



# HOUSES

## GARDEN & WEEKEND

CATÁLOGO DE VIVIENDAS



GRUPO COMASER

# Vivienvenid@

GRUPO COMASER

Contamos con una amplia gama de hogares con diferentes planos de planta, dimensiones y superficies que permite a nuestros clientes elegir lo más apropiado a sus necesidades, desde estilos clásicos hasta los más modernos.

Puedes seleccionar una vivienda que sería perfecta para tu jardín, una hermosa y acogedora vida de verano, una cabaña de troncos natural para actividades de ocio o incluso un cobertizo para uso práctico. A la gente siempre le gustó la construcción en madera y su calor interno natural. Nuestras viviendas de madera están construidas con abeto del norte de Europa de alta calidad y crecimiento lento. Además se seca en máquinas de secado al horno y se clasifica cuidadosamente.

Nuestra línea de productos presenta viviendas de madera de diferentes grosores de pared; 28, 55, 70 y 120 mm. Nuestro objetivo es ofrecer a nuestros clientes una amplia variedad de modelos estándar y también darle la oportunidad de cumplir su sueño de planificar y diseñar su hogar individual de acuerdo con sus propias necesidades y requisitos.



## Wellcome

COMASER GROUP

*We have a wide range of homes with different floor plans, dimensions and surfaces that allow our clients to choose the most appropriate to their needs, from classic styles to the most modern.*

*You can select a home that would be perfect for your garden, a beautiful and cozy life summer, a natural log cabin for leisure activities or even a shed for use practical. People always liked wood construction and its natural internal heat.*

*Our wooden homes are built with high quality Northern European spruce and slow growth It is also dried in oven-dried machines and classified carefully.*

*Our product line presents wooden houses of different wall thicknesses; 28 mm, 55 mm, 70 mm and 120 mm. Our goal is to offer our customers a broad variety of standard models and also give you the opportunity to fulfill your dream of planning and design your individual home according to your own needs and requirements.*



## Maderas Tratadas

Las maderas tratadas en Autoclave son aquellas protegidas de elementos xilófagos y pudrición mediante un sistema de tratamiento Bethell (vacío-presión-vacío) con sales de cobre libres de cromo y arsénico.

## El Proceso

El proceso consiste en un vacío inicial, donde es expulsado todo el aire del interior de la madera.

**Todas las maderas que utilizamos en nuestras viviendas son maderas tratadas en Autoclave.**



## Treated Woods

The wood treated in an autoclave are those protected from xylophagous elements and rot through a Bethell treatment system (vacuum-pressure-vacuum) with chromium and arsenic-free copper salts.

## The Process

The process consists of an initial vacuum, where all the air inside the wood is expelled.

**All the woods we use in our homes are woods treated in Autoclave.**



# Viviendas adaptables a tus necesidades

## HOMES ADAPTABLE TO YOUR NEEDS

Las viviendas que ofrecemos en el nuestro catálogo se pueden adaptar a tus necesidades pudiendo cambiar aspectos como el grosor de la madera, color exterior, superficie y otros.

*The homes we offer in our catalog can be adapted to your needs change aspects such as wood thickness, exterior color, surface and others.*



## Calidad de Acabados

### QUALITY OF FINISHES

Acabados de calidad para ofrecer las máximas garantías en todas nuestras viviendas.

- TABLAS DE PARED A PARTIR DE 55 MM.
- MADERA TRATADA EN AUTOCLAVE.
- DOBLE ACRISTALAMIENTO.
- ENCAJES PERFECTOS.
- CERRADURA BOMBÍN.
- PUERTAS EN MADERA LAMINADA.
- LÁMINA DE ACERO INOX. PARA UMBRAL PUERTA PRINCIPAL.

*Quality finishes to offer maximum guarantees in all our homes.*

- FROM 55 MM WALL TABLES
- WOOD TREATED IN AUTOCLAVE.
- DOUBLE GLAZING.
- PERFECT LACE.
- BOMBIN LOCK.
- DOORS IN LAMINATED WOOD.
- STAINLESS STEEL SHEET. FOR THRESHOLD MAIN DOOR.



# Productos Extra

## EXTRA PRODUCTS

Además de las calidades que ofrecen todas nuestras viviendas de madera standard, te ofrecemos la posibilidad de añadir productos extra para que tu hogar tenga todas las comodidades y estilo deseados por ti.

