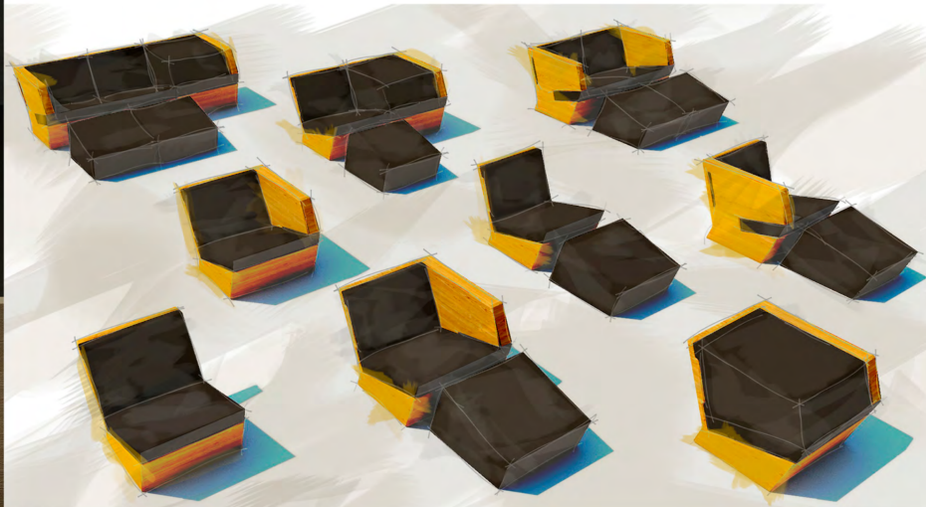
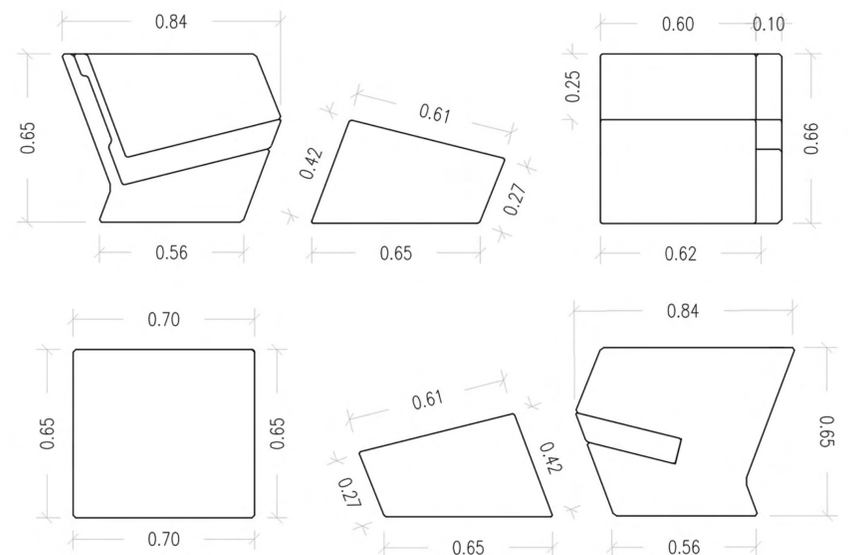


