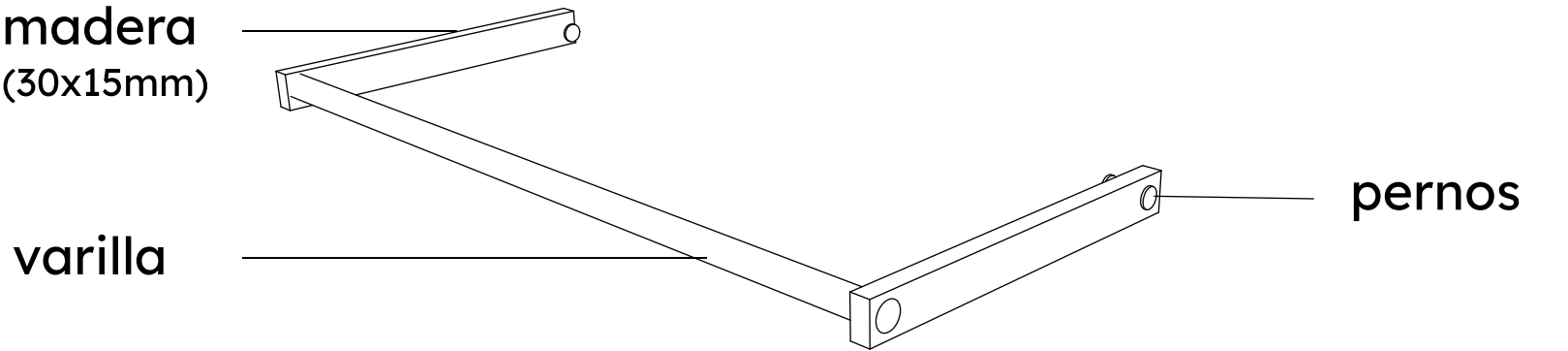
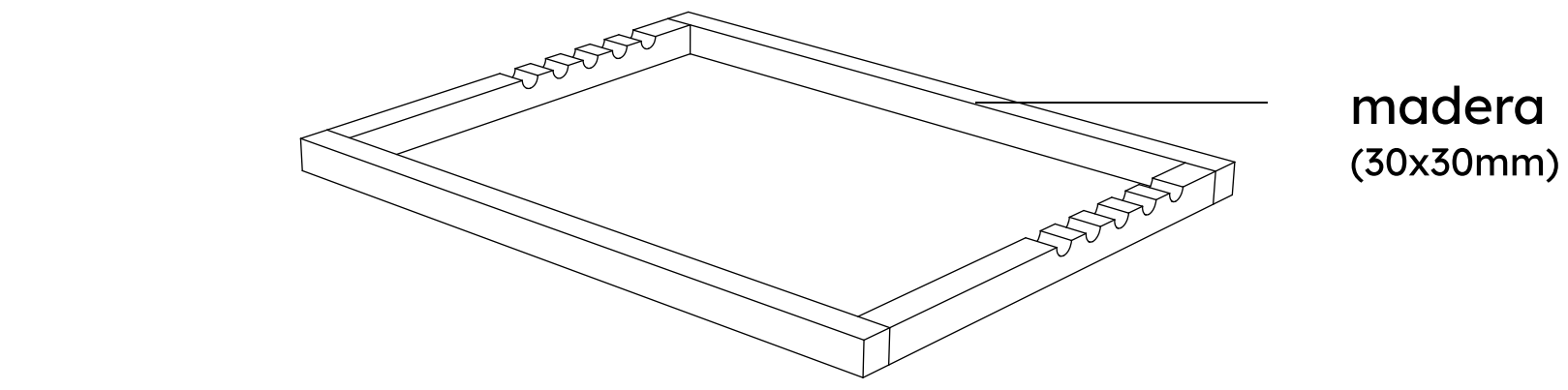
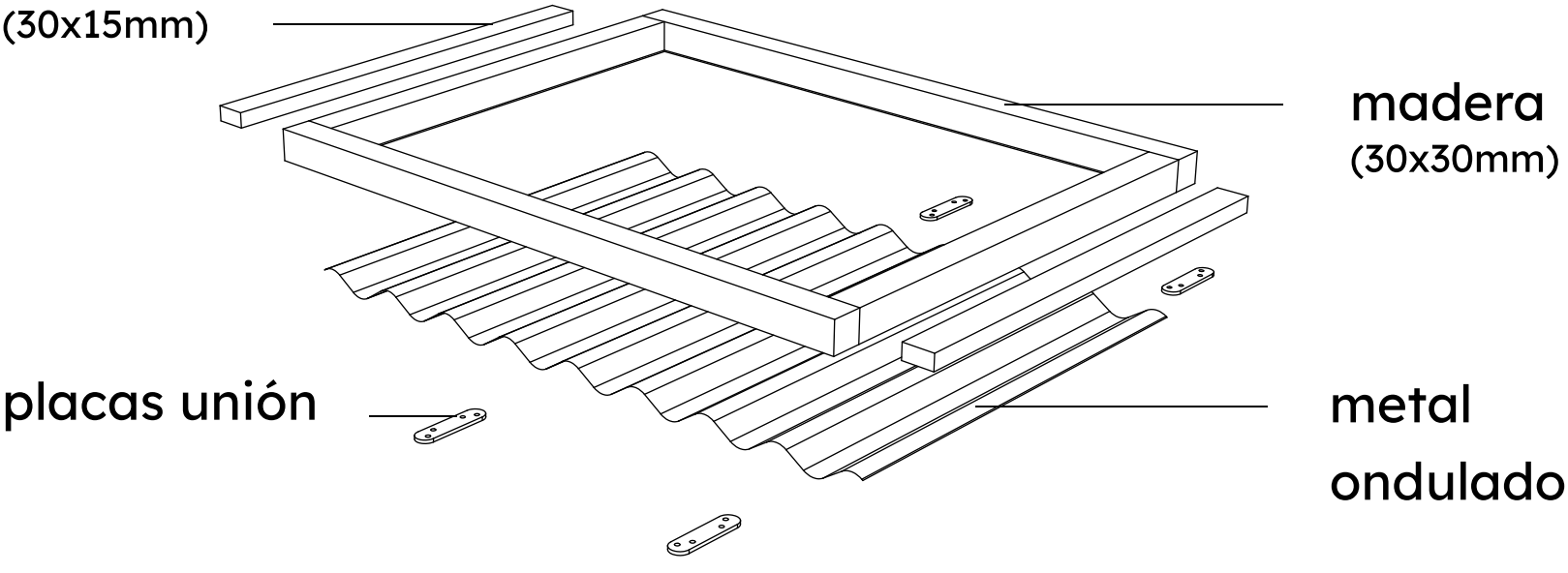
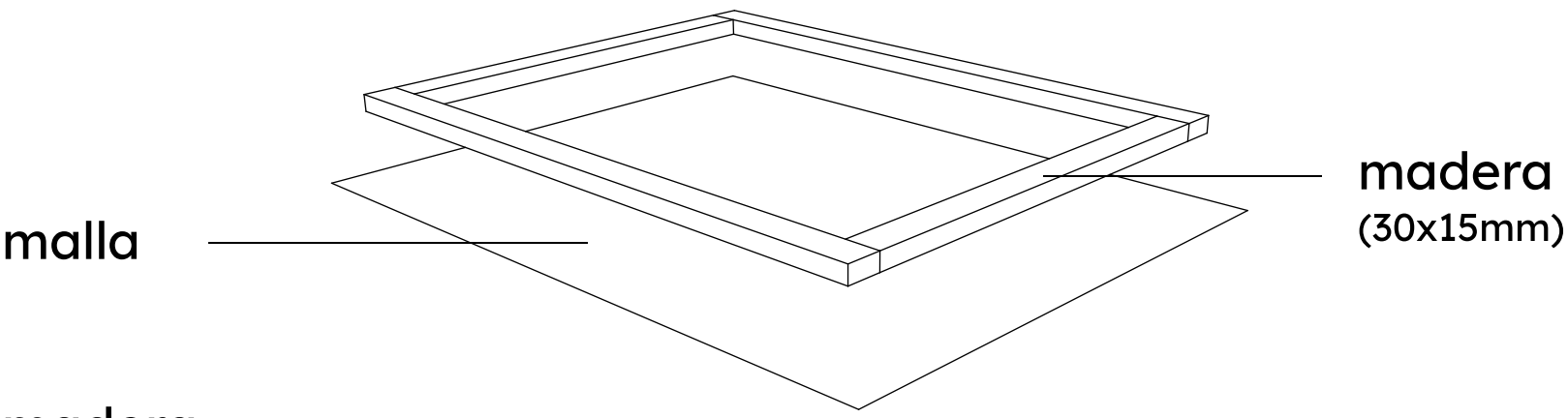
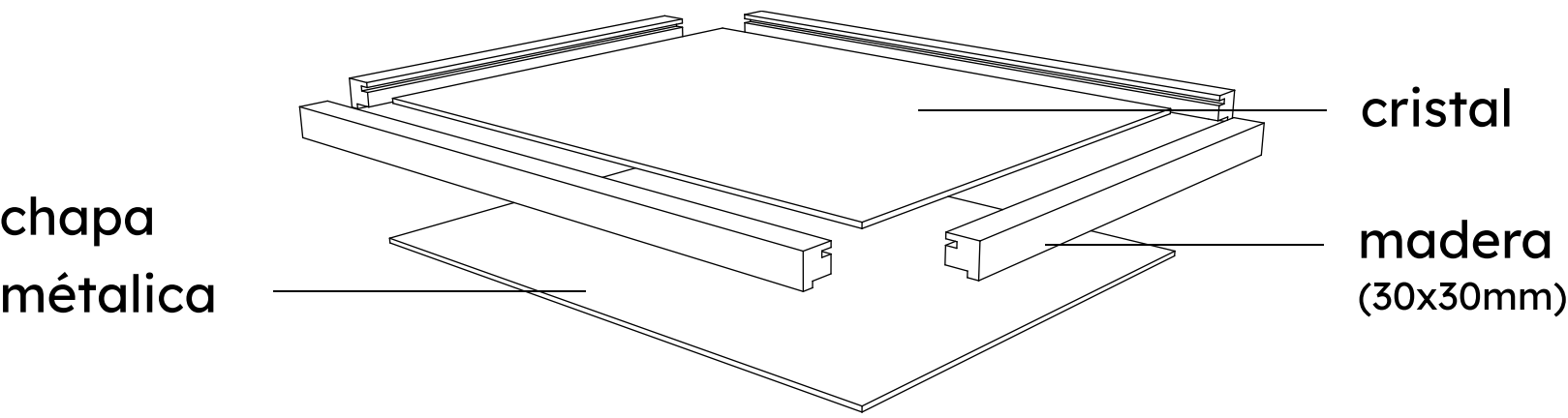


MODELO

Radiante

MATERIALES

MED.	UN.	ITEM
460x590x5mm	1	Cristal
30x30x440mm	6	Listones de madera
30x30x630mm	6	Listones de madera
30x15x440mm	4	Listones de madera
30x15x630mm	2	Listones de madera
480x610mm	1	Placa metálica
-	1	Bote de pintura en spray negra
-	-	(de alta temperatura)
625x480mm	1	Malla alimentaria
-	-	(preferiblemente de acero inoxidable)
430x630mm	1	Placa de metal ondulado
20x80mm	4	Placa unión de metal
30x40mm	4	Bisagras
#6 25mm	24	Tornillos
#6 60mm	28	Tornillos
20mm	4	Grapas
-	2	Cierre Caja



HERRAMIENTAS

MED.	ITEM
-	Lapiz
-	Cinta métrica
-	Sargento de marco
-	Cola blanca
-	Trapo
-	Esquadra
-	Engrapadora
-	Taladro / Atornillador
-	Punta
-	Avellanador
3mm	Broca
14mm	Broca
-	Tijeras