*In addition to the qualities offered by all our standard wooden homes, you we offer the possibility of adding extra products so that your home has all the comforts and style desired by you.*



**CUBIERTA DE TECHO METÁLICA (COLORES)**  
**CUBIERTA DE TECHO METÁLICA (COLORS)**



**EXTRA GROSOR MADERA PAREDES Y TECHO**  
**EXTRA WOOD THICKNESS WALLS AND CEILING**



**CONDUCTOS PARA LLUVIA**  
**RAIN PIPES**



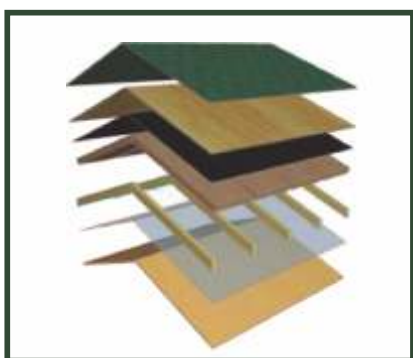
**TERRAZA**  
**TERRACE**



**HABITACIÓN/WC EXTRA**  
**EXTRA BEDROOM/WC**

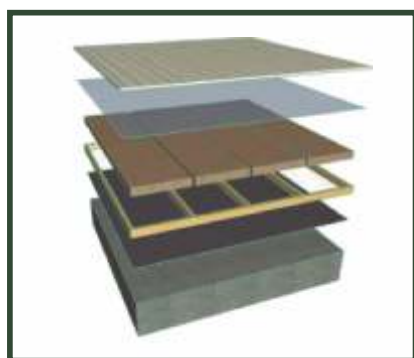


**PERSIANAS EN VENTANAS**  
**WINDOWS SHUTTERS**



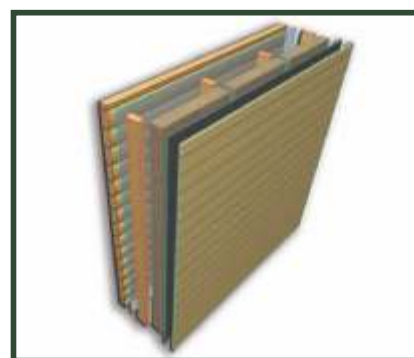
**Aislamiento  
Tejado**

**ROOF INSULATION**



**Aislamiento  
Suelo**

**FLOOR INSULATION**



**Aislamiento  
Paredes**

**WALL INSULATION**

Te ofrecemos la posibilidad de aislar completamente tu vivienda tanto en el tejado como en el suelo o las paredes, para que tu hogar sea lo más confortable posible y además de ahorrar para conseguir la temperatura perfecta contribuyes así con el medioambiente.

*We offer you the possibility of completely insulating your home both on the roof and in the floor or walls, to make your home as comfortable as possible and also save for to get the perfect temperature you contribute to the environment.*



## MODELOS VIVIENDAS WOOD HOUSES TYPE

<b>Padova A</b> .....	<b>06</b>
<b>Padova B</b> .....	<b>07</b>
<b>Sevilla</b> .....	<b>08</b>
<b>Torino</b> .....	<b>09</b>
<b>Markus</b> .....	<b>10</b>
<b>Alma</b> .....	<b>11</b>
<b>Maja</b> .....	<b>12</b>
<b>Max</b> .....	<b>13</b>
<b>Verona</b> .....	<b>14</b>
<b>Vienna</b> .....	<b>15</b>
<b>Félix</b> .....	<b>16</b>
<b>Gustav</b> .....	<b>17</b>
<b>Jennifer</b> .....	<b>18</b>
<b>Pizarra</b> .....	<b>19</b>
<b>Trento</b> .....	<b>20</b>
<b>Ibérica</b> .....	<b>21</b>
<b>Hakan</b> .....	<b>22</b>

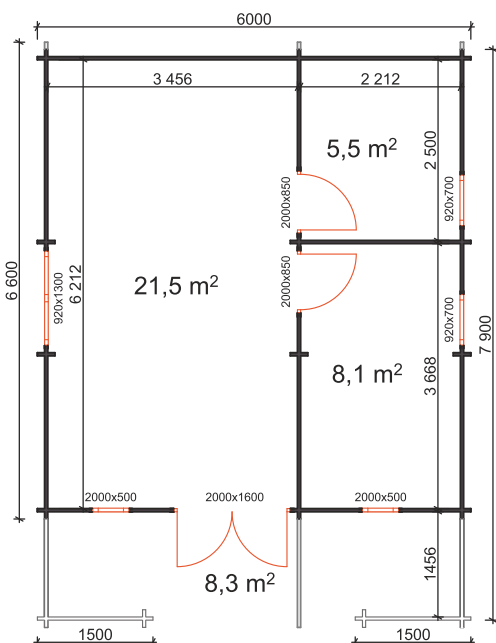
# Padova A

MODELO - TYPE



70 M2

2 DORMITORIOS / 2 BEDROOMS



SUPERFICIE / SURFACE	70 m2 *
SUPERFICIE CONSTRUIDA / BUILDED SURFACE	6,0x6,5 m
GROSOR MADERA PAREDES / WOOD WALL THICKNESS	55 m2 *
GROSOR TECHO / ROOF THICKNESS	19 mm
ALTURA MÁXIMA VIVIENDA / MAXIMUM HOUSING HEIGHT	3,9 m
BUHARDILLA	15 m2
PORCHE / PORCH	15 m2
SUPERFICIE TECHADO / ROOFED SURFACE	54 m2
INCLINACIÓN TECHADO / ROOF TILT	19°
DOBLE ACRISTALAMIENTO / DOUBLE GLAZING	Si

