



DESIGN

Solapa is a table collection designed by Jon Gasca. The classic looking tabletops are made in four different sizes:

58 x 58 cm
58 x 118 cm
38 x 118 cm
118 x 118 cm



LEGS

The legs of the Solapa table are made of black or white polypropylene reinforced with fibreglass in two different heights:

30 cm
36 cm

Combining the two heights you can arrange tables with your own layout.



MIX

The Solapa tabletops and legs are supplied in different boxes, so that they can be combined as you wish.

Any top can be fitted with the 30 or 36 cm leg. Each tabletop can be adapted to any of the four leg options.

For instance, walnut top can have white legs.



OAK, WALNUT, WHITE

20 mm formaldehyde free MDF:
- natural oak or walnut veneer.
- white laminate, lacquered white.

The surface is protected with an acrylic cover to make the tabletop more durable.

Rounded bevelled edge, giving the edge a light appearance.

BLACK FENIX

a unique nanotech material with super opaque finish and resistant to scratches.

DISEÑO

Solapa es la colección de mesas de centro diseñadas por Jon Gasca. Las tapas se realizan en cuatro tamaños:

58 x 58 cm
58 x 118 cm
38 x 118 cm
118 x 118 cm

PATAS

Las patas de la Solapa están fabricadas en polipropileno reforzado con fibra de vidrio blanca o negra con dos alturas diferentes: 30 y 36 cm.

Gracias a estas dos alturas se pueden combinar las mesas según tus deseos.

MEZCLA

Las tapas y las patas de la mesa Solapa se suministran en cajas diferentes, por lo que se pueden combinar como se quiera.

A cualquier tapa se le puede poner la pata que se desee de 30 o de 36 cm.

Por ejemplo, las tapas de nogal pueden tener patas blancas.

ROBLE, NOGAL Y BLANCO

Tapas de 20 mm de grosor de MDF libre de formaldehídos:
- chapa de roble o nogal natural.
- laminado blanco y lacado.

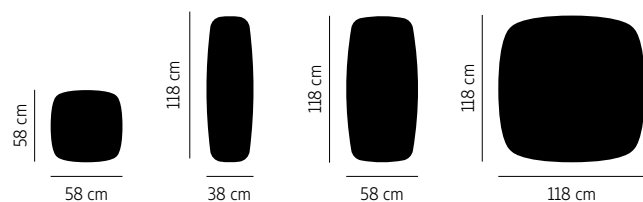
La superficie se protege con una capa acrílica, mayor durabilidad.

Su borde biselado aporta una sensación de ligereza.

FENIX NEGRO

Material nanotecnológico con acabado suave, super mate, anti huellas y resistente a arañazos.

DIMENSIONS / DIMENSIONES



TABLETOPS / TAPAS

White lacquered 20 mm
Blanco lacado 20 mm

Black Fenix 10 mm
Fenix negro 10 mm

Oak 20 mm
Roble 20 mm

Walnut 20 mm
Nogal 20 mm

LEGS / PATAS

White
Blanco

Black
Negro

POSSIBLE COMBINATIONS OF SOLAPA TABLES

36 cm height table
Mesa altura 36 cm

30 cm height- table
Mesa altura 30 cm



COMBINACIONES POSIBLES DE MESAS SOLAPA

Not possible

Not possible

DISEÑOS SOSTENIBLES

Dentro de la estrategia de STUA, tanto la calidad de los productos como la preservación del medio ambiente en nuestros procesos de producción son una prioridad.

A lo largo de los años, STUA se ha visto implicado en la búsqueda de materias primas, procesos, productos y envases ecológicos.

Entre muchos otros, podemos destacar las siguientes características y acciones:

- Diseñar productos duraderos y de buena calidad.
- Reducir el consumo de materias primas.
- Utilizar materiales de reciclaje.
- Utilizar sistemas de producción respetuosos con el medio ambiente.

El logro de estos objetivos contribuirá a un desarrollo sostenible real.

Nuestros productos poseen los principales certificados europeos y cumplen con los exigentes estándares alemanes en cuanto a resistencia y ergonomía del producto. En STUA también nos preocupamos por la salud de las personas.