MODELO

Radiante

PARTES

GRUPO 1 - 3 PERSONAS

PARTE 1 - CÁMARA DE CALOR

PARTE 4 - BANDEJA

GRUPO 2 - 4 PERSONAS

PARTE 2 - CANAL DE AIRE

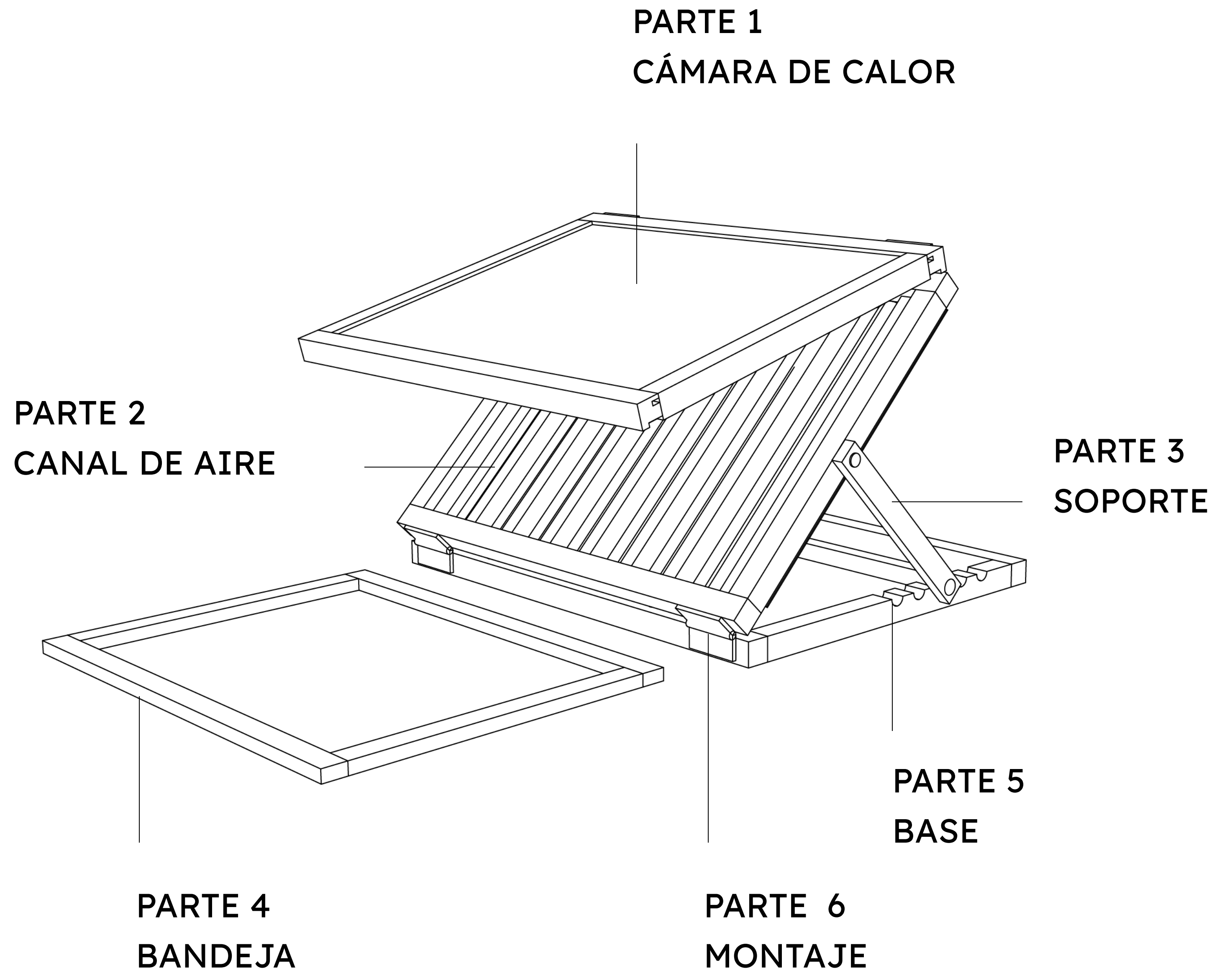
PARTE 3 - SOPORTE

PARTE 4 - BANDEJA

GRUPO 3 - 3 PERSONAS

PARTE 5 - BASE

PARTE 5 - MONTAJE



MODELO

Radiante

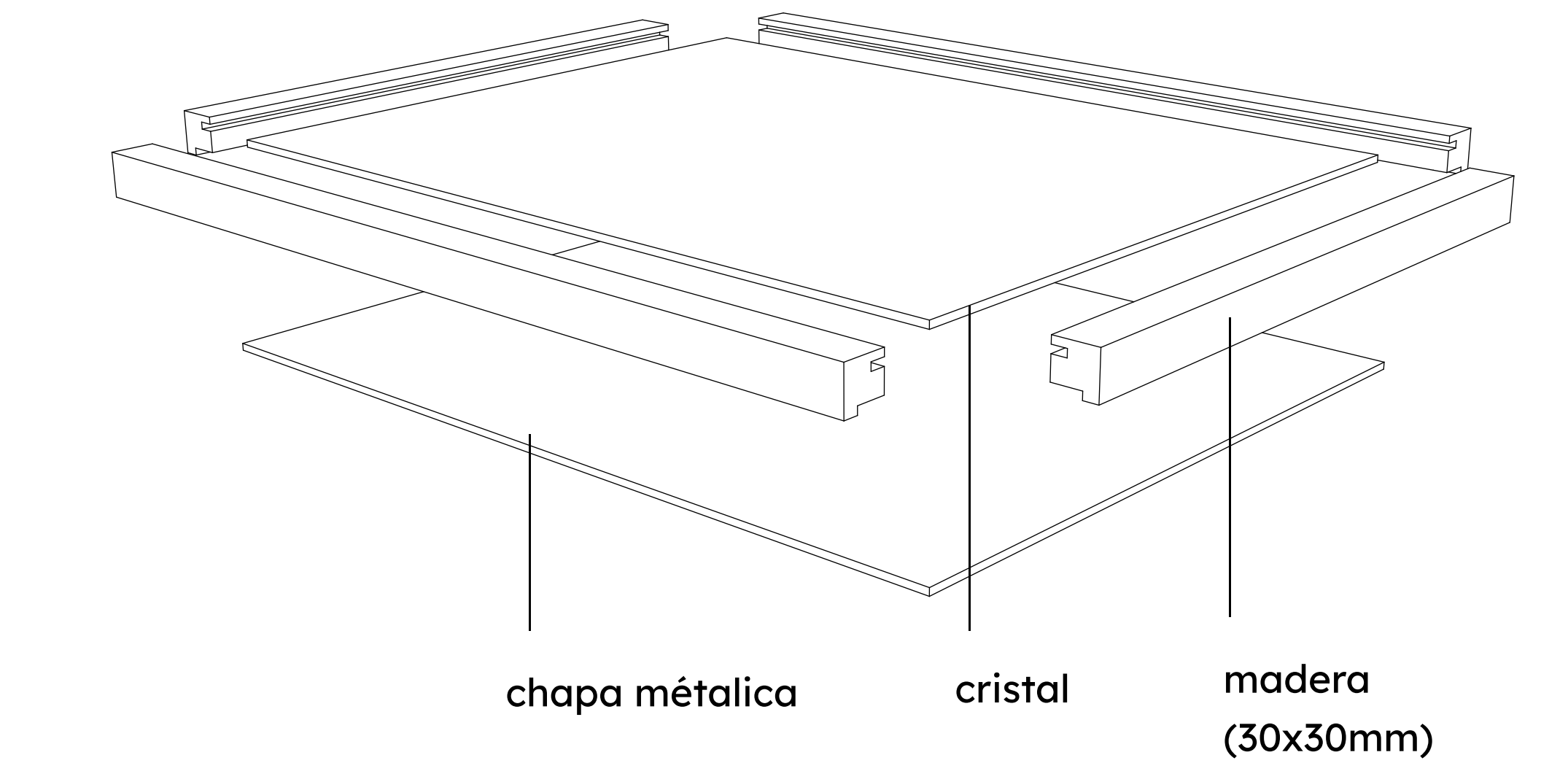
PARTE 1 - CÁMARA DE CALOR

MATERIALES

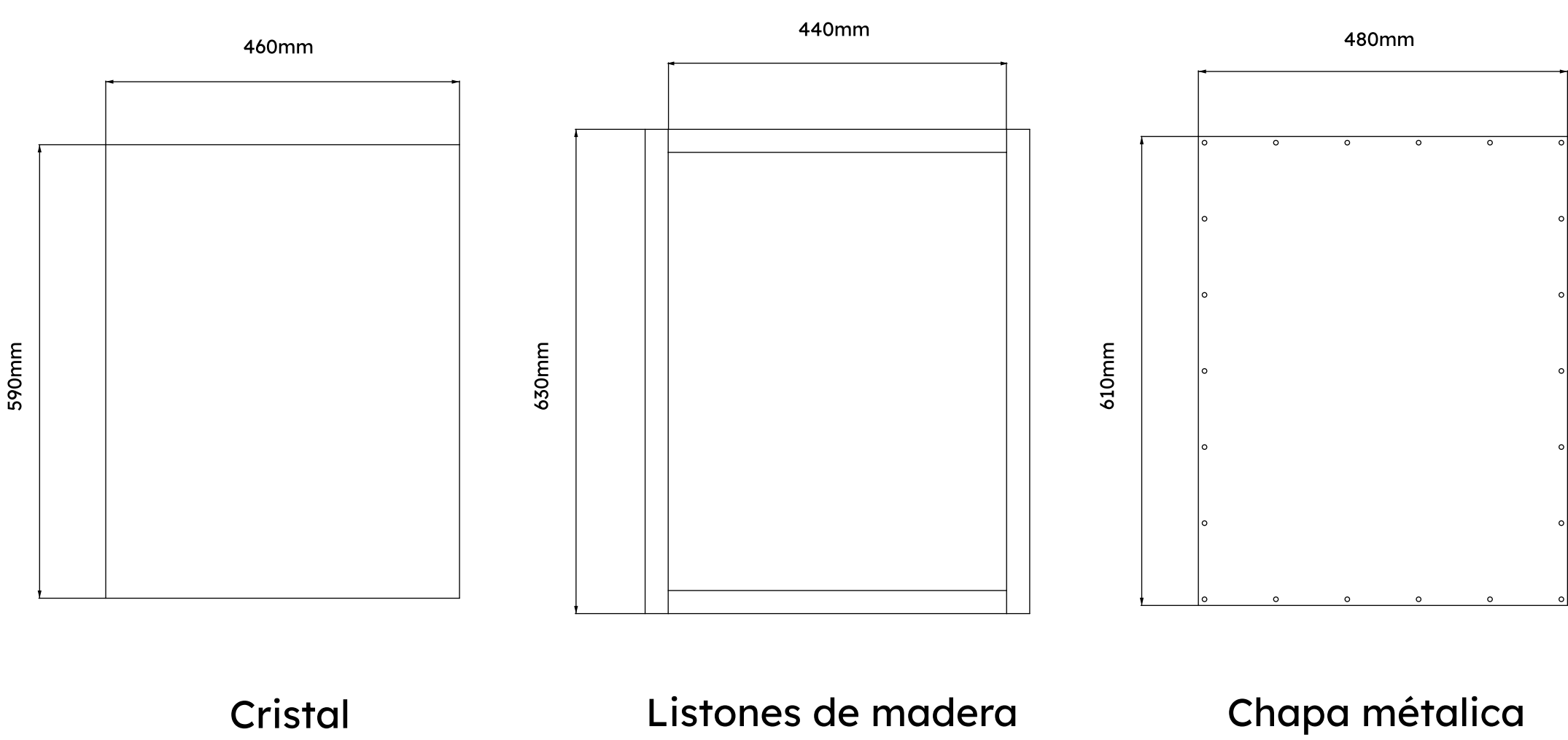
- Cristal 460mm x 590mm
- 2 Listones 30x30x440mm
- 2 Listones 30x30x630mm
- Chapa metálica 610mmx480x1mm
- Pintura negra de alta temperatura
- 24 Tornillos #6 20mm
- 8 Tornillos #6 60mm

