

SOLAYA

Forsix Design, 2023

INTERRA

COLLECTION

www.interracontract.com

info@interracontract.com

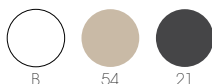
O: 949.497.0277



Solaya, a modern modular lounge collection that can be easily varied into your own combinations, thanks to a practical techno-polymer connection joint. Frames are made of aluminum, galvanized steel and a flexible mesh in breathable high-strength techno-polymer. Cushions are covered with removable fabric suitable for outdoor purpose, with internal water-resistant TPU liner.

Solaya, una moderna collezione lounge modulare che può essere facilmente variata nelle proprie combinazioni, grazie ad un pratico giunto di collegamento in tecnopolimero. Il telaio è realizzato in alluminio, acciaio zincato e rete flessibile in tecnopolimero traspirante ad alta resistenza. I cuscini sono rivestiti con tessuto adatto all'uso outdoor, sfoderabili e dotati di fodera in TPU resistente all'acqua.

FRAME FINISHES



AVAILABLE FABRICS

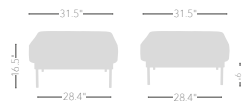
[FO] Fortezza 93

White flexible polyurethane foam, density 30kg/m³, flame retardant according to the method:
UNI 9175 - UNI 9175 / FA1, Class 1IM.

Poliuretano espanso flessibile di colore bianco, densità 30kg/m³, ignifugo secondo il metodo:
UNI 9175 - UNI 9175/FA1, Classe 1IM.

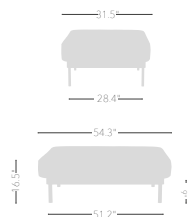
MODULES

MODULE 1



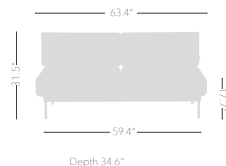
0,25m³ - 14,5 kg
106x84x28cm
1 pc [carton]

MODULE 2



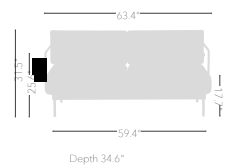
0,4m³ - 21,5 kg
166x84x28cm
1 pc [carton]

MODULE 3



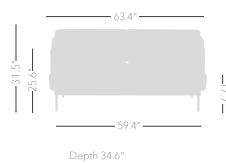
0,7 m³ - 42 kg
166x80x50cm
1 pc [carton]

MODULE 4



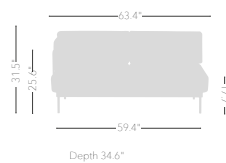
0,7 m³ - 44,5 kg
166x80x50cm
1 pc [carton]

MODULE 5



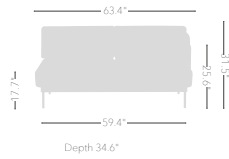
0,7 m³ - 47,5 kg
166x80x50cm
1 pc [carton]

MODULE 6



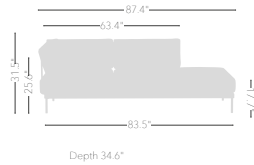
0,7 m³ - 44,8 kg
166x80x50cm
1 pc [carton]

MODULE 7



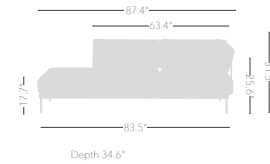
0,7 m³ - 44,8 kg
 166x80x50cm
 1 pc [carton]

MODULE 8



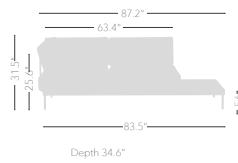
0,9m³ - 53 kg
 224x80x50cm
 1 pc [carton]

MODULE 9



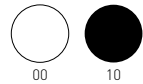
0,9m³ - 53 kg
 224x80x50cm
 1 pc [carton]

MODULE 10



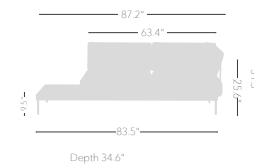
0,9m³ - 57,5 kg
 224x80x50cm
 1 pc [carton]

Table top colours / Colori top



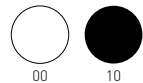
Dimensions/Dimensioni:
 750x630mm

MODULE 11



0,9m³ - 57,5 kg
 224x80x50cm
 1 pc [carton]

Table top colours / Colori top



Dimensions/Dimensioni:
 750x630mm

ACCESSORIES

CUSHION
CUSCINO

Square pillow with removable cover.
Cuscino quadrato, sfoderabile.



Lower back pillow with removable cover.
Cuscino poggiatesta, sfoderabile.



CONNECTING SYSTEM
GANCIO CONNESSIONE

Technopolimer linking devices for in-place disposal.
Agganci in tecnopolimero per connettere i moduli.



QUALITY IN THE NATURAL RESPECT

100% Demountable product | Prodotto 100% disassemblabile
100% Recyclable material | 100% Materiali riciclabili
100% Made in Italy

TECHNOPOLYMER

Gaber production employs exclusively high-tech thermoplastic materials, which are 100% recyclable. Gaber produces plastic injected materials without added chemicals. These materials are purchased within the European Union, so Gaber is exempted from registration with ECHA agency (European Agency for Chemicals Substances), in the complete respect of "Reach Regulation".

