

CAELUM

RGB GAMING CASE

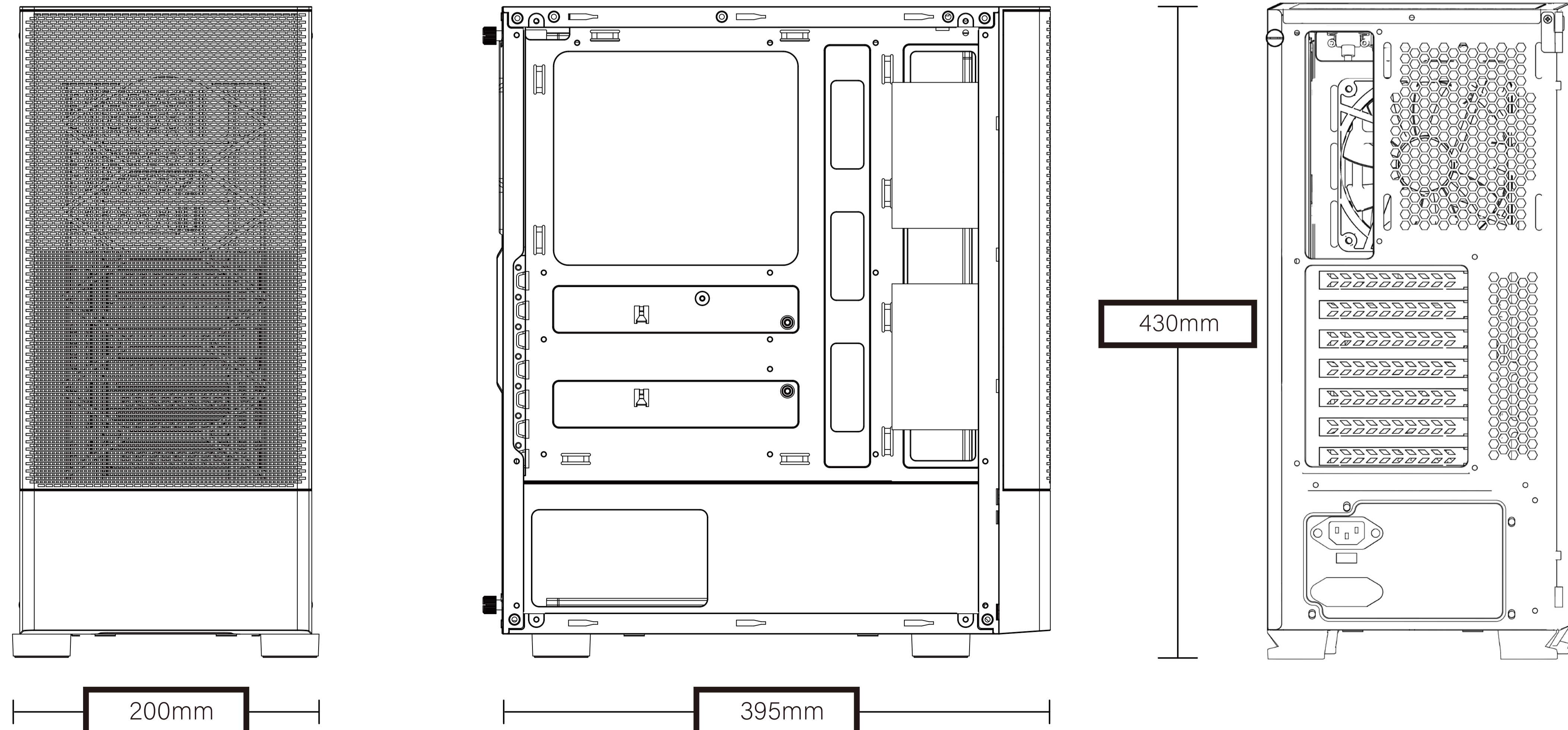
INSTRUCTIONS MANUAL
MANUAL DE INSTRUCCIONES

TECHNICAL SPECIFICATIONS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

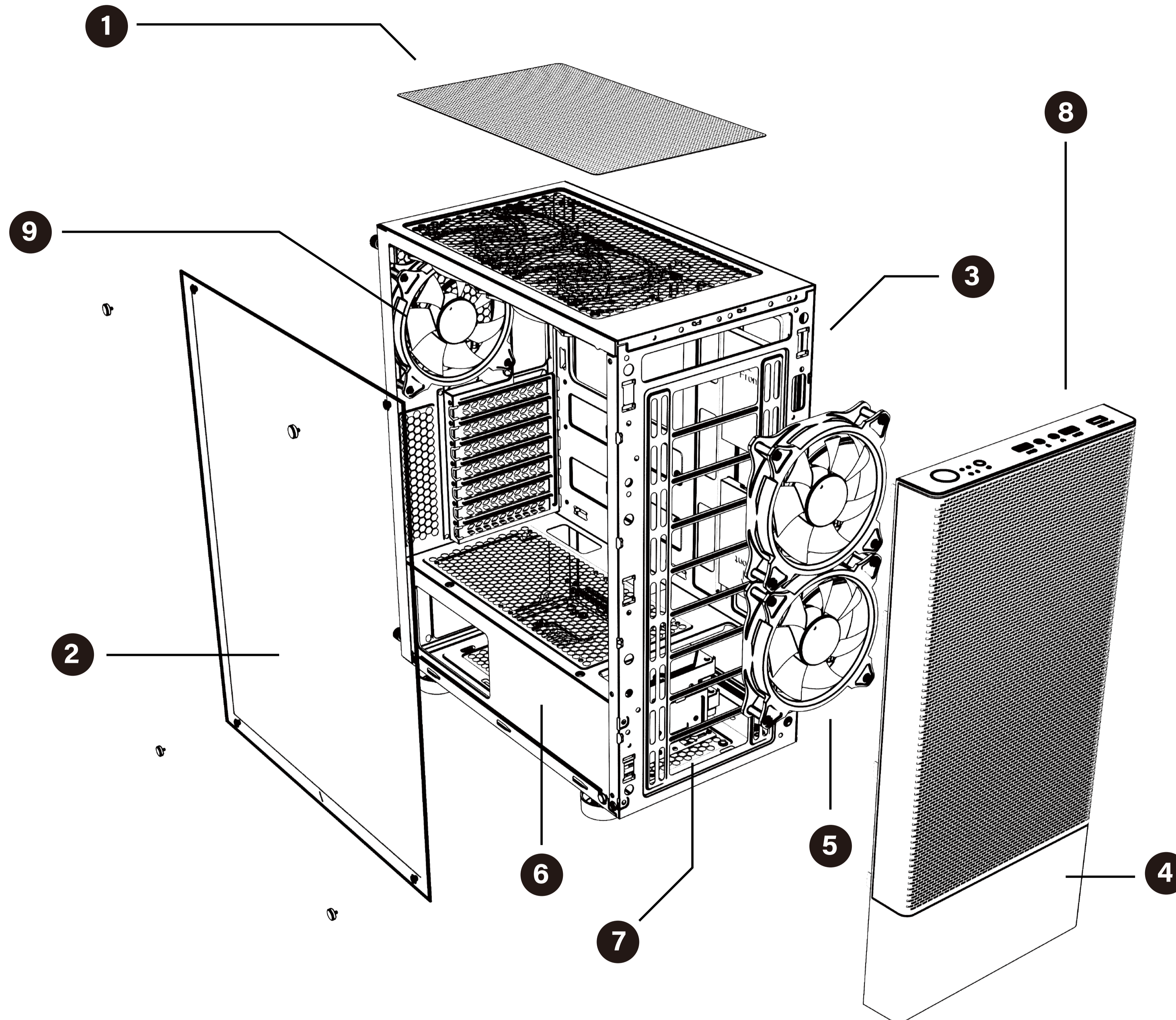
MODEL	Caelum
DIMENSIONS (L x W x H)	395mm x 200mm x 430mm
WEIGHT	3,3Kg
MATERIAL	Steel 0,5mm SPCC, plastic ABS , tempered glass side panel
FANS LOCATION	Front: 3x 120mm (2x RGB included) Rear: 1x 120mm (1x RGB included) Top: 2x 120mm
EXPANSION SLOTS	x7
	USB 3.0 x1
	USB 2.0 x2
FRONT I/O	Headphone/Microfone x1
	Power
	LED RGB Control
DUST FILTER	1x Top (Magnetic) 1x Bottom
MOTHERBOARD TYPE	ATX, MicroATX, ITX
POWER SUPPLY	ATX up to 180mm (not included) bottom position
VGA (GPU)	Up to 330mm (not included)
CPU COOLER	Up to 160mm (not included)

MODELO	Caelum
DIMENSIONES (L x An x Al)	395mm x 200mm x 430mm
PESO	3,3Kg
MATERIAL	Acero 0,5mm SPCC, plastico ABS, panel lateral cristal templado
UBICACIÓN DE VENTILADORES	Parte delantera: 3x 120mm (2x RGB incluido) Parte trasera: 1x 120mm (1x RGB incluido) Parte superior: 2x 120mm
RANURAS DE EXPANSION	x7
	USB 3.0 x1
	USB 2.0 x2
E/S FRONTAL	Auricular/Microfono x1
	Encendido/Apagado
	Control de LED RGB
FILTROS ANTIPOVLO	1x Parte superior (Magnético) 1x Parte inferior
TIPO DE PLACA BASE	ATX, MicroATX, ITX
FUENTE DE ALIMENTACION	Formato ATX hasta 180mm (no incluida) colocada en la parte inferior
TARJETA GRÁFICA (GPU)	Hasta 330mm (no incluida)
DISIPADOR CPU	Hasta 160mm (no incluido)