HERRAMIENTAS

- Sargento de marco
- Cola Blanca
- Esquadra
- Trapo
- Taladro / Atornillador
- Punta
- Avellanador
- Broca 3mm



MEDIDAS



MODELO

Radiante

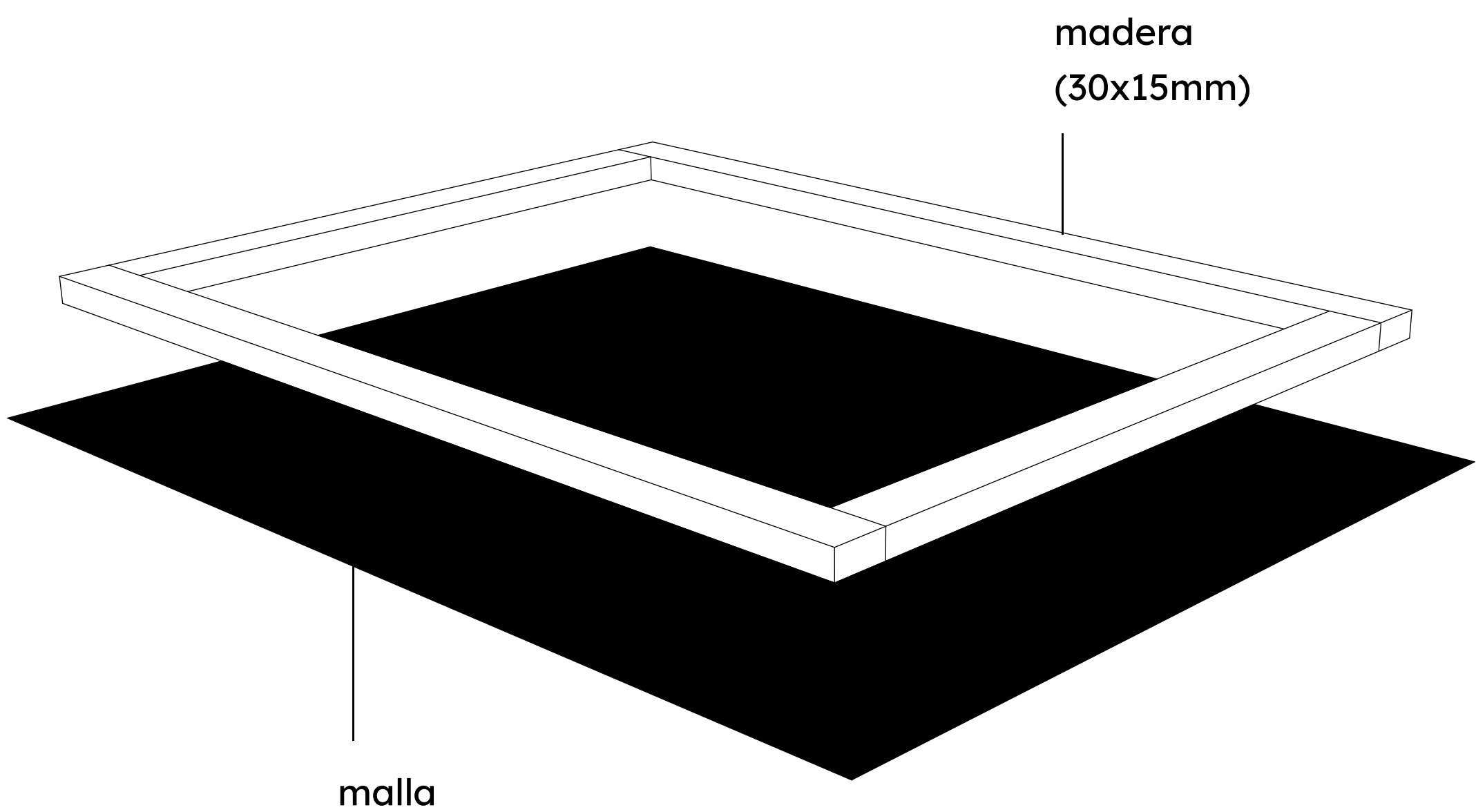
PARTE 4 - BANDEJA

MATERIALES

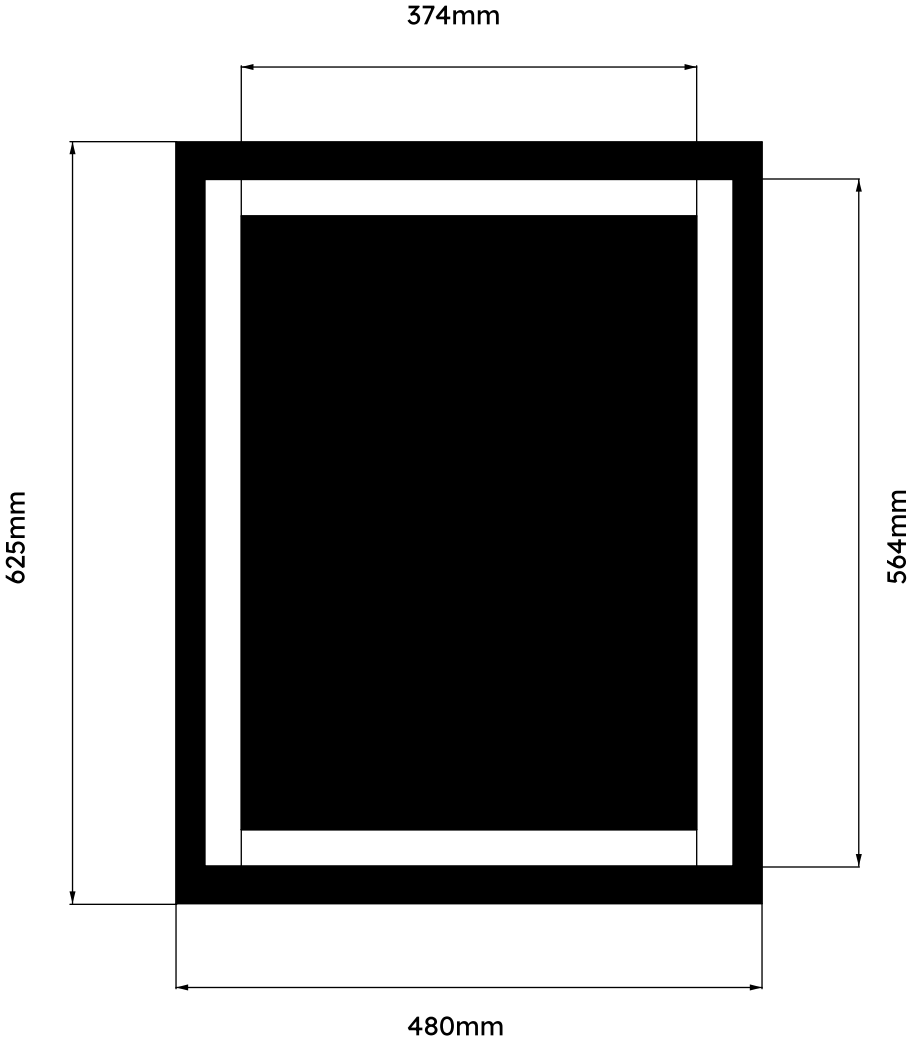
- 2 Listones 30x15x374mm
- 2 Listones 30x15x564mm
- Malla 625x480mm
- 8 Tornillos #6 60mm
- Grapas 20mm

HERRAMIENTAS

- Sargento de marco
- Cola Blanca
- Esquadra
- Trapo
- Taladro / Atornillador
- Punta
- Broca 3mm
- Avellanador
- Tijeras
- Engrapadora



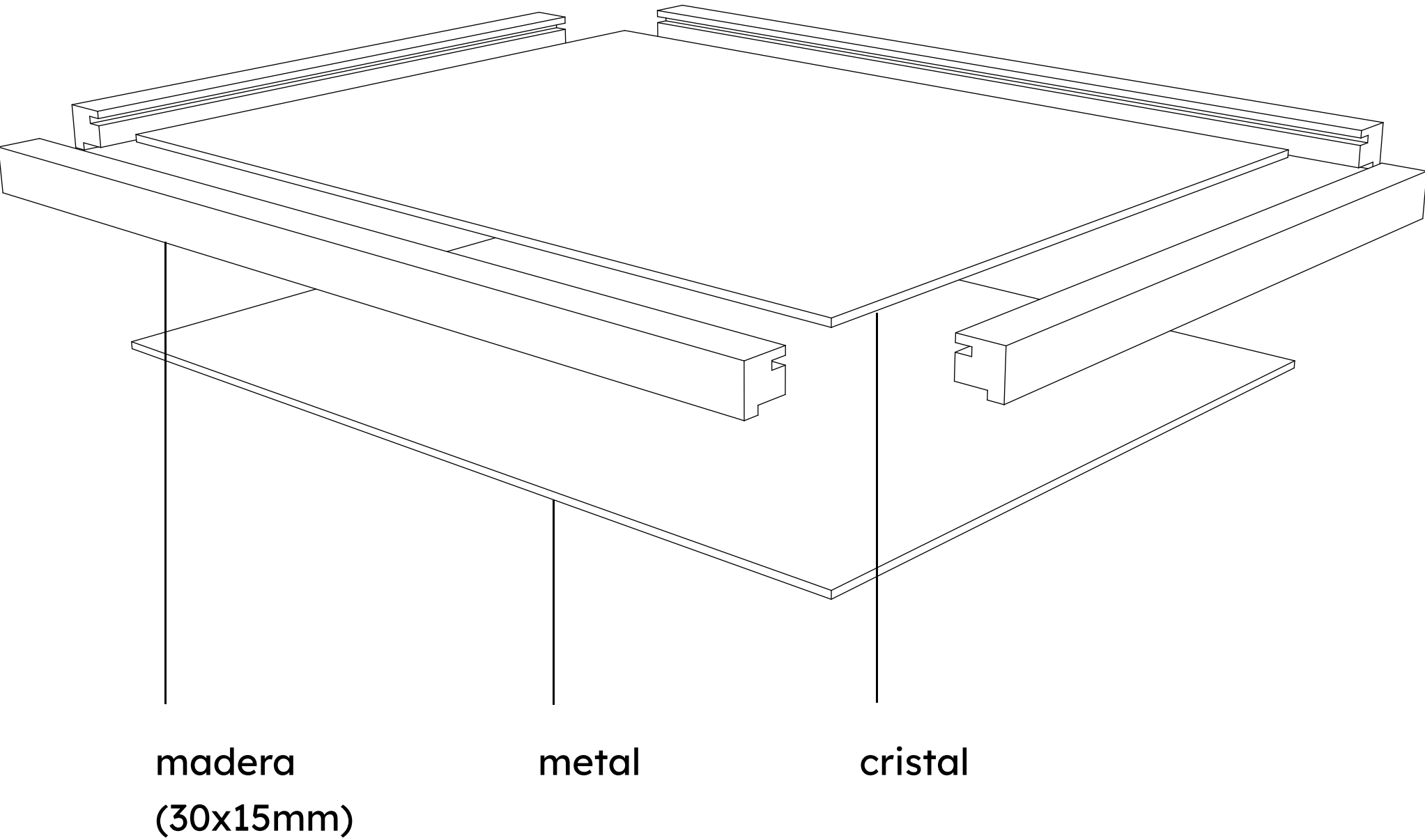
MEDIDAS



MODELO

Radiante

PARTE 1 - CÁMARA DE CALOR



PASO

HERRAMIENTAS

- 01

Alinea el vidrio dentro de los cuatro lados del marco. Pega los extremos del marco y sujeta los cuatro lados con el sargento de marco. Utiliza la escuadra para asegurarte de que las esquinas queden a 90°. Retire el exceso de pegamento con un trapo mojado.