I compound di tecnopolimeri utilizzati da Gaber® nella realizzazione dei propri prodotti sono caratterizzati da un'elevata resistenza strutturale, termica e all'abrasione. I tecnopolimeri utilizzati sono acquistati all'interno dell'Unione Europea, Gaber® è esentata dall'obbligo di registrazione con l'agenzia ECHA (Agenzia Europea per Sostanze Chimiche), nel pieno rispetto del "Regolamento Reach".

METAL

Gaber metal structures, in the full respect of our Natural Environment, are available with "trivalent" chroming and painted finishes. Prime-quality special Epoxy powder coating used on Gaber frames enhance color stability from batch to batch and over time, increasing its corrosion-resistance and achieving excellent resistance to atmospheric agents.

Le strutture metalliche realizzate da Gaber®, nel pieno rispetto del nostro ambiente naturale, sono disponibili con finitura cromata "trivalente" o verniciata. La speciale verniciatura a polveri epossidiche utilizzata da Gaber®, di prima qualità, migliora la stabilità del colore tra lotti e nel tempo, aumentando la resistenza alla corrosione e raggiungendo una resistenza ottimale agli agenti atmosferici.

PADDINGS

The flexible polyurethane cold-pressed paddings Gaber uses on its upholstered articles do not contain CFC/HCFC (ODP=0: do not contribute the reduction of the atmospheric ozone layer), they are fire-retardant class 1-IM UNI 9175/CMHR following European Standards.

Le imbottiture dei prodotti Gaber® sono realizzate in poliuretano flessibile, stampato a freddo, privo di CFC/HCFC (ODP=0: non contribuisce alla riduzione dello strato di ozono atmosferico), autoestinguente classe 1-IM Uni 9175/CMHR, seguendo le normative Europee in materia.

CARTON BOXES

Corrugated paperboard carton boxes, printed with environmentally friendly inks, are made of 90% recycled and recyclable materials. Packaging is sized in order to optimize storage and transport requirements, both helping the environment and saving on transport costs.

L'imballaggio in cartone ondulato, stampato con inchiostri ecologici, è costituito per il 90% da materiali riciclati e riciclabili. Viene dimensionato per ottimizzare i requisiti di stoccaggio e di trasporto, favorendo l'ambiente nonché un risparmio sui costi di trasporto.

In all components, parts or materials used by Gaber to make its own products, be they plastic or metal, there are no dangerous substances within the certified limits of the following test methods reports:

In tutti i componenti, parti o materiali utilizzati da Gaber per realizzare i propri prodotti, siano essi plastici o metallici, non sono presenti sostanze pericolose nei limiti certificati dei seguenti metodi e rapporti di prova:

Cadmium/Cadmio UNI EN 13656:2004 + UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009
Lead/Piombo UNI EN 13656:2004 + UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009
Mercury/Mercurio UNI EN 13656:2004 + UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009
Arsenic/Arsenico UNI EN 13656:2004 + UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009
Selenium/Selenio UNI EN 13656:2004 + UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009
Chrome/Cromo VI CEI EN 62321:2009 Annex C
Diisobutil ftalato (DIBP) CPSC-CH-C1001-09.3:2010
Dibutil ftalato (DBP) CPSC-CH-C1001-09.3:2010
Benzilbutil ftalato (BBP) CPSC-CH-C1001-09.3:2010
Di-(2-etillessil) ftalato (DEHP) CPSC-CH-C1001-09.3:2010
Di-n-ottil ftalato (DNOP) CPSC-CH-C1001-09.3:2010
Diisononil ftalato (DINP) CPSC-CH-C1001-09.3:2010
Diisodecil ftalato (DIDP) CPSC-CH-C1001-09.3:2010
Dipentil ftalato (DPP) CPSC-CH-C1001-09.3:2010
Dimetossietil ftalato (DMEP) CPSC-CH-C1001-09.3:2010

Gaber Material "Metal tube|Tubo Metallico" Report n. |Rapporto di prova n. 20205954-001

Gaber Material "Metal Screws-Inserts|Ferramenta Metallica" Report n. |Rapporto di prova n. 20205139-001

Gaber Material "Polipropilene R" Report n. |Rapporto di prova n. 20205139-004

Gaber Material "Poliammide" Report n. |Rapporto di prova n. 20205139-003

Gaber Material "Plastomero/Elastomero" Report n. |Rapporto di prova n. 20205954-002



SOLAYA COLLECTION

Solaya, is the result of careful design that enables flexible and practical use.

Its comfortable and elegant lines decorate with minimalism your indoor and outdoor spaces. Structured by various modules, Solaya offers options with and without armrests and lounge modules, even with optional coffee table for your special moments.

Solaya, è il risultato di un design attento che consente un uso flessibile e pratico.

Le sue linee confortevoli ed eleganti decorano il tuo spazio esterno ed interno con minimalismo. Strutturata in vari moduli, Solaya offre soluzioni con e senza bracciolo e moduli lounge, anche con l'opzione tavolino per i tuoi momenti speciali.

