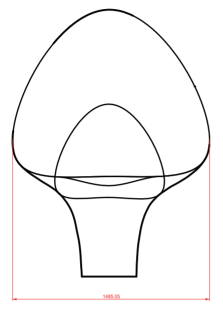
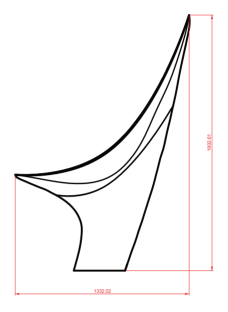


4

Bow es uno de los resultados de la extensa investigación de Zaha Hadid que ha seguido por el vasto camino de la impresión 3D y sus diversos materiales. Esta silla combina un diseño basado en la optimización estructural que con normalidad podemos encontrar dentro de la naturaleza, además de contar con materiales innovadores y los métodos de fabricación más avanzados.

Bow fue impresa con el método de extrusion de gránulo; este procedimiento emplea partículas de plástico en bruto en lugar de un filamento. Se eligió el plástico PLA, un polímero no tóxico y biodegradable conseguido de la fuente renovable de almidón de maíz (que nos proporciona un diseño liviano y estable).





6