Sargento de marco
Cola blanca
Escuadra
Trapo
- 02

Con el sargento de marco todavía fijado, atornille el metal al marco. Debe encajarse en la muesca precortada de modo que el metal quede a ras del marco.

Sargento de marco
Atornillador y punta
24 Tornillos #6 20mm
- 03

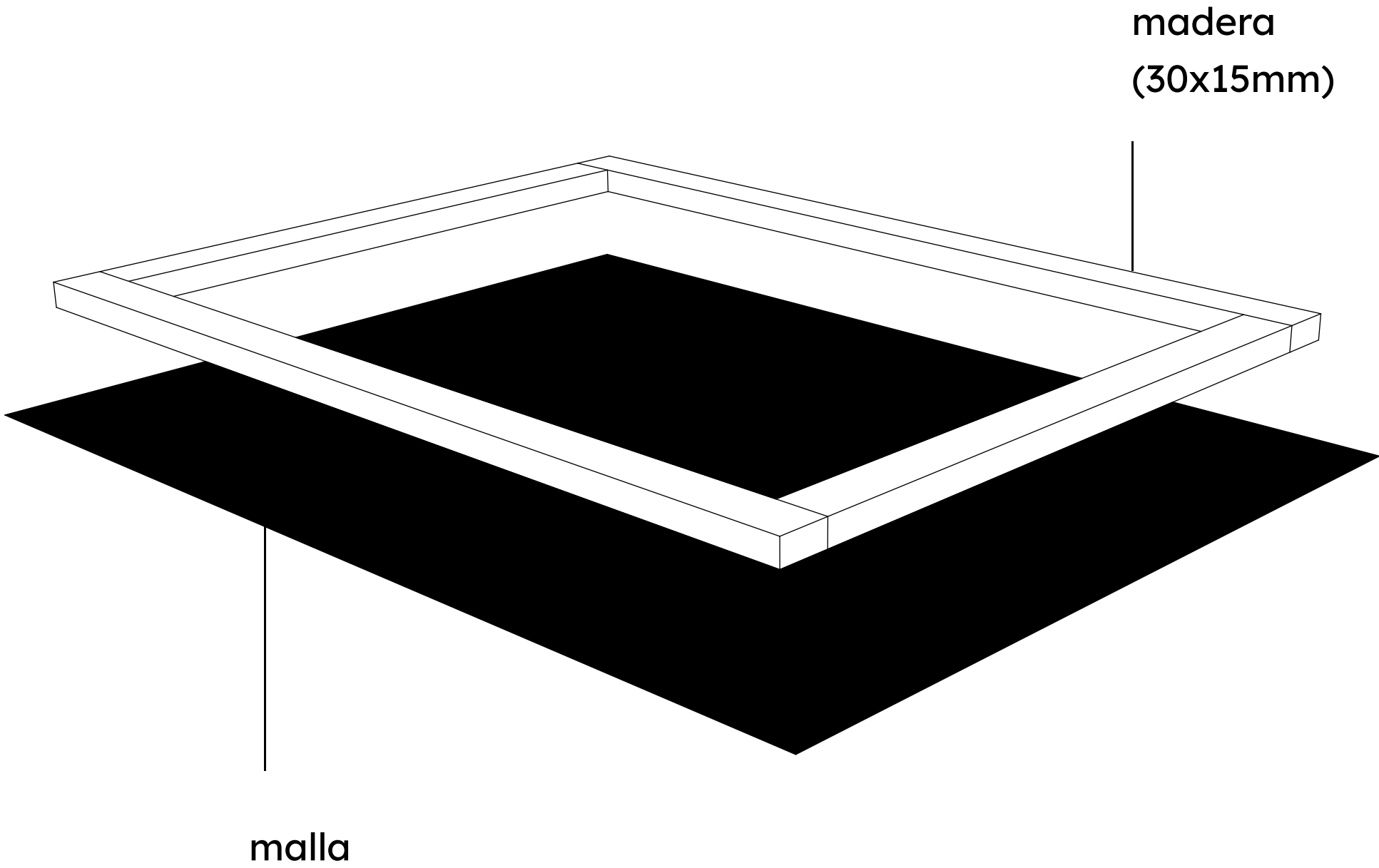
Después de haber sujetado el marco durante 15 min. Pretaladre 8 agujeros, 2 en cada esquina del marco. Atornille 8 tornillos en las esquinas para fijar el marco.

Taladro/Atornillador y punta
Broca 3mm
Avellanador
8 Tornillos #6 60mm

MODELO

Radiante

PARTE 4 - BANDEJA



PASO

HERRAMIENTAS

04	Pega el marco. Utiliza la escuadra para que las esquinas queden a 90°. Retire el exceso de pegamento con un trapo mojado. Manténgalo sujeto durante 20 minutos como mínimo.	Sargento de marco Cola blanca Escuadra Trapo
05	Retire la sargento de marco del marco pequeño (bandeja). Pretaladre 8 agujeros con la broca de 3mm y el avellanador, 2 veces en cada esquina del marco grande.	Taladro Broca 3mm Avellanador
06	Atornille 8 tornillos en las esquinas para fijar el marco.	Atornillador y punta 8 Tornillos #6 60mm
07	Corta la malla a medida.	Tijeras
08	Grapa el malla alimentaria al marco pequeño.	Grapadora Grapas

MODELO

Radiante

PARTE 2 - CANAL DE AIRE

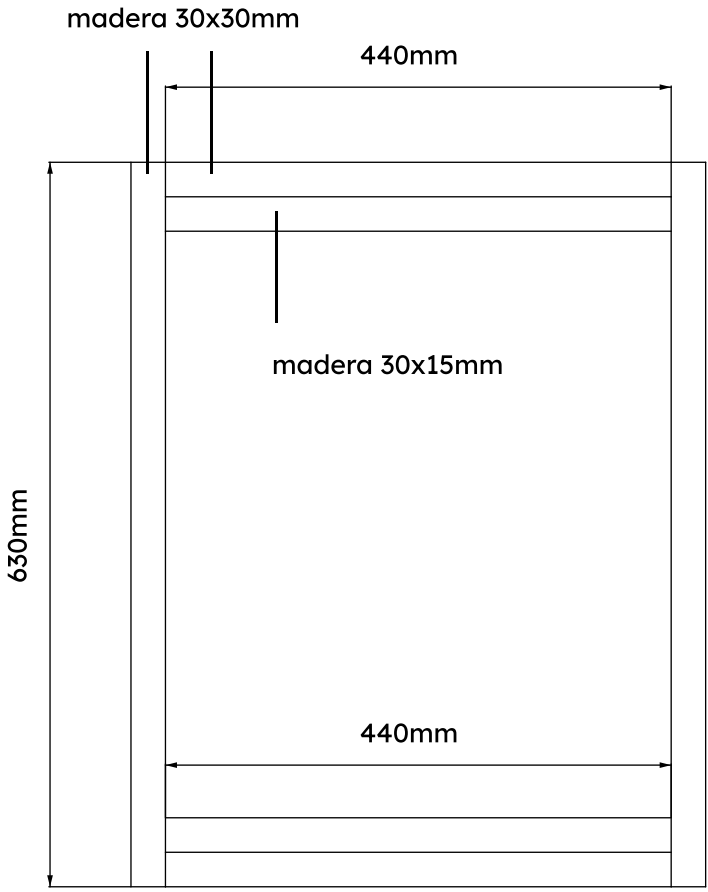
MATERIALES

- 2 Listones 30x30x630mm
- 2 Listones 30x30x440mm
- 2 Listones 30x15x440mm
- Metal ondulado
- Placa Union
- 22 Tornillos #6 25mm

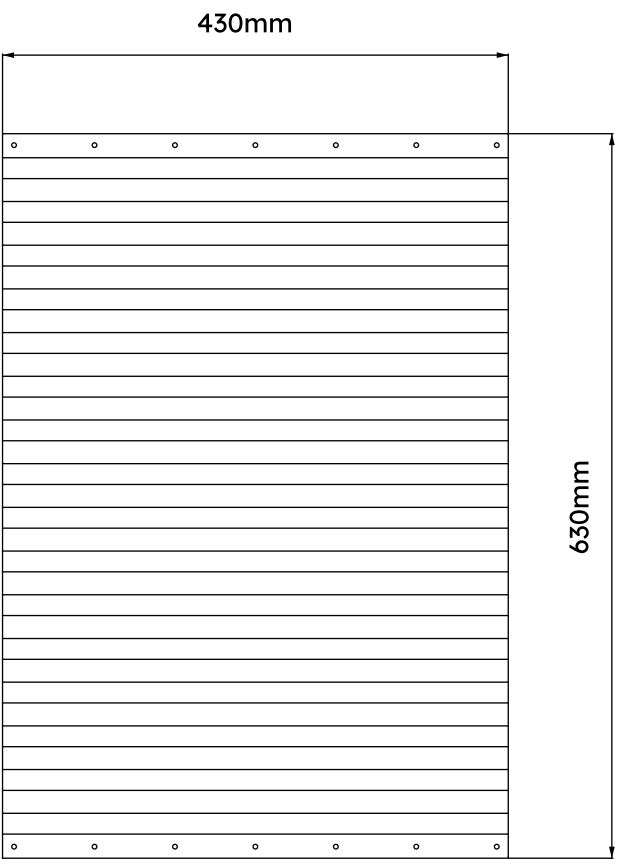
HERRAMIENTAS

- Sargento de marco
- Cola Blanca
- Esquadra
- Trapo
- Taladro / Atornillador
- Punta
- Avellanador
- Broca 3mm

