

enea

SILLA Multiapilable EMA

Producto ECODISEÑADO

La silla multiapilable EMA 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.

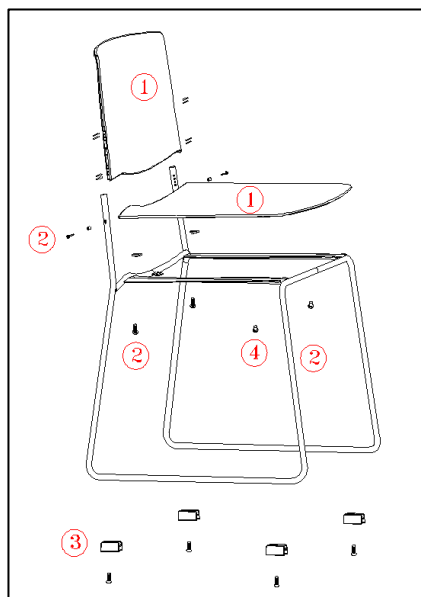
¿Que es la UNE EN ISO 14006:2011?

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.

RECICLABILIDAD

Componente	Material	Reciclable
Asiento-respaldo	PP	Si
Bastidor y herrajes	Acero	Si
Conteras y topes	Plastico	Si

Desmontaje



Mejoras ambientales realizadas:

Se ha reducido el impacto de la fabricación de la estructura de acero cromado lo equivalente a 28,4 kg de co₂ y 22 Kg de co₂ en pintado



Se ha optimizado el embalaje reduciendo el impacto ambiental del mismo lo equivalente a 0,66 kg de co₂



Comprometidos con la calidad:

enea

www.eneadesign.com

Ola auzoa,4

20250 Legorreta

Tel:+34943806275 Fax:+34943806027