EMBALAJE RESPETUOSO CON MEDIO AMBIENTE

- En la búsqueda de un embalaje ecológico, STUA está eliminando todo el plástico de este proceso.
- Todos los envases de cartón STUA están hechos con materiales reciclados y son 100% reciclables porque no se utilizan grapas en la producción.
- Nuestros plásticos de embalaje restantes no contienen halógeno.

LOGÍSTICA MINIMIZANDO LA HUELLA DE CARBONO

- STUA elige el método de transporte más ecológico disponible.
- Seleccionamos socios logísticos que utilizan tecnologías ecológicas para sus vehículos / motores y se encuentran cerca de la fábrica donde se fabrican nuestros productos para reducir la emisión de emisiones.
- Optimización de carga. Intentamos enviar un camión solo cuando está completamente cargado.
- Optimización de ruta. Al elegir la mejor ruta, es posible ahorrar combustible y, en consecuencia, reducir la cantidad de emisiones de CO₂.

FABRICACIÓN RESPONSABLE

- Este producto está totalmente fabricado en la Unión Europea.
- Los diseños STUA se crean para una larga duración. Esto ayuda a hacer un uso sostenible de los recursos naturales. Ofrecemos una garantía de 2 años en todos los productos STUA. STUA garantiza un período de disponibilidad de repuestos de 10 años para cualquier producto.
- La madera utilizada para fabricar nuestros diseños proviene de bosques gestionados de forma sostenible registrados en el PEFC (Programa para el Endoso de Certificación Forestal).
- El material de MDF y las colas utilizadas en la producción no contienen formaldehído. Los productos STUA utilizan materiales que cumplen con M1 y la Junta de Recursos del Aire de California ACTM 93120.2.
- Los tejidos de STUA cumplen con las estrictas normas ambientales internacionales ISO 14001 con respecto a sus productos y sus procesos de fabricación.
- La tapicería de STUA es resistente al fuego pero evita el uso de retardadores nocivos como PBB y PBDE.
- Las espumas utilizadas por STUA cumplen con el certificado textil ecológico más exhaustivo: el Oeko-Tex Standard 100. Los análisis incluyen sustancias prohibidas y reguladas, productos químicos considerados peligrosos para la salud y parámetros preventivos.
- El tratamiento de piezas metálicas para su posterior pintura, con pintura en polvo o cromada, es el correspondiente a un desengrasado y fosfatado de las mismas. No se utilizan disolventes aromáticos y no se generan emisiones difusas de compuestos orgánicos volátiles.
- El proceso de cromado de STUA utiliza un baño de cromo trivalente para reemplazar el baño de cromo hexavalente altamente tóxico. El proceso de cromo trivalente funciona tan bien o mejor que el proceso anterior.

Otras ventajas adicionales involucradas en este proceso:

- No es necesario reducir el cromo hexavalente en las aguas residuales.
- Facilita el manejo y uso del producto.
- No se producen emisiones de gases.
- La reciclabilidad de los materiales metálicos utilizados por STUA alcanza el 97%.
- Nuestros elementos plásticos están libres de metales pesados y ftalatos en su fabricación, así como de plásticos halogenados como el PVC.
- STUA utiliza procesos con bajo consumo de agua. En los últimos 5 años, hemos logrado un ahorro del 31% en el consumo de agua potable mediante la implementación de procesos de ahorro.



MADERA
DE BOSQUES
DE GESTIÓN
SOSTENIBLE



TAPIZADOS
ECOLÓGICOS
SIN PBB
NI PBDE



ESPUMAS
OEKO-TEX
SIN SUSTANCIAS
TÓXICAS



MADERAS,
BARNICES Y COLAS
LIBRES DE
FORMALDEHIDOS



ACABADOS
SIN
CROMO
HEXAVALENTE



PROCESOS
CON BAJO
CONSUMO
DE AGUA



MATERIALES
Y EMBALAJES
RECICLABLES



CERTIFICADOS
DE SALUD
POSTURAL