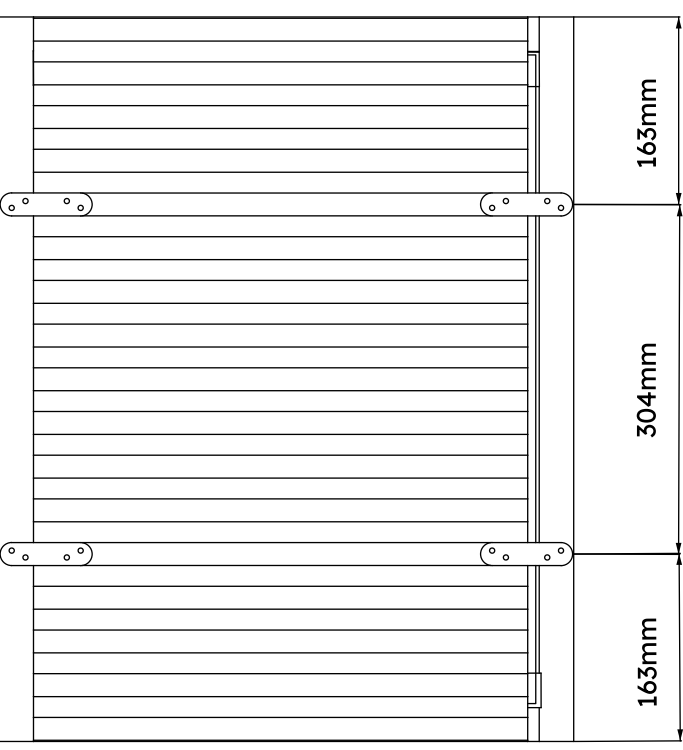
MEDIDAS



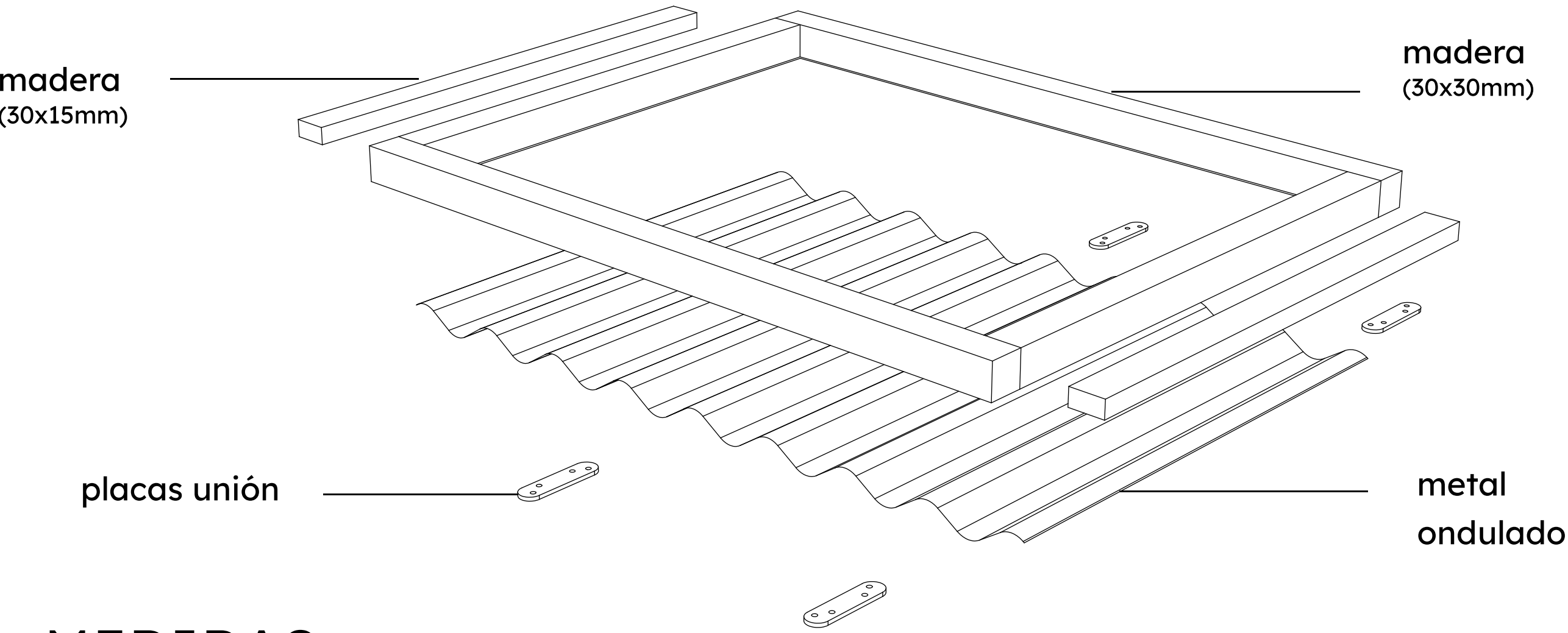
Listones de madera



metal ondulado



montaje



MODELO

Radiante

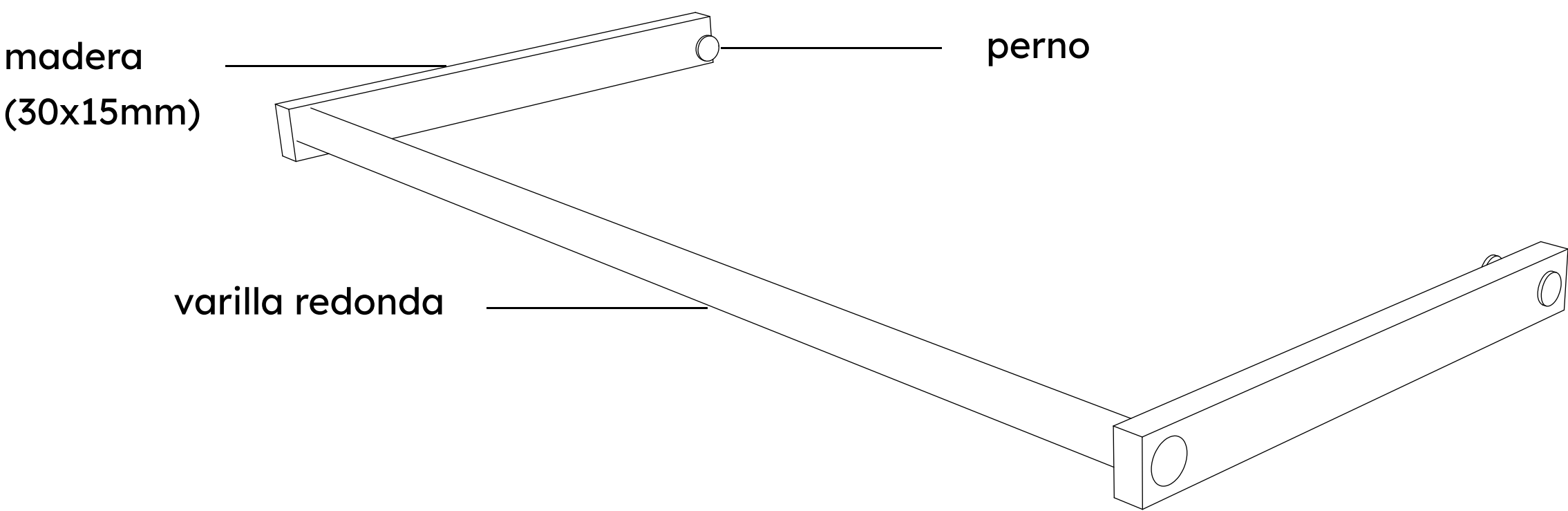
PARTE 3 - SOPORTE

MATERIALES

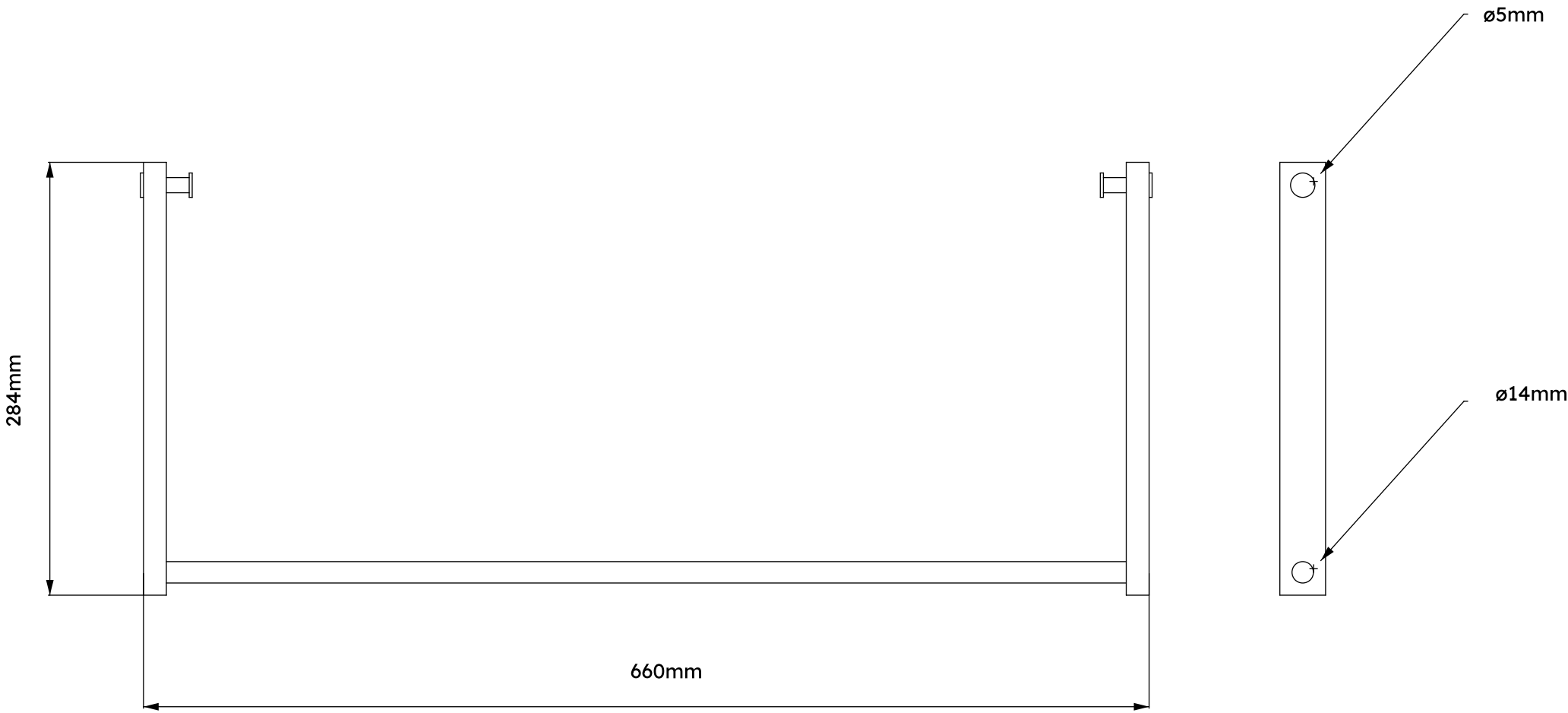
- 2 Listones 30x15x284mm
- 2 pernos de doble cabeza 45mm #5
- Varilla 14mm x 660mm