Opcional superficie de 85 m2 \*  
Se pueden elegir grosores de madera de 70 mm, 90 mm y 120 mm

# Padova B

MODELO - TYPE



84 M2

2 DORMITORIOS / 2 BEDROOMS



SUPERFICIE / SURFACE	84 m2
SUPERFICIE CONSTRUIDA / BUILDED SURFACE	6,0x8,0 m
GROSOR MADERA PAREDES / WOOD WALL THICKNESS	55 mm *
GROSOR TECHO / ROOF THICKNESS	19 mm
ALTURA MÁXIMA VIVIENDA / MAXIMUM HOUSING HEIGHT	3,85 m
BUHARDILLA	14 m2
PORCHE / PORCH	15 m2
SUPERFICIE TECHADO / ROOFED SURFACE	50 m2
INCLINACIÓN TECHADO / ROOF TILT	33°
DOBLE ACRISTALAMIENTO / DOUBLE GLAZING	Si

Se pueden elegir grosores de madera de 70 mm, 90 mm y 120 mm \*



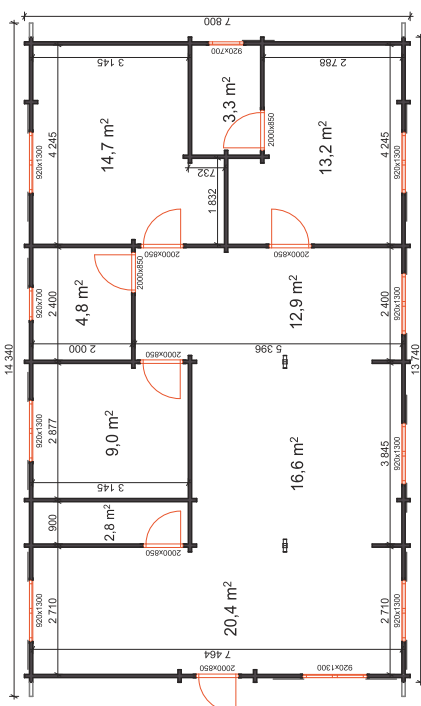
# Sevilla

MODELO - TYPE



100 M2

3 DORMITORIOS / 3 BEDROOMS



SUPERFICIE / SURFACE	100 m2 *
SUPERFICIE CONSTRUIDA / BUILDED SURFACE	7,8x13,7 m
GROSOR MADERA PAREDES / WOOD WALL THICKNESS	55 mm *
GROSOR TECHO / ROOF THICKNESS	28 mm
ALTURA MÁXIMA VIVIENDA / MAXIMUM HOUSING HEIGHT	3,30 m
ALTURA MÍNIMA VIVIENDA / MINIMUM HOUSING HEIGHT	2,30 m
PORCHE / PORCH	No
SUPERFICIE TECHADO / ROOFED SURFACE	125 m2
INCLINACIÓN TECHADO / ROOF TILT	15°
DOBLE ACRISTALAMIENTO / DOUBLE GLAZING	Si

Opcional superficies de 70 m2 y 80 m2 \*  
Se pueden elegir grosores de madera de 70 mm, 90 mm y 120 mm

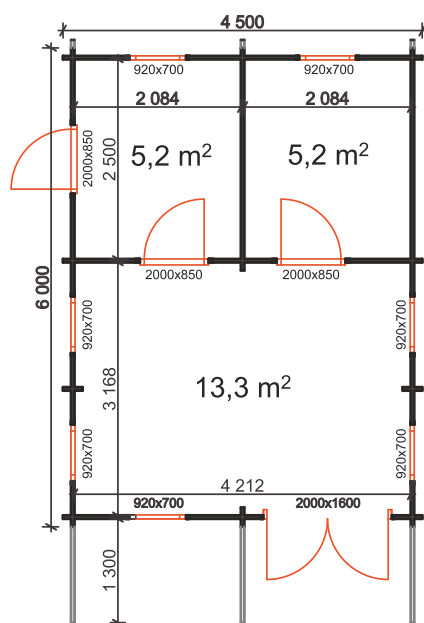
# Torino

MODELO - TYPE



47 M2

2 DORMITORIOS / 2 BEDROOMS



SUPERFICIE / SURFACE	47 m2 *
SUPERFICIE CONSTRUIDA / BUILDED SURFACE	4,5x6,0 m
GROSOR MADERA PAREDES / WOOD WALL THICKNESS	55 mm *
GROSOR TECHO / ROOF THICKNESS	19 mm
ALTURA MÁXIMA VIVIENDA / MAXIMUM HOUSING HEIGHT	3,85 m
ALTURA MÍNIMA VIVIENDA / MINIMUM HOUSING HEIGHT	2,43 m
PORCHE / PORCH	12 m2
SUPERFICIE TECHADO / ROOFED SURFACE	50 m2
INCLINACIÓN TECHADO / ROOF TILT	33°
DOBLE ACRISTALAMIENTO / DOUBLE GLAZING	Si

