッションは密度可変のポリウレタンフォーム(50IPと35IMM)で、150g/m²の樹脂で結合されたベルフォデラで覆われています。
アームクッションとランパークッションは、ポリウレタンフォーム35IMMの芯材にベルフォデラと樹脂150g/m²を組み合わせたもので覆われています。



02. ZANOTTA

GEO TABLE

ジェオ テーブル

構造
直径12mmのクロームメッキまたは塗装されたワイヤーを使用し、天板は金属の塗装仕上げです。厚さは1.5mmでハンドブラッシュ仕上げになっています。

商品詳細



テーブル | Ø52×40 h (cm)

テーブル | Ø62×30 h (cm)