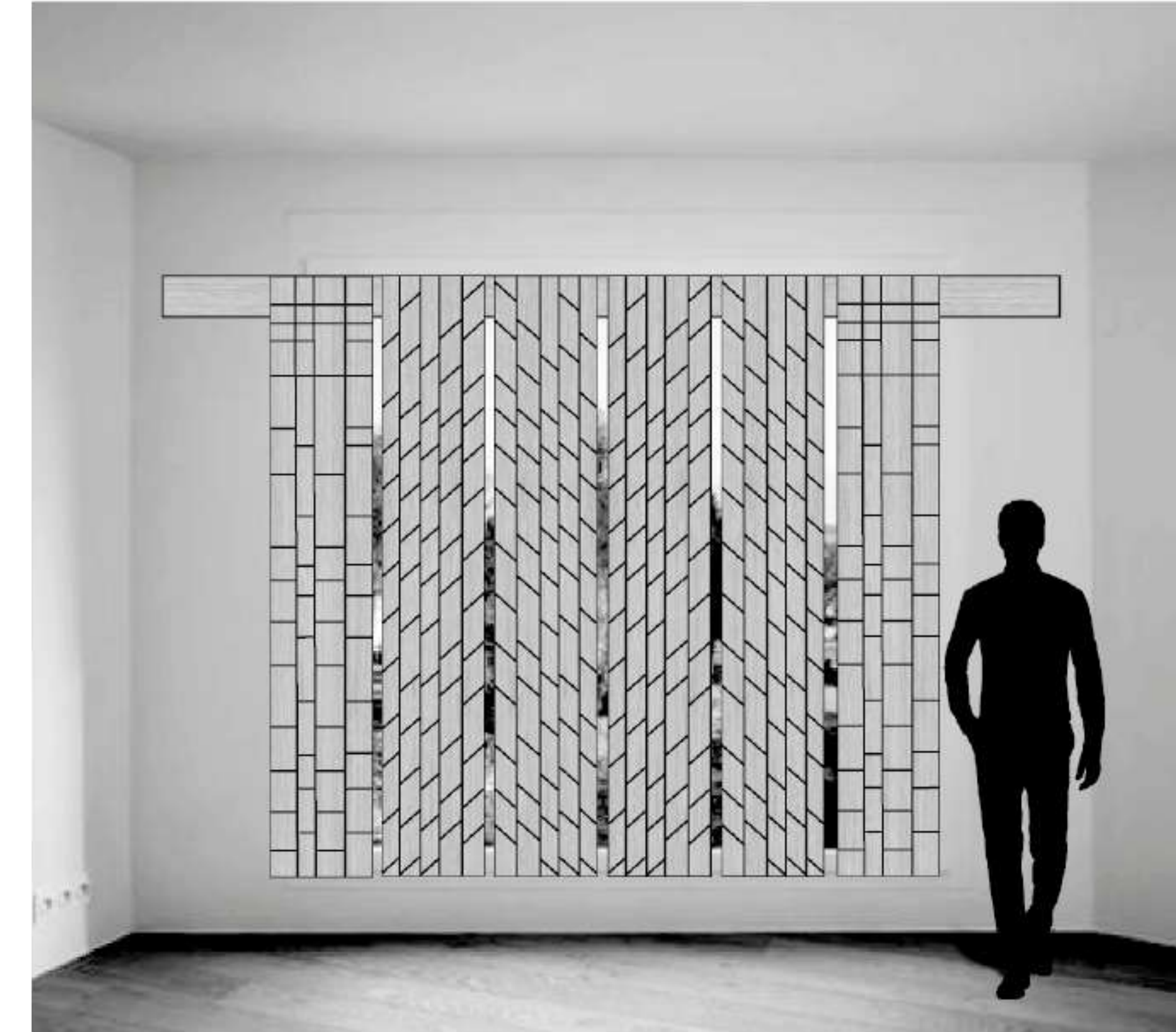




Funcionalmente, la propuesta reconoce desde su construcción, la disminución de huella de carbono provocada y gasto energético por la empresa de productos de madera al recuperar parte de sus saldos.

Según lo planteado, la propuesta se configura como un bloqueador controlable de luz, visión y temperatura para ventanas, desde la configuración de un tejido moldeado de chapas y tulipas, las



que por medio de una solución particular en uno de sus extremos, permite la disposición y control de abertura y cerrado frente a un paño vidriado.

Algo muy importante también, es el desafío de reconocer o dar continuidad al modo de uso de las actuales cortinas, con la finalidad de lograr una apropiación más expedita del producto.



DIS3023