Opcional superficies de 70 m2 y 80 m2 \*  
Se pueden elegir grosores de madera de 70 mm, 90 mm y 120 mm

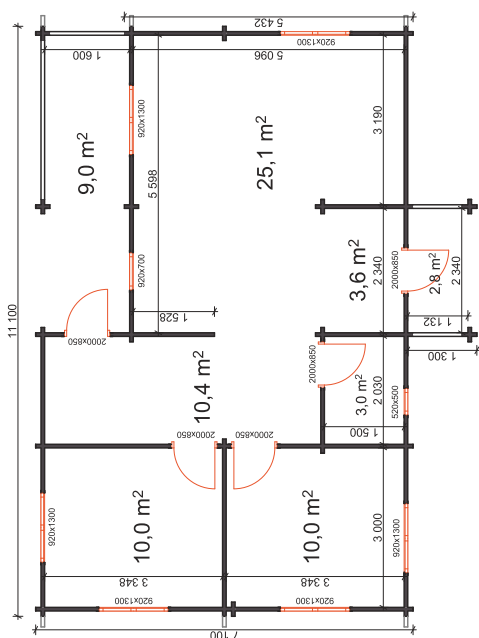
# Markus

MODELO - TYPE



80 M2

2 DORMITORIOS / 2 BEDROOMS



SUPERFICIE / SURFACE	80 m2 *
SUPERFICIE CONSTRUIDA / BUILDED SURFACE	7,1x11,1 m
GROSOR MADERA PAREDES / WOOD WALL THICKNESS	55 mm *
GROSOR TECHO / ROOF THICKNESS	28 mm
ALTURA MÁXIMA VIVIENDA / MAXIMUM HOUSING HEIGHT	3,30 m
ALTURA MÍNIMA VIVIENDA / MINIMUM HOUSING HEIGHT	2,30 m
PORCHE / PORCH	9 m2
SUPERFICIE TECHADO / ROOFED SURFACE	90 m2
INCLINACIÓN TECHADO / ROOF TILT	16°
DOBLE ACRISTALAMIENTO / DOUBLE GLAZING	Si

Opcional superficies de 70 m2 y 90 m2 \*  
Se pueden elegir grosores de madera de 70 mm, 90 mm y 120 mm

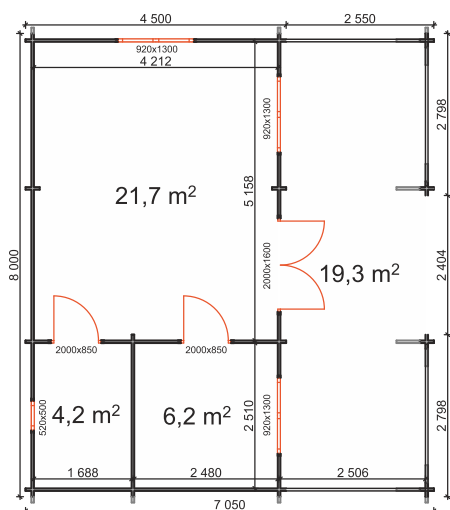
# Alma

MODELO - TYPE



56 M2

2 DORMITORIOS / 2 BEDROOMS



SUPERFICIE / SURFACE	56 m2 *
SUPERFICIE CONSTRUIDA / BUILDED SURFACE	7,0x8,0 m
GROSOR MADERA PAREDES / WOOD WALL THICKNESS	55 mm *
GROSOR TECHO / ROOF THICKNESS	19 mm
ALTURA MÁXIMA VIVIENDA / MAXIMUM HOUSING HEIGHT	2,80 m
ALTURA MÍNIMA VIVIENDA / MINIMUM HOUSING HEIGHT	2,30 m
PORCHE / PORCH	19 m2
SUPERFICIE TECHADO / ROOFED SURFACE	61 m2
INCLINACIÓN TECHADO / ROOF TILT	9°
DOBLE ACRISTALAMIENTO / DOUBLE GLAZING	Si

Opcional superficies de 70 m2 y 80 m2 \*  
Se pueden elegir grosores de madera de 70 mm, 90 mm y 120 mm

