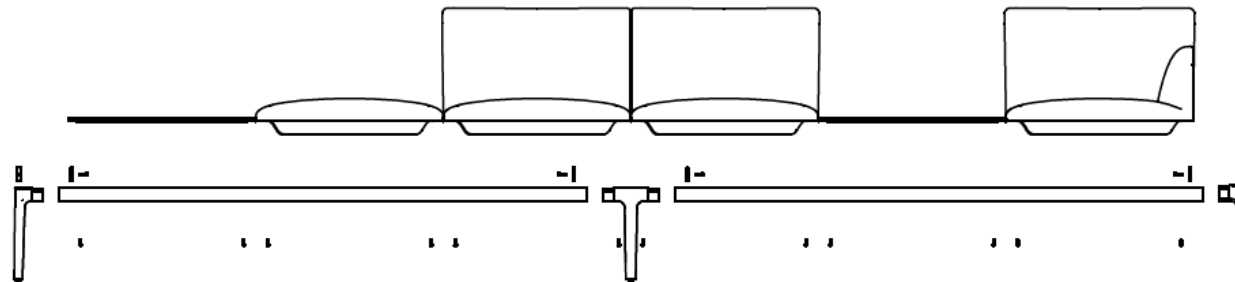


Producto ECODISEÑADO

El asiento modular Kubika ha sido diseñada de acuerdo a los criterios ecológicos adaptados al desarrollo sostenible. Se ha analizado todo el ciclo de vida, desde la selección de materiales hasta su posterior reutilización o reciclado, evaluando las posibilidades de mejora desde el punto de vista técnico, económico y medioambiental.

Componente	Material	Reciclable
Patas	Aluminio	Si
Herrajes, pletinas travesaños	Acero	Si
Respaldo, asiento, mesa	Madera	Si
Conteras, espumas	Plásticos	Si

Asiento Kubika



¿Que es la UNE EN ISO 14006:2011?

La norma “UNE EN ISO 14006:2011 Sistemas de gestión ambiental. Directrices para la incorporación del ecodiseño” trata de recoger los requisitos de un modelo de gestión ambiental que, aplicado al proceso de diseño y desarrollo, permite a las organizaciones incorporar una sistemática de identificación, control y mejora continua de los aspectos medioambientales asociados a los productos o servicios diseñados.

Mejoras ambientales realizadas:

Se ha reducido el impacto de la fabricación de la estructura de aluminio lo equivalente a 176 kg de co₂.

Se ha optimizado el embalaje reduciendo el impacto ambiental del mismo lo equivalente a 0,734 kg de co₂



enea

www.eneadesign.com