

MOGAN


MG110

 **vermobil**
Just made in Italy



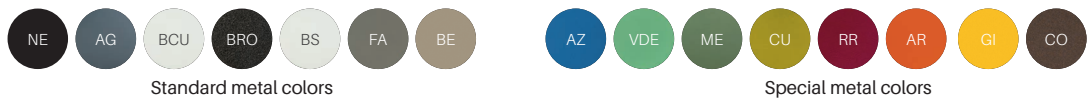
La curva di un sorriso è la stessa che ritorna sulle lievi incurvatures delle sedute Mogan, in una collezione fatta di pezzi esclusivi e semplici che combina tavoli, sedie e poltroncine capaci di garantire stile, funzionalità e bellezza. *The curve of the design in the Mogan chairs, makes up an exclusive and simple collection combining tables, chairs and armchairs delivering style, functionality and beauty.*

Sedia / Chair
Impilabile / Stackable

 CM H 85 L 47 P 52 HS 45,5
5,4 IN H 33,5 W 18,5 D 20,5 SH 17,9

 4  0,3  28,4  CM L 62,5 P 50 H 95,5
IN W 24,6 D 19,7 H 37,6

STRUTTURA / FRAME



TESSUTI / FABRICS



CUSCINI / CUSHIONS



CUMG110
cuscino seduta
seat cushion

ACCIAIO

CARATTERISTICHE

Lega di ferro e carbonio con percentuale di carbonio inferiore al 2%. L'acciaio utilizzato nei prodotti Vermobil è trattato per resistere agli agenti atmosferici tramite processo di zincatura.

AMBIENTE

L'acciaio prodotto da materiale di riciclo non presenta alcun degrado nelle proprietà meccaniche, risultando così indistinguibile dal materiale "nuovo". Non viene mai consumato ma continuamente trasformato attraverso i processi di riciclo, per questo è considerato un "materiale permanente", alla base dell'economia circolare.

USO E MANUTENZIONE

Il modo migliore per assicurare la massima durata al prodotto è conservarlo durante la stagione invernale in luoghi chiusi e asciutti, per evitare che l'umidità crei condensa. Nel caso in cui i prodotti si trovino in una zona di mare è opportuno pulire le superfici ogni due/tre mesi con detergenti delicati, proteggendole poi con olio di vaselina. **IMPORTANTE:** sui piani dei tavoli, non lasciare teli sintetici impermeabili per tempi prolungati.

La condensa potrebbe danneggiare la verniciatura.

CUSCINI

I cuscini VERMOBIL sono realizzati con tessuti di alta qualità che resistono sia ai raggi UV, mantenendo i colori a lungo nel tempo, sia all'acqua. Sono infatti spalmati internamente con uno strato di PVC che li rende impermeabili. Sono anche muniti di uno strato di tessuto 3D che permette all'imbottitura interna di respirare e contrastare la formazione di muffa. **SCHEDA TECNICA DEL TESSUTO**

Composizione: 100% acrilico tinto in soluzione

Resistenza dei colori: 7/8

Peso: 280 gr/m²

Garanzia: 5 anni

I tessuti utilizzati per i cuscini VERMOBIL rispecchiano le esigenze di pulizia e igiene del tessile sia in casa che nel settore contract. Sono anche molto facili da pulire perché respingono le macchie. A seconda del tipo di macchia che vogliamo rimuovere, possiamo semplicemente usare acqua, detersivo o candeggina per ottenere un risultato impeccabile. Potendo usare questo tipo di soluzione riusciamo ad avere un'igiene totale e privo di microrganismi virus e batteri.

FAQ'S

VUOI DISINFETTARE?

Anche quando non sono presenti macchie, si può facilmente disinfettare il tessuto con una soluzione leggera, 3 cucchiaini di candeggina per litro d'acqua:

1. Applicare la soluzione con un panno o spruzzare sulla superficie che si desidera disinfettare.
2. Successivamente, passare un panno pulito e asciutto per ritirare l'eccesso di umidità e lasciarlo asciugare all'aria aperta.

VUOI LEVARE LE MACCHIE?

La maggior parte delle macchie possono essere eliminate facilmente con sapone e acqua o alcol.

Per le macchie più resistenti prepara una soluzione con 20% candeggina domestica e 80% acqua:

1. Lascia che la soluzione agisca sul tessuto e elimina la macchia strofinando con una spugna o uno spazzolino morbido.
2. Dopo la pulizia, sciacqua bene l'area con acqua pulita per eliminare tutti i residui di candeggina.
3. Asciuga con un panno asciutto, preferibilmente di cotone, e lascialo finire di asciugare.

PULISCI E DISINFETTA LA TUA TAPPEZZERIA CON CANDEGGINA, PER UNA COMPLETA IGIENE E SICUREZZA.

Il nostro filo è colorato al suo interno, in questo modo il colore rimane solido in modo eccellente e inalterato anche a contatto con la candeggina.

STEEL

FEATURES

Iron-carbon alloy with a percentage of carbon less than 2%. The steel used in Vermobil products is treated to resist atmospheric agents, thanks to the galvanizing process.