HERRAMIENTAS

- Cola blanca
- Trapo
- Taladro
- Broca 14mm
- Broca 5mm



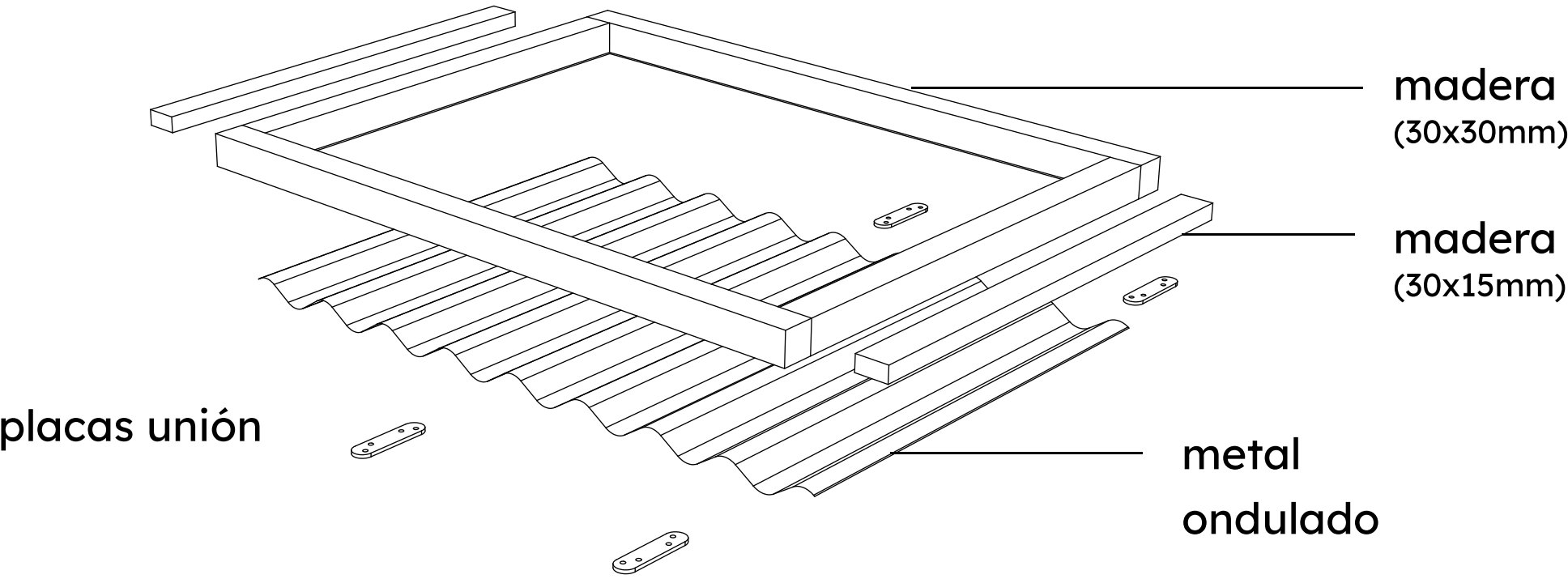
MEDIDAS



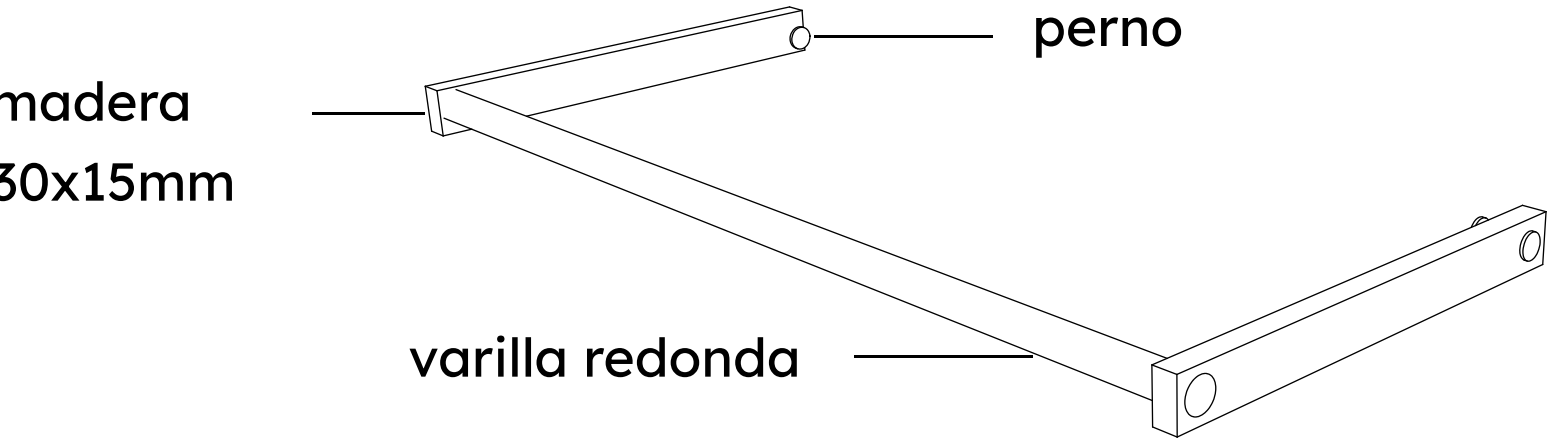
MODELO

Radiante

PARTE 2 - CANAL DE AIRE



PARTE 3 - SOPORTE



PASO

HERRAMIENTAS

01 Pega el marco. Utiliza la escuadra para que las esquinas queden a 90°. Retire el exceso de pegamento con un trapo mojado. Manténgalo sujeto durante 20 minutos como mínimo.

Sargento de marco
Cola blanca
Esquadra
Trapo

02 Taladre un agujero de 10 mm en cada uno de los brazos del soporte para la varilla redonda.

Taladro
Broca 14mm

03 Taladre un agujero de 5 mm en cada uno de los brazos del soporte para los pernos.

Taladro
Broca 5mm

03 Taladre 1 agujero de 10mm en las 2 piezas laterales del marco grande. Más tarde un perno pasará a través de este agujero y se unirá al soporte.

Taladro
Broca 14mm

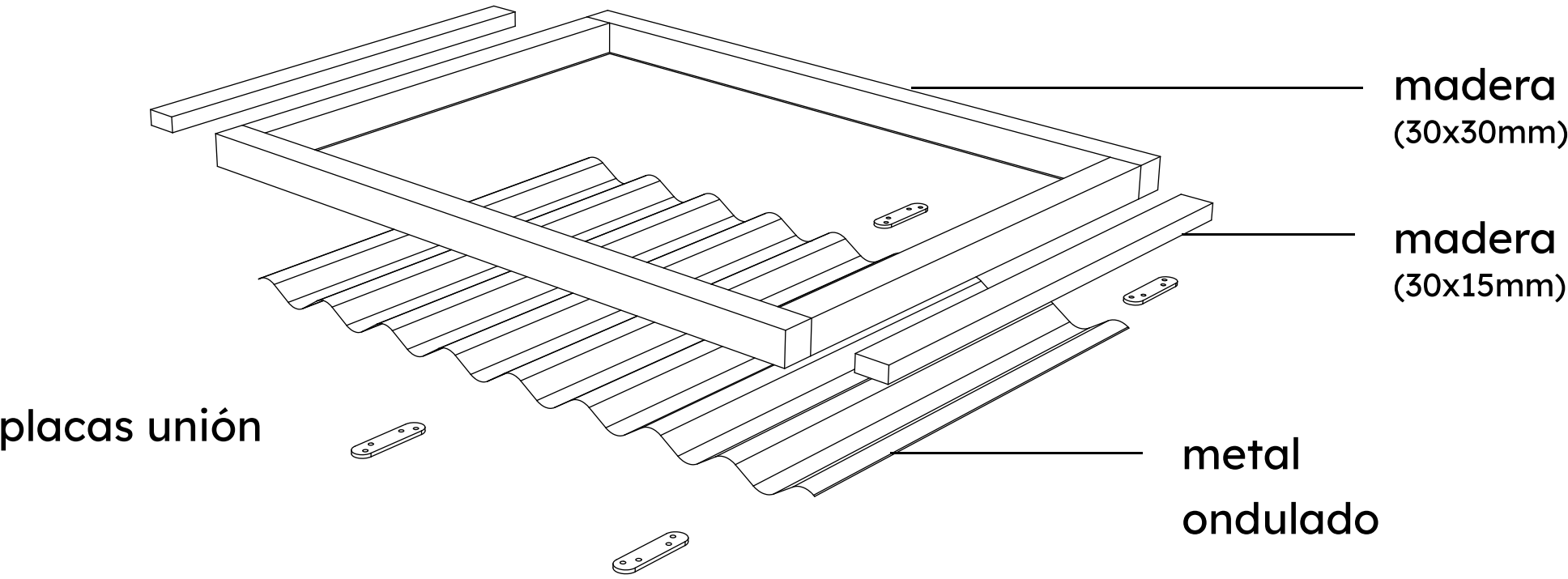
04 Retire el sargento de marco del marco. Pretaladre 8 agujeros con la broca de 3mm y el avellanador, 2 veces en cada esquina del marco grande.

Taladro
Broca 3mm
Avellanador

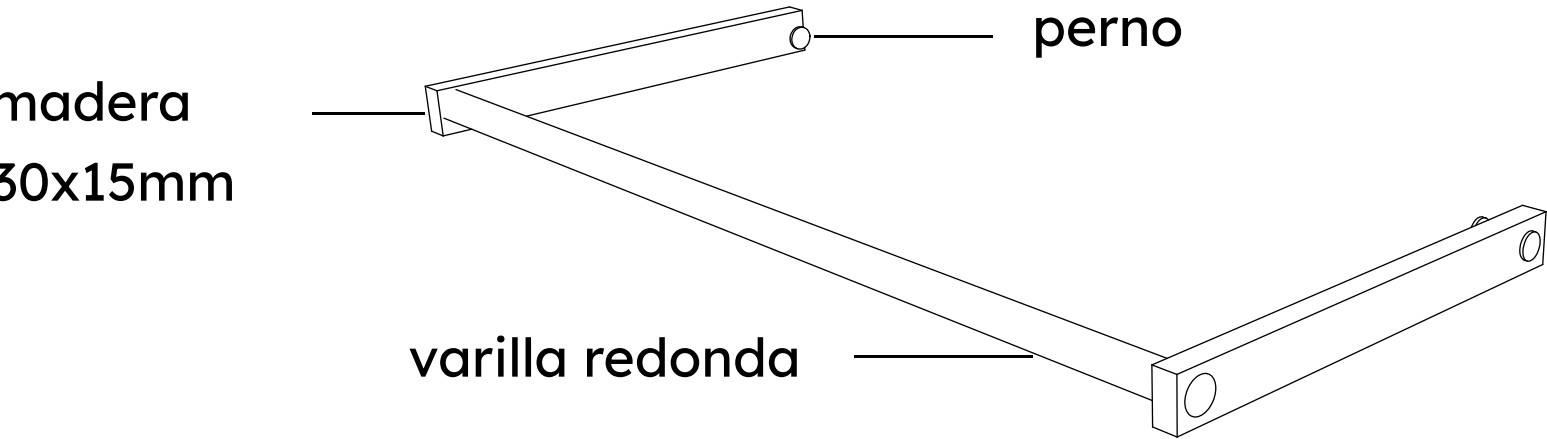
MODELO

Radiante

PARTE 2 - CANAL DE AIRE



PARTE 3 - SOPORTE



PASO	HERRAMIENTAS
05	Atornille 8 tornillos en las esquinas para fijar el marco grande. Atornillador y punta 8 Tornillos #6 60mm
06	Pretaladre 4 agujeros con la broca de 3mm y el avellanador, 1 vez en cada esquina interior del marco y en las esquinas de los dos listones de madera (30 x 15mm) Taladro Broca 3mm Avellanador
07	Atornilla las 2 listones de madera (30 x15mm) al interior del marco (a ras). Atornillador y punta 4 Tornillos #6 40mm
08	Atornilla el metal ondulado a un lado del marco. Atornillador y punta 12 Tornillos #6 25mm
09	Atornilla las placas de union al marco y el metal ondulado para dar soporte. Atornillador y punta 8 Tornillos #6 25mm
10	Una vez fijados los 3 marcos, fije los brazos al bastidor central interior con el perno. Inserte y pegue la varilla con cola. 2 pernos de doble cabeza 45mm # 5 Atornillador y punta

