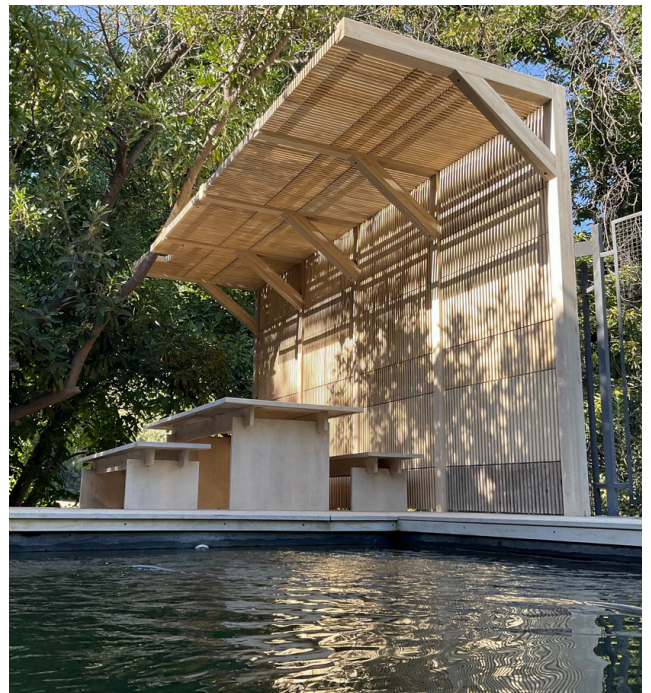


# LEAF - PERGOLA ULVIK



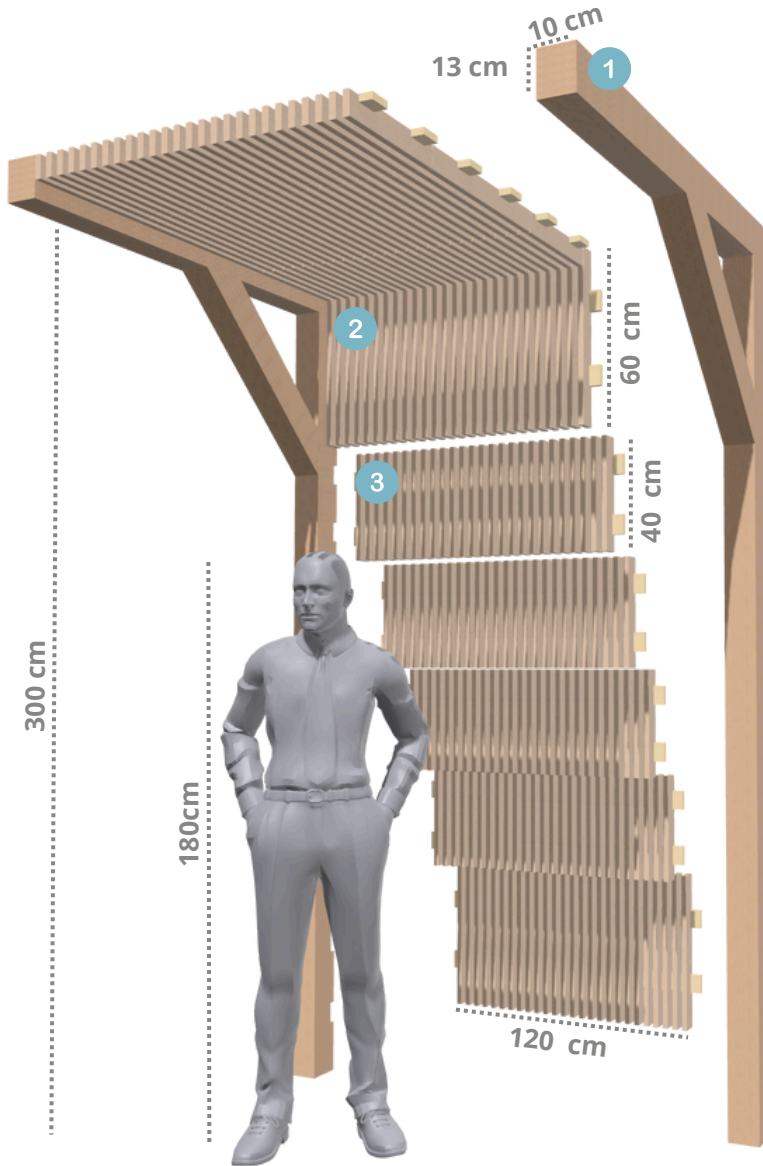
- 50 años de garantía en exterior
- 25 años de garantía bajo agua
- 100% madera natural, sin químicos tóxicos
- Para todo tipo de climas, con baja acumulación de calor
- Indigestible para termitas y otros insectos



# LEAF - PERGOLA ULVIK



- 50 años de garantía en exterior
- 25 años de garantía bajo agua
- 100% madera natural, sin químicos tóxicos
- Para todo tipo de climas, con baja acumulación de calor
- Indigestible para termitas y otros insectos



**Sistema modular y versátil para diseñar y construir espacios exteriores personalizados.**

Carbono negativo y Renovable



60 años vida útil mínima (BRE)\*



50 años de garantía



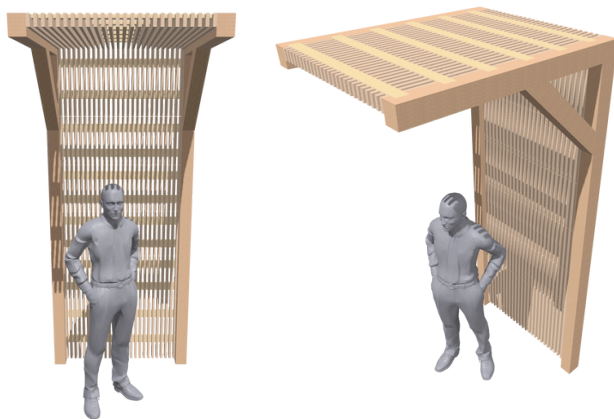
Libertad de diseño



## PRODUCTOS UTILIZADOS

- 1 Viga Laminada 10 X 13 cm
- 2 Celosía panel estándar 60 X 120 cm
- 3 Celosía panel estándar 40 X 120 cm

Largos disponibles de la madera



**Medidas referenciales, estas varían según requerimiento del cliente.\*\***



- 50 años de garantía en exterior
- 25 años de garantía bajo agua
- 100% madera natural, sin químicos tóxicos
- Para todo tipo de climas, con baja acumulación de calor
- Indigestible para termitas y otros insectos

Todas nuestras tablas de madera modificada cumplen con la durabilidad Clase 1 de acuerdo a EN 113 y estabilidad dimensional en el largo/ancho de  $\pm 0.1\%$  de hinchamiento de  $\pm 1.0\%$  de acuerdo a EN318.



## Madera Acetilada

### Ventajas



Carbono  
negativo y  
Renovable

- Carbono negativo.
- Natural y renovable.



60 años  
vida útil mínima  
(BRE)\*

- Liviano.
- 50 Años de Garantía del Sustrato al exterior y 25 años bajo agua o tierra.
- Programa Leaf Cycle - Garantía de uso en fin de vida útil.



50 años de  
garantía

- Superficies duras, fáciles de limpiar y mantener.
- Resistente a insectos, hongos y microorganismos.



Libertad de  
diseño

- Resistente al impacto.
- Más flexible por su composición de fibras naturales.
- Garantía independiente de zona geográfica de instalación.
- Resistente a agentes químicos y congelamiento.
- Flexible, libertad de diseño.
- Fácil de cortar en obra con elementos de corte para madera.