ENVIRONMENT

Steel produced from recycled material does not show any degradation in mechanical properties, thus being identical to the "new" material.

It's never consumed but continuously transformed through recycling processes, which is why it's considered a "permanent material", at the base of the circular economy.

USE AND MAINTENANCE

The best way to ensure maximum product durability is to store it during winter in closed and dry places, to prevent humidity from creating condensation. If the product is placed in a sea area, it is recommended to clean the surfaces every two or three months with mild detergents, then apply a protective layer of Vaseline oil.

IMPORTANT: do not leave waterproof synthetic sheets over the table tops for a long time. Condensation could damage the paint.

CUSHIONS

VERMOBIL cushions are made with high-quality fabrics that resist both UV rays and water, keeping the colors unchanged over time. They are coated internally with a layer of PVC which makes them waterproof. They are also equipped with a 3D fabric layer that allows the internal padding to breathe and forbids outbreaks of mold.

TECHNICAL SHEET OF THE FABRIC

Composition: 100% solution dyed acrylic

Colorfastness: 7/8

Weight: 280 gr / m²

Warranty: 5 years

The range of fabrics for our Vermobil cushions satisfies any need for cleaning and hygiene, both in the household and contract sector. They are also very easy to clean because they repel stains. Depending on the type of stain you want to remove, you can simply use water, a detergent, or bleach to get a flawless result. In a few steps, you can have total hygiene and be free from microorganisms, viruses, and bacteria.

FAQ'S

DO YOU WANT TO DISINFECT?

Even when there are no stains, the fabric can be easily disinfected with a light solution, 3 tablespoons of bleach per liter of water:

1. Apply the solution with a cloth or spray it on the surface you want to disinfect.
2. Next, wipe with a clean, dry cloth to remove excess moisture and let it dry in the open air.

DO YOU WANT TO REMOVE STAINS?

Most stains can be easily removed with soap and water, or alcohol.

For stubborn stains, prepare a 20% household bleach solution and 80% water.

1. Let the solution work on the fabric and remove the stain by scrubbing with a sponge or soft toothbrush.
2. After cleaning, rinse the area with clean water to remove all bleach residues.
3. Wipe dry with a dry cloth, preferably cotton, and let it dry completely.

CLEAN AND DISINFECT YOUR UPHOLSTERY WITH BLEACH, FOR TOTAL HYGIENE AND SAFETY.

Our thread is colored on the inside, in this way the color remains solid in an excellent way and unaltered even making contact with the bleach.



MG110



MG310



MG7070



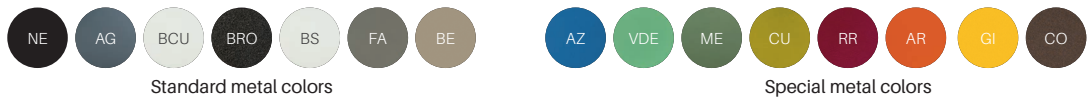
MG8080



MG600

FINITURE • FINISHES

STRUTTURA / FRAME



Standard metal colors

Special metal colors

TESSUTI / FABRICS



ANS

BCS

BRS

COS

ECS

FOS

GRS

SGS

TPS

CUSCINI / CUSHIONS



CUMG110 for MG100, MG310
cuscino seduta
seat cushion



CUMG600 for MG600
cuscino seduta
seat cushion

MG110 MOGAN pag.118

Sedia / Chair
Impilabile / Stackable

	CM	H	85	L	47	P	52	HS	45,5
5,4	IN	H	33,5	W	18,5	D	20,5	SH	17,9

	4		0,3		28,4		CM L 62,5	P 50	H 95,5
							IN W 24,6	D 19,7	H 37,6

MG310 MOGAN pag.118

Poltrona / Armchair
Impilabile / Stackable

	CM	H	85	L	50	P	52	HS	45,5	HB	64
7	IN	H	33,5	W	19,7	D	20,5	SH	17,9	HA	25,2

	4		0,31		30		CM L 95	P 62	H 53
							IN W 37,4	D 24,4	H 20,9

MG7070 MOGAN pag.118

Tavolo / Table 70x70
Smontabile / Knockdown

	CM	H	75	L	70	P	70
23	IN	H	29,5	W	27,6	D	27,6

	1		0,1		25		CM L 73	P 73	H 18
							IN W 28,7	D 28,7	H 7,1

MG8080 MOGAN pag.118

Tavolo / Table 80x80
Smontabile / Knockdown

	CM	H	75	L	80	P	80
26	IN	H	29,5	W	31,5	D	31,5

	1		0,12		28		CM L 83	P 83	H 18
							IN W 32,7	D 32,7	H 7,1

MG600 MOGAN pag.118

Poltrona bassa / Lounge
Impilabile / Stackable

	CM	H	82,5	L	63	P	70	HS	37
11,2	IN	H	32,5	W	24,8	D	27,6	SH	14,6

	2		0,4		22,4		CM L 72	P 66	H 88
							IN W 28,3	D 26	H 34,6