MODELO

Radiante

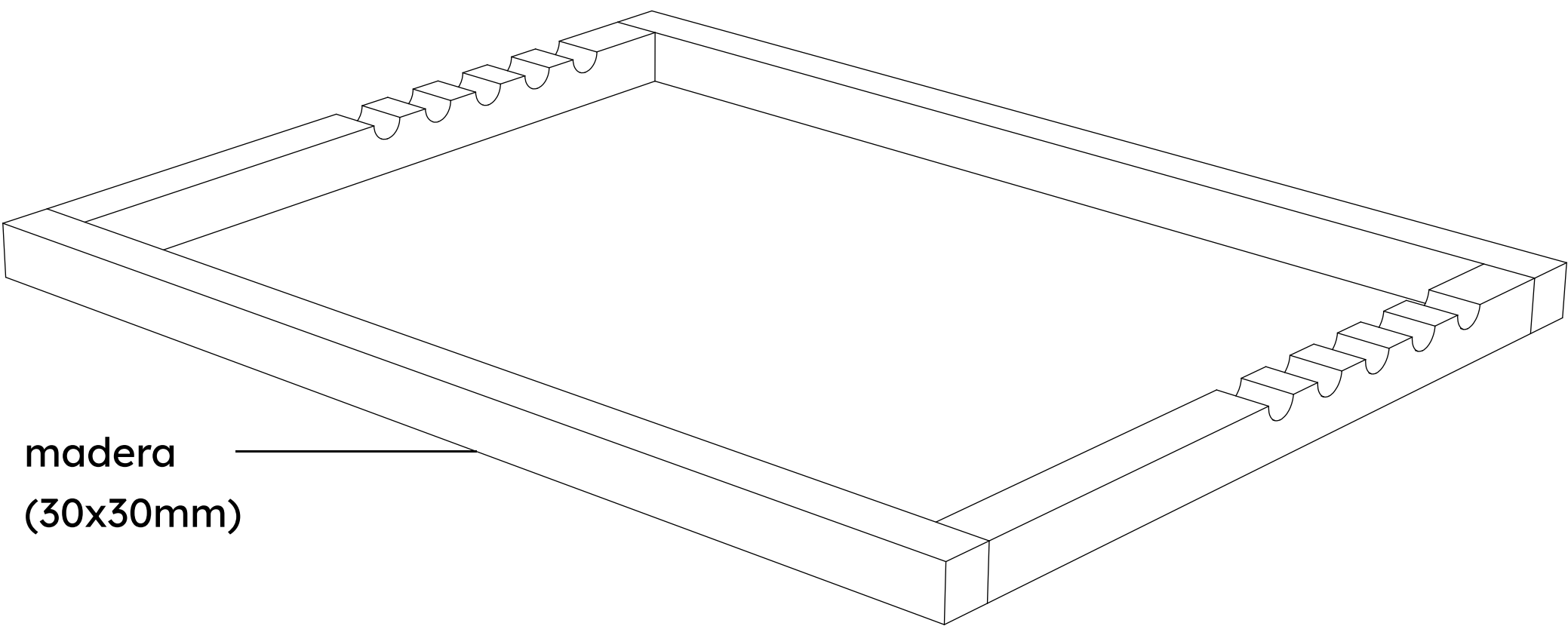
PARTE 4 - BASE

MATERIALES

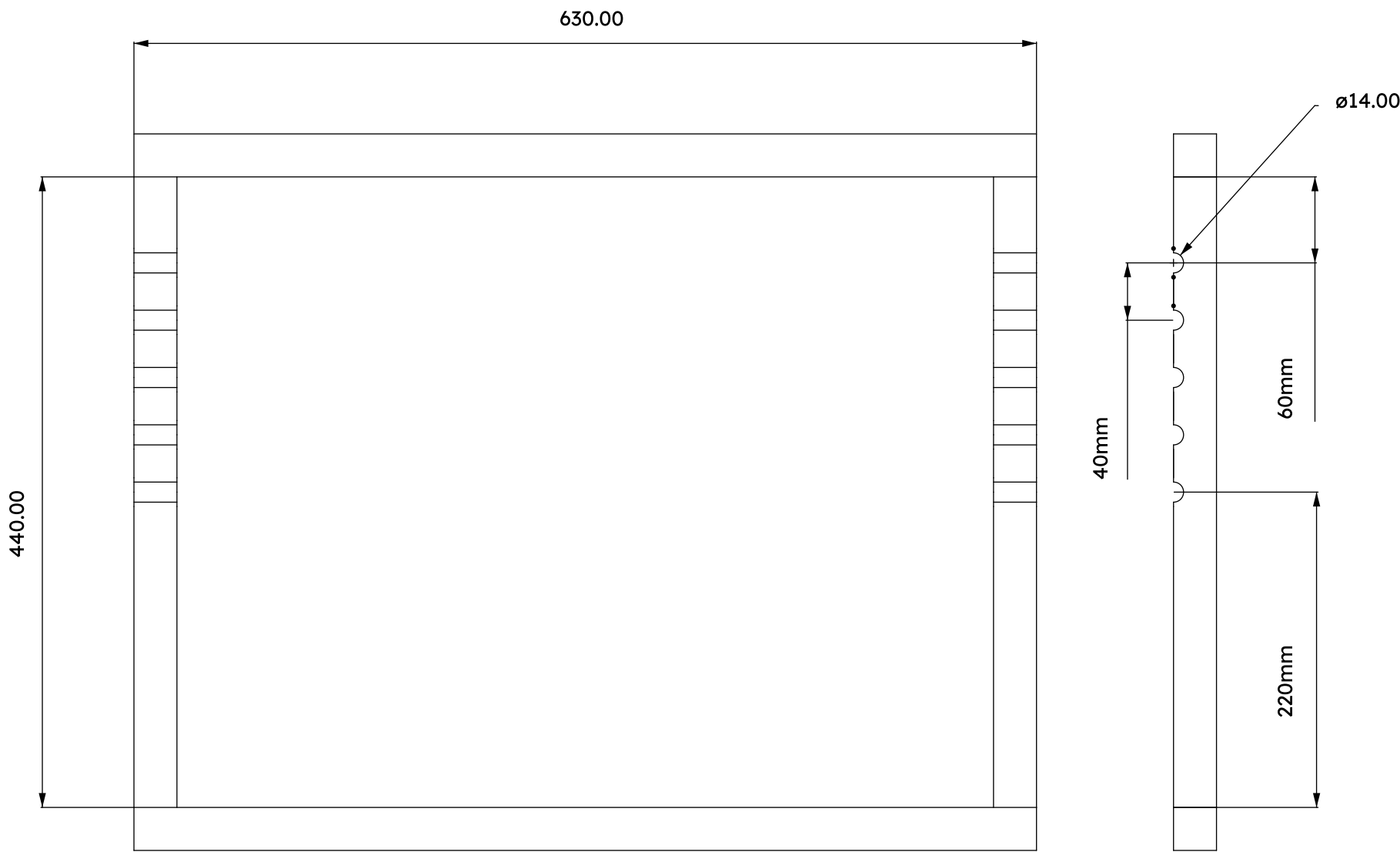
- 2 Listones 30x30x440cm
- 2 Listones 30x30x630cm
- 8 Tornillos #6 60mm

HERRAMIENTAS

- Sargento de marco
- Cola Blanca
- Esquadra
- Trapo
- Taladro / Atornillador
- Punta
- Avellanador
- Broca 3mm
- Broca 14mm



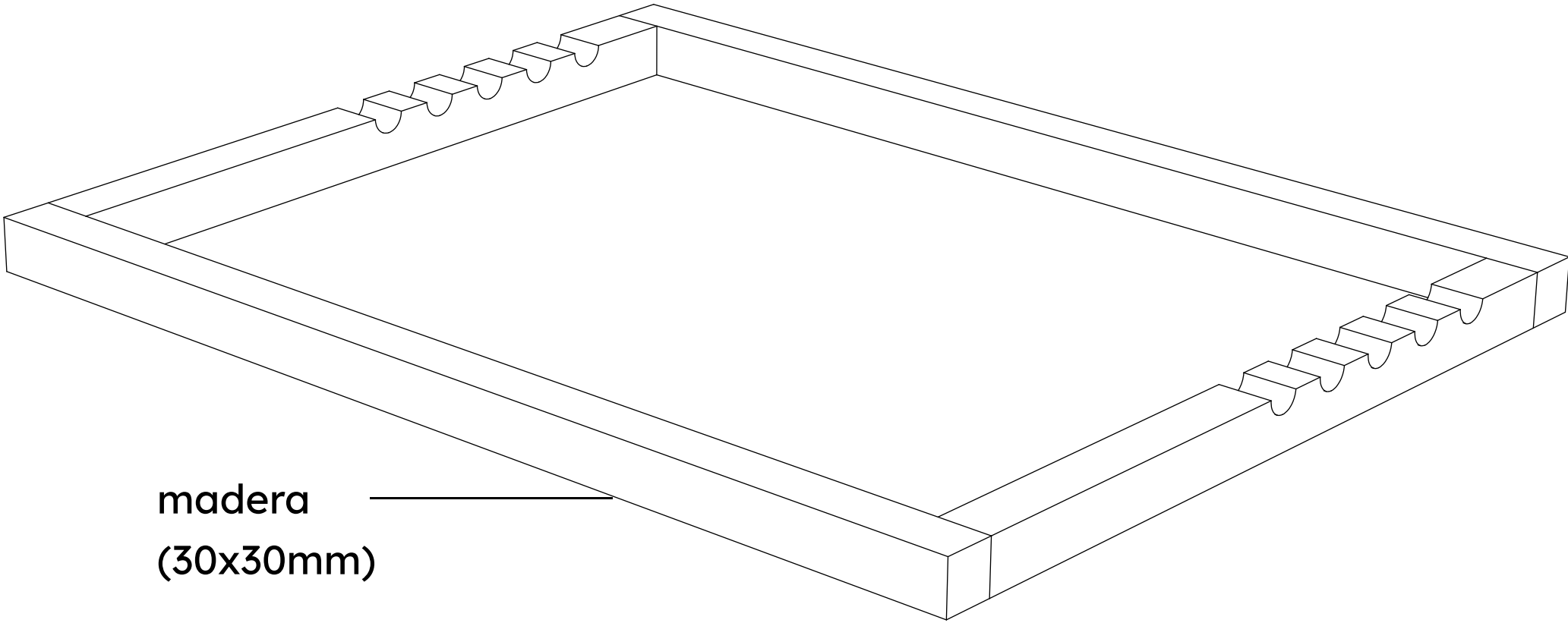
MEDIDAS



MODELO

Radiante

PARTE 2 - BASE



PASO		HERRAMIENTAS
01	Taladre 5 agujeros (ranuras semicirculares) en cada de los 2 laterales del marco	Taladro Broca 14mm
02	Pega el marco. Utiliza la escuadra para que las esquinas queden a 90°. Retire el exceso de pegamento con un trapo mojado. Manténgalo sujeto durante 20 minutos como mínimo.	Sargento de marco Cola blanca Esquadra Trapo
03	Después de haber fijado el marco inferior durante 20 minutos. Pretaladre 8 agujeros con la broca de 3mm y avellanador, 2 veces en cada esquina del marco.	Taladro Broca 3mm
03	Atornille 8 tornillos en las esquinas para fijar el marco grande.	Atornillador y punta 8 Tornillos #6 60mm