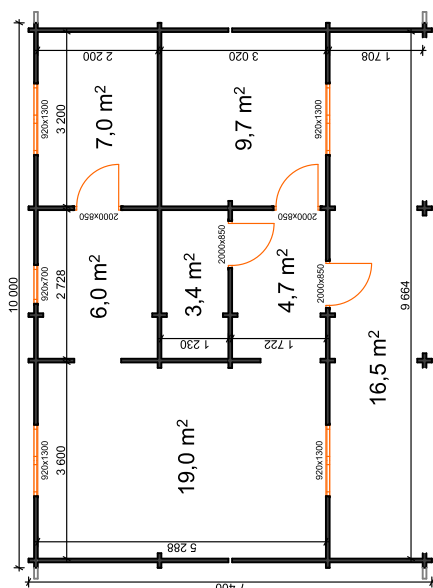
# Maja

MODELO - TYPE



74 M2

2 DORMITORIOS / 2 BEDROOMS



SUPERFICIE / SURFACE	74 m2 *
SUPERFICIE CONSTRUIDA / BUILDED SURFACE	7,4x10 m
GROSOR MADERA PAREDES / WOOD WALL THICKNESS	55 mm *
GROSOR TECHO / ROOF THICKNESS	28 mm
ALTURA MÁXIMA VIVIENDA / MAXIMUM HOUSING HEIGHT	3,30 m
ALTURA MÍNIMA VIVIENDA / MINIMUM HOUSING HEIGHT	2,30 m
PORCHE / PORCH	16,5 m2
SUPERFICIE TECHADO / ROOFED SURFACE	84 m2
INCLINACIÓN TECHADO / ROOF TILT	15°
DOBLE ACRISTALAMIENTO / DOUBLE GLAZING	Si

Opcional superficie de 90 m2 \*  
Se pueden elegir grosores de madera de 70 mm, 90 mm y 120 mm

# Max

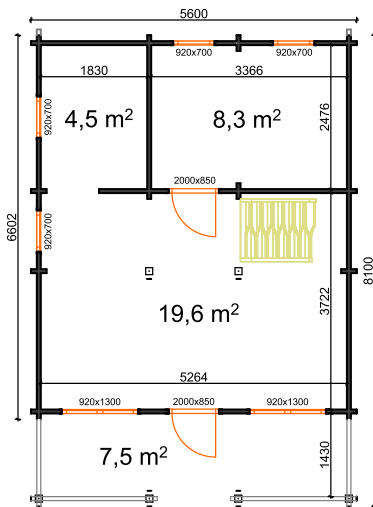
MODELO - TYPE

BUNGALOW 2 PLANTAS / 2 FLOORS BUNGALOW



80 M2

2-3 DORMITORIOS / 2-3 BEDROOMS



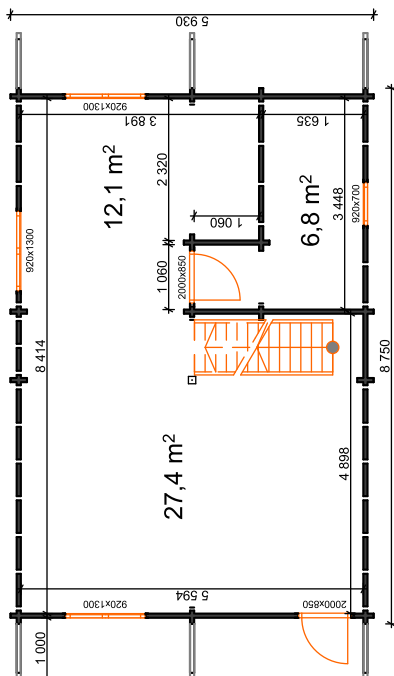
SUPERFICIE / SURFACE	80 m2
SUPERFICIE CONSTRUIDA / BUILDED SURFACE (2 PL)	5,6x6,6 m
GROSOR MADERA PAREDES / WOOD WALL THICKNESS	70 mm *
GROSOR TECHO / ROOF THICKNESS	28 mm
ALTURA MÁXIMA VIVIENDA / MAXIMUM HOUSING HEIGHT	4,52 m
ALTURA MÍNIMA VIVIENDA / MINIMUM HOUSING HEIGHT	2,56 m
PORCHE / PORCH	7,5 m2
SUPERFICIE TECHADO / ROOFED SURFACE	62 m2
INCLINACIÓN TECHADO / ROOF TILT	36°
DOBLE ACRISTALAMIENTO / DOUBLE GLAZING	Si

Se pueden elegir grosores de madera de 90 mm y 120 mm \*



112 M2

2-3 DORMITORIOS / 2-3 BEDROOMS



SUPERFICIE / SURFACE	112 m <sup>2</sup>
SUPERFICIE CONSTRUIDA / BUILDED SURFACE (2 PL)	5,9x8,7 m
GROSOR MADERA PAREDES / WOOD WALL THICKNESS	70 mm *
GROSOR TECHO / ROOF THICKNESS	28 mm
ALTURA MÁXIMA VIVIENDA / MAXIMUM HOUSING HEIGHT	5,90 m
ALTURA MÍNIMA VIVIENDA / MINIMUM HOUSING HEIGHT	2,76 m
TERRAZA / TERRACE	12 m <sup>2</sup>
SUPERFICIE TECHADO / ROOFED SURFACE	75 m <sup>2</sup>
INCLINACIÓN TECHADO / ROOF TILT	35°
DOBLE ACRISTALAMIENTO / DOUBLE GLAZING	Si

