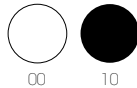


ICS

Studio Eurolinea Design, 2015



FRAME FINISHES



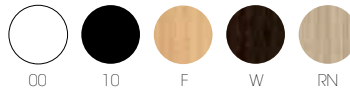
High table, painted metal frame, Compactop or Laminated table tops made of chipboard support material and laminate surface, ABS edged. Adjustable feet.

Tavolo alto con struttura in metallo verniciato piano in Compactop o Laminato realizzati con materiale di supporto truciolare e superfici in laminato, bordati ABS. Piedini regolabili.

COMPACTOP FINISHES



LAMINATED TOP FINISHES



SPECIAL FINISHES

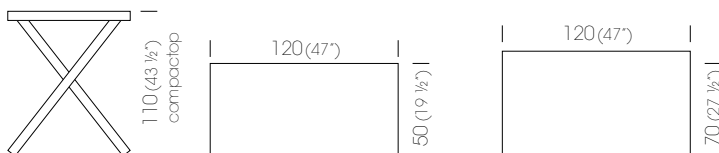
Compactop

Special Compactop Surfaces Fullcolor, white available on demand.
 Special Compactop Surfaces Fullcolor, bianco disponibile su richiesta.
 Special Compactop Surfaces 12, available on demand.
 Special Compactop Surfaces 12, disponibile su richiesta.

Laminated

Special Laminated Surfaces Wood Effect 25, available on demand.
 Special Laminated Surfaces Wood Effect 25, disponibile su richiesta.
 Special Laminated Surfaces Fenix 25, available on demand.
 Special Laminated Surfaces Fenix 25, disponibile su richiesta.

AVAILABLE DIMENSION



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 nonché un risparmio sui costi di trasporto.