

GUFO PLANTERS

Forsix Design, 2023



Gufo Planters is a collection of decorative planters, available for easy wall fixing or by means of a free-standing modular system, equipped with fix or 360° revolving pots in the techno-polymer covered columns. The 100% recyclable materials used and the applied techniques allow resistance to atmospheric elements and simple cleaning of the parts, which can be easily assembled and disassembled.

Gufo Planters è una collezione di fioriere decorative, disponibili per un facile assemblaggio a parete o per mezzo di un sistema modulare autoportante, dotato di vasi fissi o girevoli a 360° nelle colonne rivestite in tecnopolimero.

I materiali utilizzati, riciclabili al 100% e le soluzioni tecniche adottate, permettono la resistenza agli agenti atmosferici ed una semplice pulizia degli elementi, facilmente componibili e scomponibili.

FRAME FINISHES



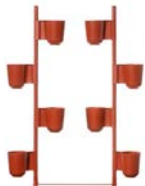
10

12

55

KIT

GUFO PLANTERS KIT 1



0,21 m³ - 16,5 Kg
34x30x200 cm
1 pc [carton]

GUFO PLANTERS KIT 2

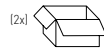
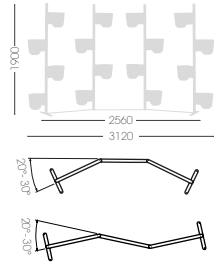
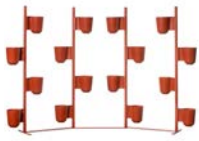


0,41 m³ - 18,9 Kg
34x30x200 cm



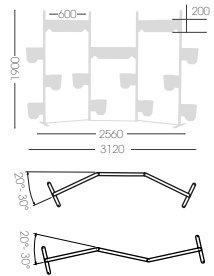
62x58x53 cm
1 pc [carton]

GUFO PLANTERS KIT 3



0,42 m³ - 33 Kg
34x30x200 cm
1 pc [carton]

GUFO PLANTERS KIT 4

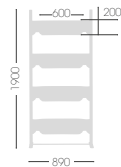


0,62 m³ - 32,7 Kg
34x30x200 cm



62x58x53 cm
1 pc [carton]

GUFO PLANTERS KIT 5

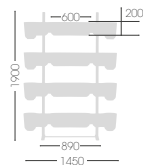


0,49 m³ - 16,1 Kg
34x30x200 cm



65x65x65 cm
1 pc [carton]

GUFO PLANTERS KIT 6

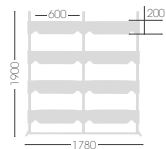


0,70 m³ - 22,5 Kg
34x30x200 cm



65x65x65 cm
1 pc [carton]

GUFO PLANTERS KIT 7

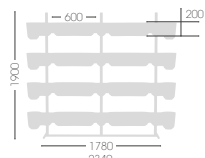
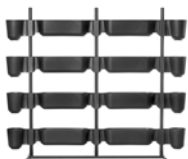


0,77 m³ - 27,15 Kg
34x30x200 cm



65x65x65 cm
1 pc [carton]

GUFO PLANTERS KIT 8



0,98 m³ - 33,55 Kg
34x30x200 cm

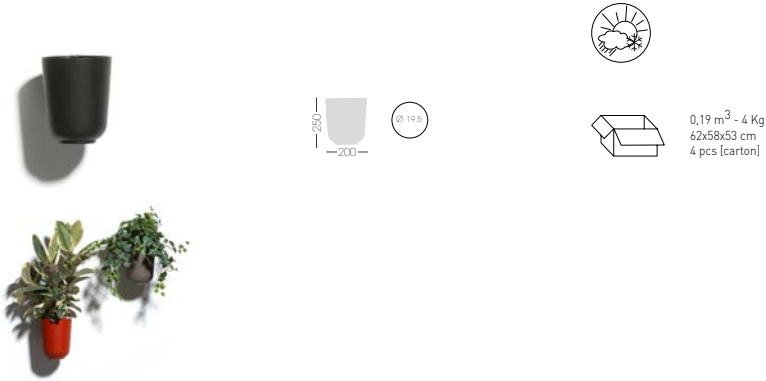


65x65x65 cm
1 pc [carton]

ACCESSORIES

VASE AND MOUNTING BRACKET | VASO E STAFFA DI FISSAGGIO

Wall vase and mounting bracket.
Vaso a parete e staffa di fissaggio.



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.

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 nonchè 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-etilesil) 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 "Plastomero/Elastomero" Report n. | Rapporto di prova n. 20205954-002

Gaber Material "Polipropilene FVR" Report n. | Rapporto di prova n. 20205954-003



GUFO PLANTERS COLLECTION

The collection Gufo Planters suitable to improve privacy with Nature: plants and flowers, arranged on modular green vertical walls, limit the view as desired, with the discretion and harmony of compositions that are always on the move.

La collezione Gufo Planters adatta per migliorare la privacy con la Natura: piante e fiori, disposti su pareti verticali verdi modulari, limitano a piacere la vista, con la discrezione e l'armonia di composizioni sempre in movimento.