MODELO

Radiante

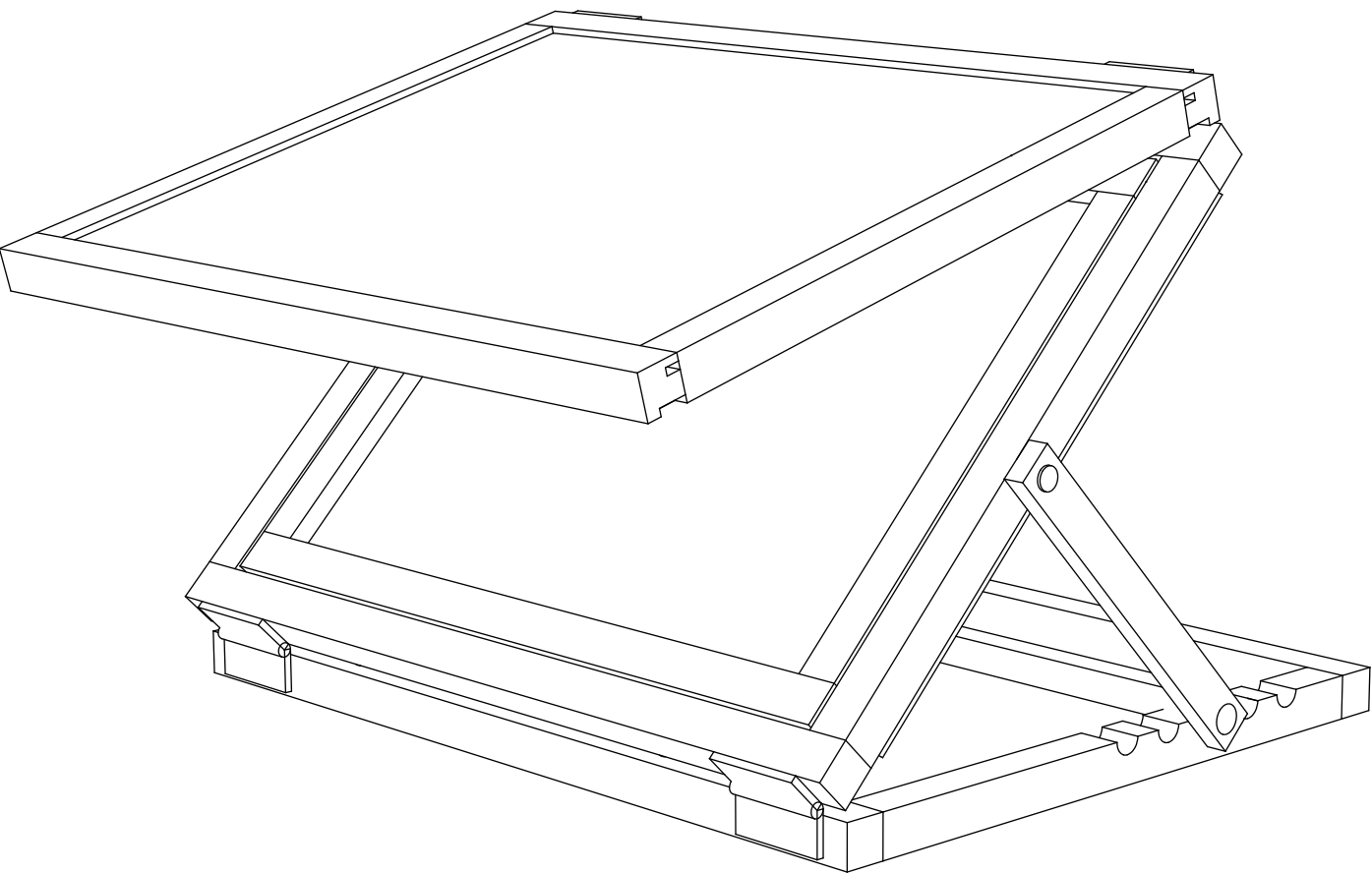
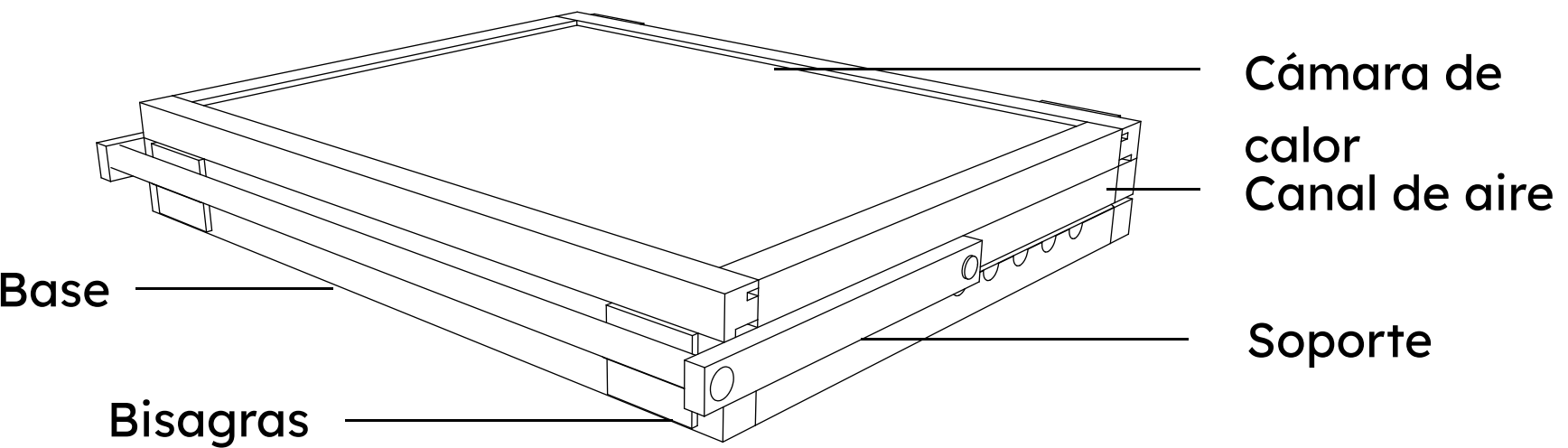
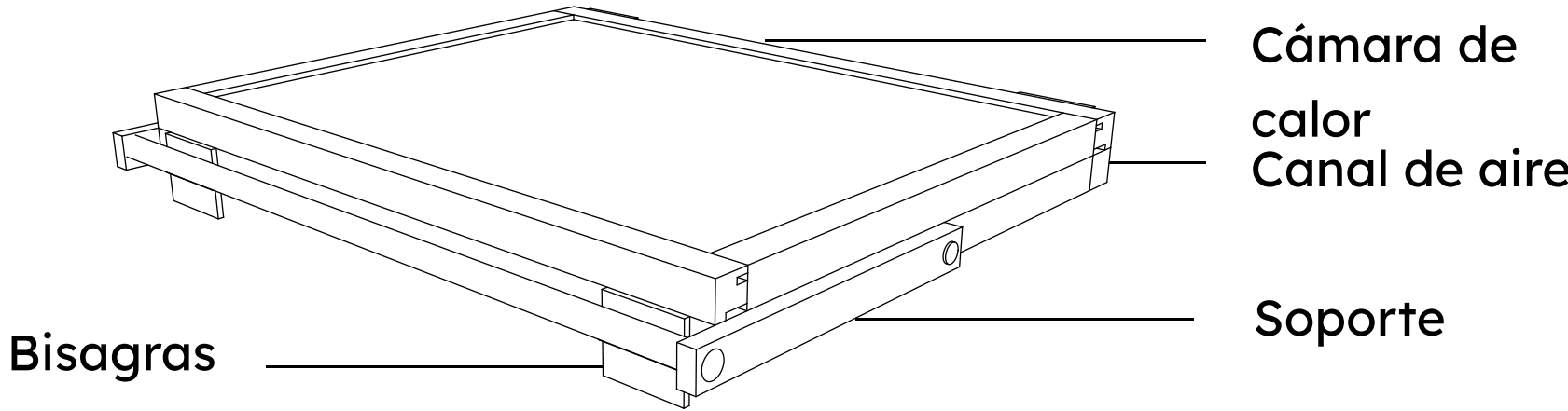
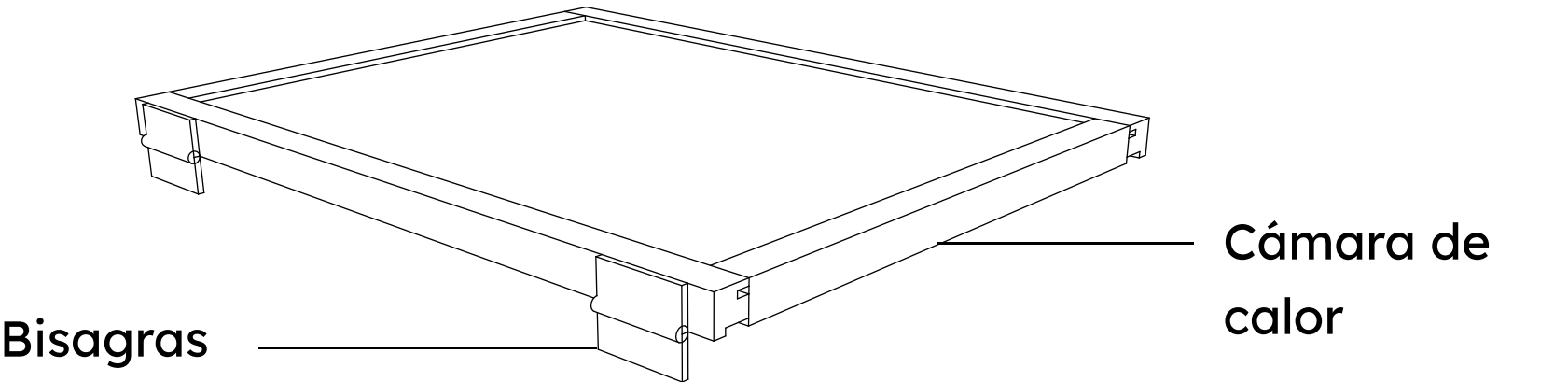
PARTE 4 - MONTAJE

MATERIALES

- 4 Bisagras
- 16 Tornillos #5 25mm

HERRAMIENTAS

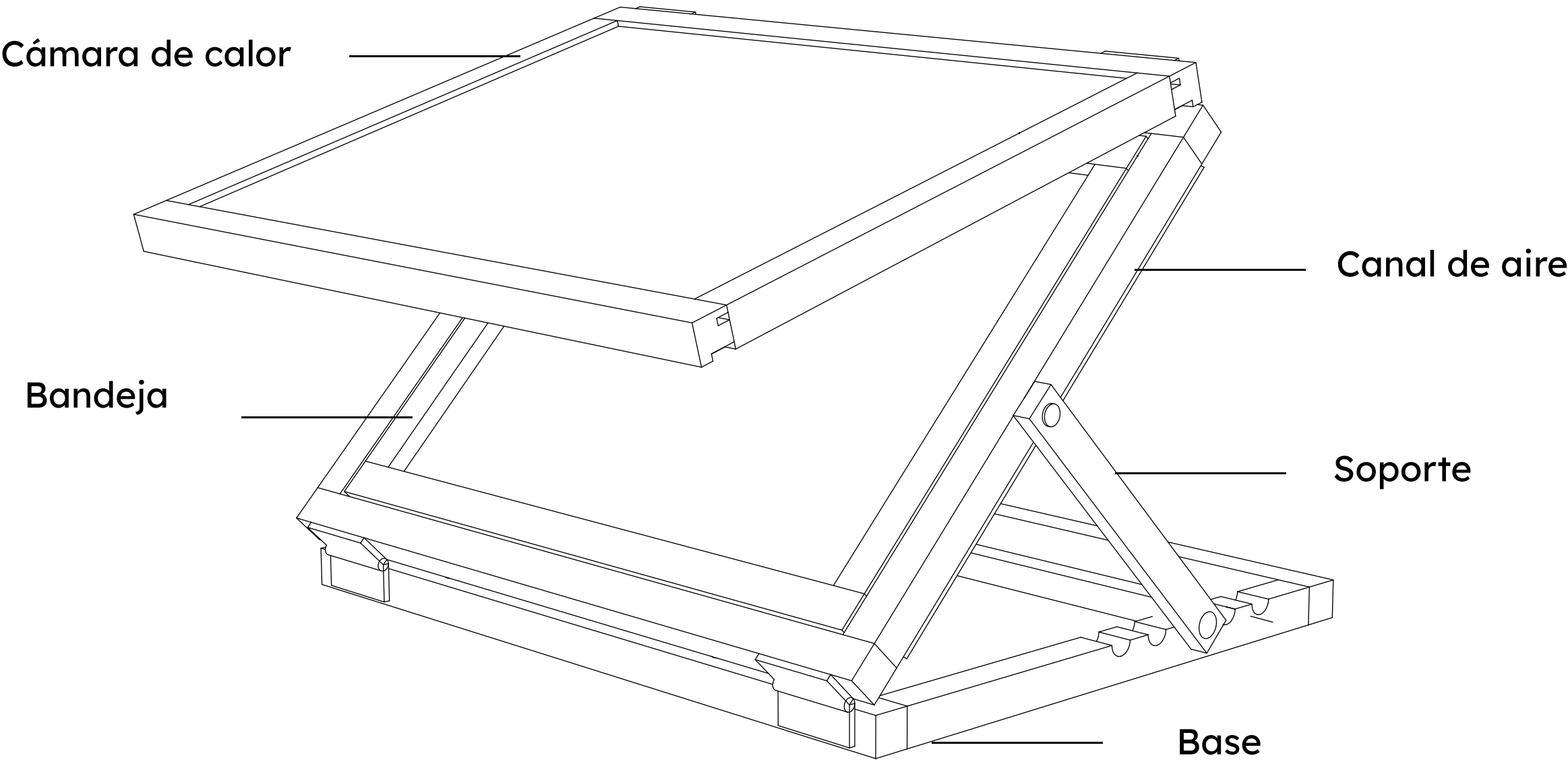
- Taladro / Atornillador
- Punta
- Broca 3mm



MODELO

Radiante

PARTE 5 - MONTAJE



PASO

HERRAMIENTAS

01 Atornille 2 bisagras a los marcos del camara de calor y el canal de aire.

Taladro / Atornillador
Broca 3mm
8 Tornillos #5 25mm

02 Atornille 2 bisagras a los marcos del canal de aire y el base.

Taladro / Atornillador
Broca 3mm
8 Tornillos #5 25mm