Se pueden elegir grosores de madera de 90 mm y 120 mm \*

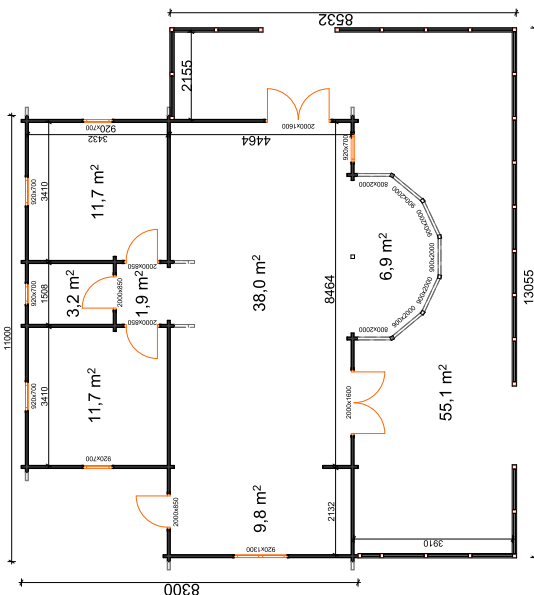
# Vienna

MODELO - TYPE



140 M2

2-3 DORMITORIOS / 2-3 BEDROOMS



SUPERFICIE / SURFACE	140 m2
SUPERFICIE CONSTRUIDA / BUILDED SURFACE	8,3x11 m
GROSOR MADERA PAREDES / WOOD WALL THICKNESS	70 mm *
GROSOR TECHO / ROOF THICKNESS	28 mm
ALTURA MÁXIMA VIVIENDA / MAXIMUM HOUSING HEIGHT	3,70 m
ALTURA MÍNIMA VIVIENDA / MINIMUM HOUSING HEIGHT	2,50 m
PORCHE / PORCH	55,1 m2
SUPERFICIE TECHADO / ROOFED SURFACE	105 m2
INCLINACIÓN TECHADO / ROOF TILT	16°
DOBLE ACRISTALAMIENTO / DOUBLE GLAZING	Si

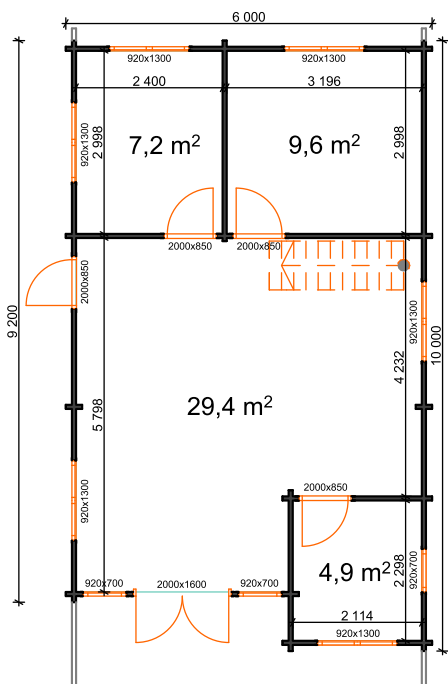
Se pueden elegir grosores de madera de 90 mm y 120 mm \*





**120 M2**

**4 DORMITORIOS / 4 BEDROOMS**



SUPERFICIE / SURFACE	120 m <sup>2</sup>
SUPERFICIE CONSTRUIDA / BUILDED SURFACE (2 PL)	6,0x10 m
GROSOR MADERA PAREDES / WOOD WALL THICKNESS	70 mm *
GROSOR TECHO / ROOF THICKNESS	28 mm
ALTURA MÁXIMA VIVIENDA / MAXIMUM HOUSING HEIGHT	4,80 m
ALTURA MÍNIMA VIVIENDA / MINIMUM HOUSING HEIGHT	2,56m
PORCHE / PORCH	No
SUPERFICIE TECHADO / ROOFED SURFACE	94 m <sup>2</sup>
INCLINACIÓN TECHADO / ROOF TILT	43°
DOBLE ACRISTALAMIENTO / DOUBLE GLAZING	Si