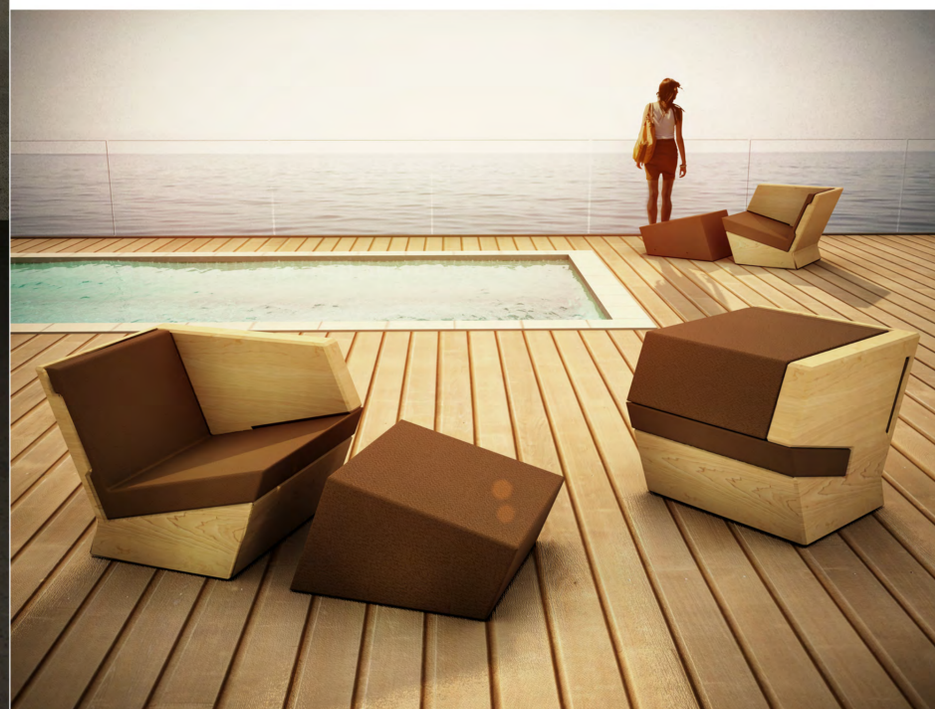
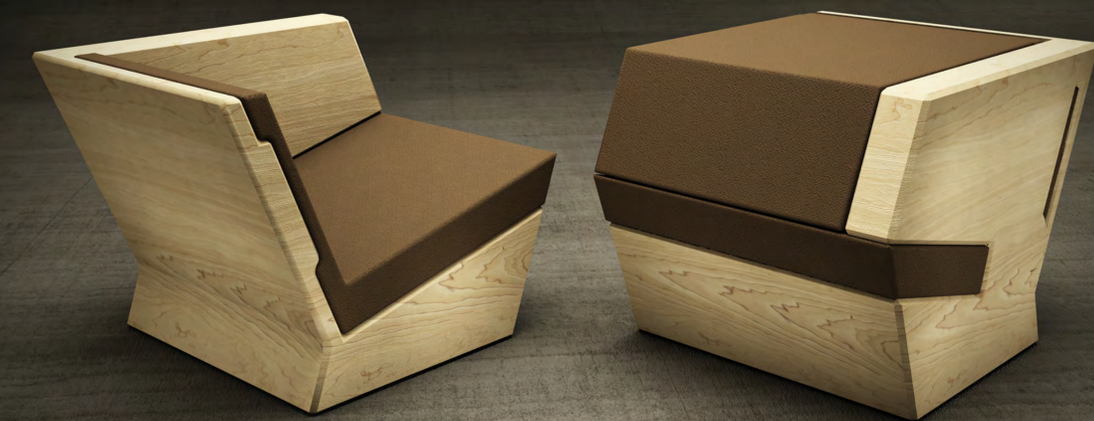
"Aulkie" consiste en una chaise lounge que permite multiples configuraciones basadas en la interacción de formasm geométricas. Con un simple giro de 180 grados, el reposa piés puede colocarse sobre el asiento dando lugar a una geometria monolitica, integrando ambas piezas en un único volumen.



Ha sido diseñado como un mueble experiencial tanto para uso interior como exterior, basado en la ergonomía y estética. Funciona como una chaise lounge cuando el conjunto está desplegado y como un item escultural y decorativo cuando el reposa piés está recogido, generando una pieza de mobiliario de tipología variable y ahorro de espacio.



En cuanto a la paleta de materiales, se han proyectado dos materiales bien definidos, madera de haya, como especie autóctona de la CAPV, (Plan Estratégico del Sector de la Madera de Euskadi), y por otro lado, foam-textile, evitando de esta manera anclajes y componentes metálicos, para la generación de soluciones efectivas y atemporales a través del eco-diseño. Resumiendo..versatil, compacto, ergonómico, autóctono, sostenible..y mucho más..



Madera de haya_La albura y el duramen tienen un color que varía de un blanco anaranjado a un rosado claro. Los radios leñosos son visibles en la sección tangencial y están repartidos discontinuamente en cortas líneas fusiformes. Su fibra es recta y el grano fino.

Propiedades mecánicas:

Densidad media: 720 kg/m³
 Resistencia a la flexión estática: 1120 kg/Cm²
 Resistencia a la compresión: 590 kg/Cm²
 Resistencia a la tracción paralela: 1210 kg/Cm²
 Módulo de elasticidad: 145 000 kg/Cm²

