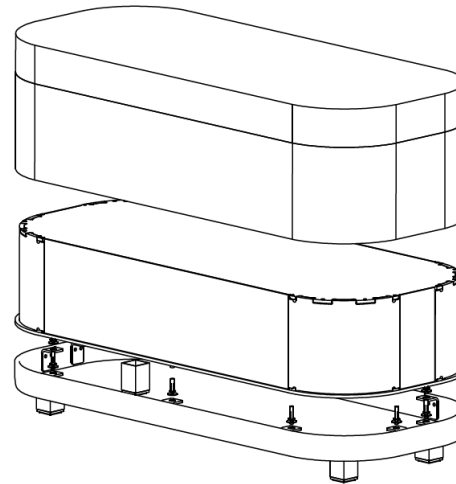


## Producto ECODISEÑADO

El Puck XL ha sido diseñado 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
Caja	Madera	Si
Perfil, escuadras	Aluminio	Si
Herrajes, patas	Acero	Si
Espumas, conteras	Plástico	Si

## Puck XL



## ¿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 las piezas de plástico lo equivalente a 10,8 kg de co2, las piezas de aluminio 0,23 Kg de co2 y el uso de tela en 2,45 Kg de co2.

Se ha optimizado el embalaje reduciendo el impacto ambiental del mismo lo equivalente a 0,83 kg de co2