Se pueden elegir grosores de madera de 90 mm y 120 mm \*

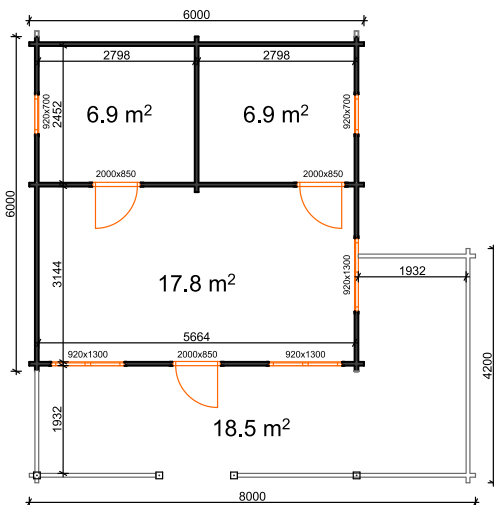
# Gustav

MODELO - TYPE



70 M2

2 DORMITORIOS / 2 BEDROOMS



SUPERFICIE / SURFACE	70 m2 *
SUPERFICIE CONSTRUIDA / BUILDED SURFACE	6,0x6,0m
GROSOR MADERA PAREDES / WOOD WALL THICKNESS	55 mm *
GROSOR TECHO / ROOF THICKNESS	28 mm
ALTURA MÁXIMA VIVIENDA / MAXIMUM HOUSING HEIGHT	4,12 m
BUHARDILLA	14 m2
PORCHE / PORCH	14 m2
SUPERFICIE TECHADO / ROOFED SURFACE	59 m2
INCLINACIÓN TECHADO / ROOF TILT	31°
DOBLE ACRISTALAMIENTO / DOUBLE GLAZING	Si

Opcional superficies de 80 m2 \*  
Se pueden elegir grosores de madera de 70 mm, 90 mm y 120 mm

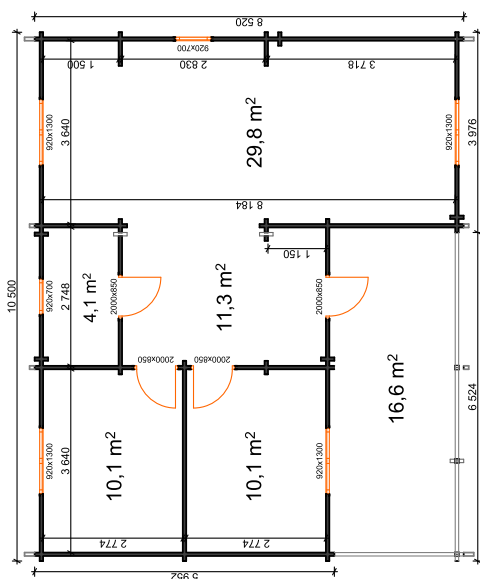
# Jennifer

MODELO - TYPE



90 M2

2 DORMITORIOS / 2 BEDROOMS



SUPERFICIE / SURFACE	90 m2 *
SUPERFICIE CONSTRUIDA / BUILDED SURFACE	10,5x8,3 m
GROSOR MADERA PAREDES / WOOD WALL THICKNESS	70 mm *
GROSOR TECHO / ROOF THICKNESS	28 mm
ALTURA MÁXIMA VIVIENDA / MAXIMUM HOUSING HEIGHT	3,30 m
ALTURA MÍNIMA VIVIENDA / MINIMUM HOUSING HEIGHT	2,30 m
PORCHE / PORCH	16,6 m2
SUPERFICIE TECHADO / ROOFED SURFACE	99 m2
INCLINACIÓN TECHADO / ROOF TILT	11°
DOBLE ACRISTALAMIENTO / DOUBLE GLAZING	Si

Opcional superficies de 80 m2 \*  
Se pueden elegir grosores de madera de 90 mm y 120 mm

# Pizarra

MODELO - TYPE



55 M2

1 DORMITORIO / 1 BEDROOM



SUPERFICIE / SURFACE	55 m2 *
SUPERFICIE CONSTRUIDA / BUILDED SURFACE	6,5x8,4m
GROSOR MADERA PAREDES / WOOD WALL THICKNESS	55 mm *
GROSOR TECHO / ROOF THICKNESS	28 mm
ALTURA MÁXIMA VIVIENDA / MAXIMUM HOUSING HEIGHT	2,40 m
ALTURA MÍNIMA VIVIENDA / MINIMUM HOUSING HEIGHT	2,30 mm2
PORCHE / PORCH	No
SUPERFICIE TECHADO / ROOFED SURFACE	65 m2
INCLINACIÓN TECHADO / ROOF TILT	9°
DOBLE ACRISTALAMIENTO / DOUBLE GLAZING	Si

Opcional superficies desde 25 m2 hasta 60 m2 \*  
Se pueden elegir grosores de madera de 70 mm, 90 mm y 120 mm

