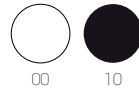


NIDABA

Forsix Design, 2022



FRAME FINISHES

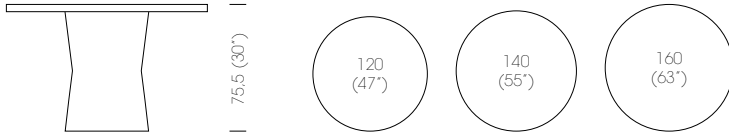


The versatile Nidaba collection comes complete with round or oval laminated or compact laminate tops, with a geometric and minimal base that is in 100% recyclable technopolymer. With Compactops, Nidaba tables become suitable for outdoor use.

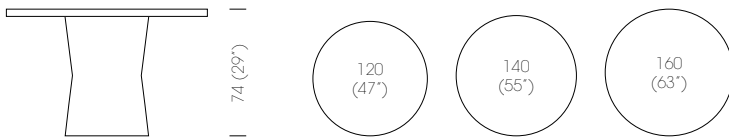
La versatile collezione Nidaba è completa di piani rotondi e ovali in laminato o compactop, con base realizzata in tecnopolimero 100% riciclabile, dal carattere geometrico e minimale. Con piani in Compactop, il tavolo è adatto ad un utilizzo per esterni.

ROUND VERSIONS

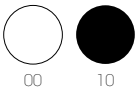
LAMINATED



COMPACTOP



COMPACTOP FINISHES



LAMINATED TOP FINISHES



SPECIAL COMPACTOP FINISHES



CONTAINER OPTION | OPZIONE CONTENITORE

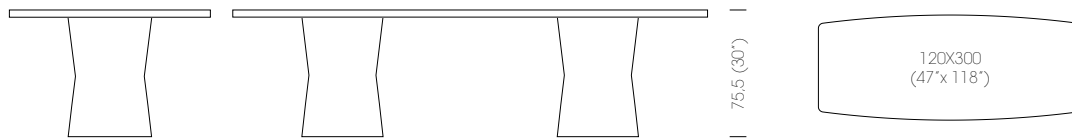
Container/vase white on white and black on black frames.
Vaso/contenitore bianco su base bianca e nero su base nera.



Deep/Profondità 35cm
Diam. 40cm
Edge/bordo 2cm

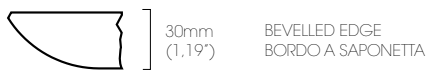
OVAL VERSION

FENIX SOLID LAMINATE TOP / RIPIANO IN LAMINATO STRATIFICATO



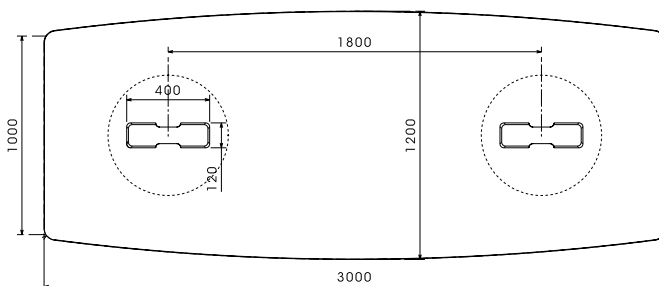
FENIX FINISHES / FINITURE FENIX

Fenix solid laminate top, anti-fingerprint finish for Oval version.
Ripiano in laminato stratificato, finitura anti-impronta per versione Ovale.



CABLE ROUTING OPTION | OPZIONE PASSACAVI

Cable routing option on oval version with cover in the same material of the top.
Opzione passacavi per tavolo ovale con coperchio di chiusura nello stesso materiale del piano.



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".

TABLE TOPS

No specific maintenance other than normal cleaning is required for Compactop and Laminated tops. The tops can easily be cleaned and disinfected with hot water, steam and any common non-abrasive household detergents and disinfectants, as long as these are not highly alkaline. Just a couple of precautions are necessary: avoid using strong acids and bases and avoid wiping with highly abrasive substances or equipment.

Compactop e Laminati non richiedono alcuna manutenzione particolare al di là della normale pulizia. I piani possono essere facilmente puliti e disinfettati con acqua calda, vapore e tutti i più comuni detersivi e disinfettanti per uso domestico, purché non alcalini. Sono necessarie solo poche precauzioni, quali l'evitare l'uso di acidi o basi forti, evitare di strofinare con sostanze o strumenti fortemente abrasivi.

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.