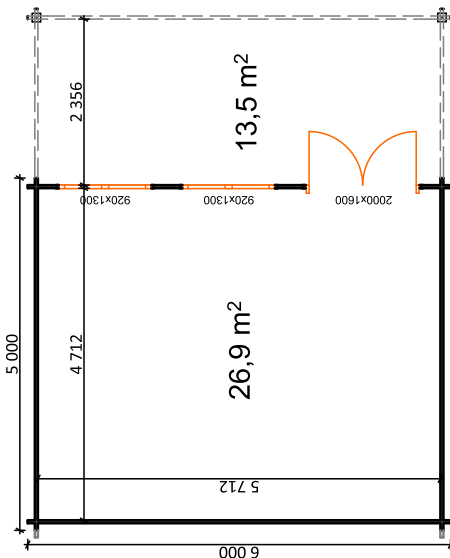
# Trento

MODELO - TYPE



30 M2

1 DORMITORIO / 1 BEDROOM



SUPERFICIE / SURFACE	30 m2
SUPERFICIE CONSTRUIDA / BUILT SURFACE	6,0x5,0 m
GROSOR MADERA PAREDES / WOOD WALL THICKNESS	70 mm *
GROSOR TECHO / ROOF THICKNESS	19 mm
ALTURA MÁXIMA VIVIENDA / MAXIMUM HOUSING HEIGHT	3,17 m
ALTURA MÍNIMA VIVIENDA / MINIMUM HOUSING HEIGHT	2,30 m
PORCHE / PORCH	12 m2
SUPERFICIE TECHADO / ROOFED SURFACE	44 m2
INCLINACIÓN TECHADO / ROOF TILT	17°
DOBLE ACRISTALAMIENTO / DOUBLE GLAZING	Si

Se pueden elegir grosores de madera de 90 mm y 120 mm \*

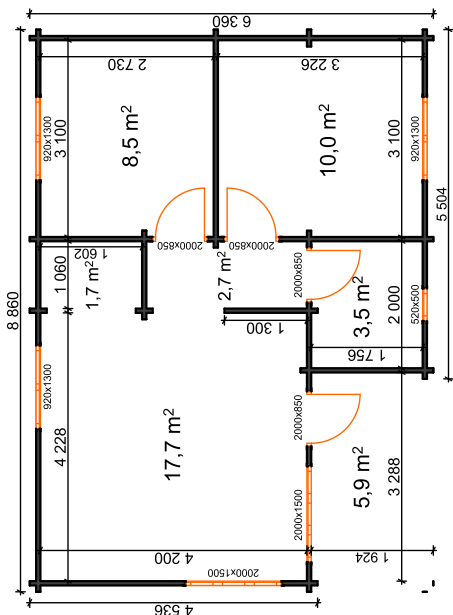
# Ibérica

MODELO - TYPE



51 M2

2 DORMITORIOS / 2 BEDROOMS



SUPERFICIE / SURFACE	51 m2
SUPERFICIE CONSTRUIDA / BUILDED SURFACE	6,3x8,8m
GROSOR MADERA PAREDES / WOOD WALL THICKNESS	55 mm *
GROSOR TECHO / ROOF THICKNESS	28 mm
ALTURA MÁXIMA VIVIENDA / MAXIMUM HOUSING HEIGHT	3,0 m
ALTURA MÍNIMA VIVIENDA / MINIMUM HOUSING HEIGHT	2,3 m
PORCHE / PORCH	7 m2
SUPERFICIE TECHADO / ROOFED SURFACE	64 m2
INCLINACIÓN TECHADO / ROOF TILT	10°
DOBLE ACRISTALAMIENTO / DOUBLE GLAZING	Si

Se pueden elegir grosores de madera de 70 mm, 90 mm y 120 mm \*

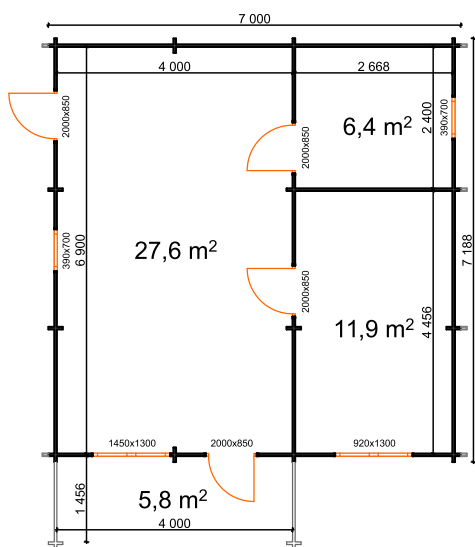
# Hakan

MODELO - TYPE



49 M2

2 DORMITORIOS / 2 BEDROOMS



SUPERFICIE / SURFACE	49 m2 *
SUPERFICIE CONSTRUIDA / BUILDED SURFACE	7,0x7,1 m
GROSOR MADERA PAREDES / WOOD WALL THICKNESS	70 mm *
GROSOR TECHO / ROOF THICKNESS	19 mm
ALTURA MÁXIMA VIVIENDA / MAXIMUM HOUSING HEIGHT	3,00 m
ALTURA MÍNIMA VIVIENDA / MINIMUM HOUSING HEIGHT	2,30 m
PORCHE / PORCH	4,0 m2
SUPERFICIE TECHADO / ROOFED SURFACE	56 m2
INCLINACIÓN TECHADO / ROOF TILT	12°
DOBLE ACRISTALAMIENTO / DOUBLE GLAZING	Si

Opcional superficies de 28 m2 \*  
Se pueden elegir grosores de madera de 90 mm y 120 mm



**GRUPO COMASER**

639 676 529

[grupocomaser.com](http://grupocomaser.com)