PC CASE GENERAL DIAGRAM

DIAGRAMA DE INFORMACIÓN GENERAL



1 Magnetic Dust filter

Filtro de polvo magnético

4 Front mesh panel

Panel frontal mallado

7 HDD/SSD enclosure bays

Bahías para discos duros HDD y SSD

2 Side tempered glass

Cristal templado lateral

5 120mm RGB Fans

Ventiladores RGB 120mm

8 Front panel I/O

Panel frontal de E/S

3 Back metal side

Lateral trasero metálico

6 PSU enclosure bay

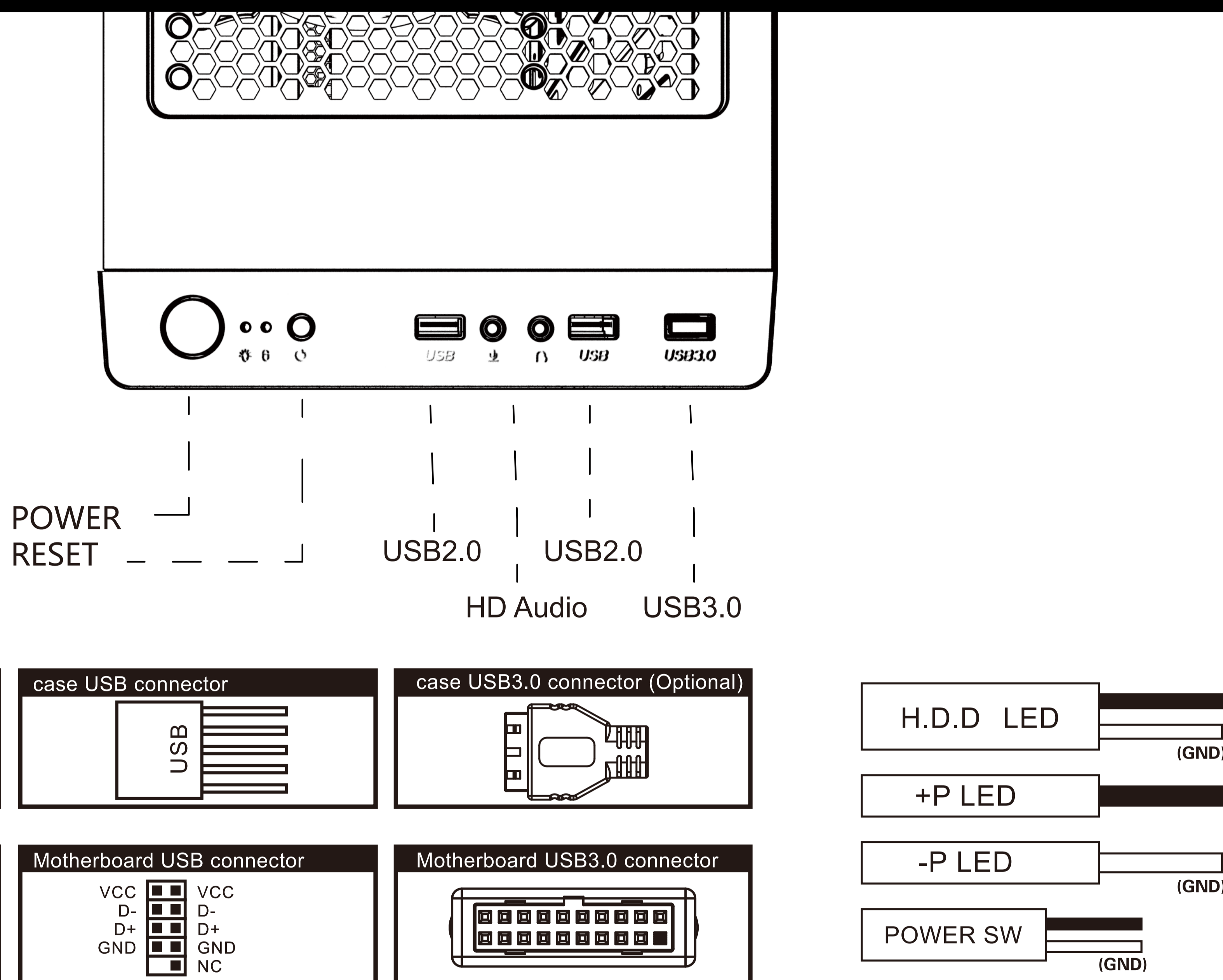
Bahía independiente para fuente de alimentación

9 PCI expansion bays

Ranuras de expansión PCI

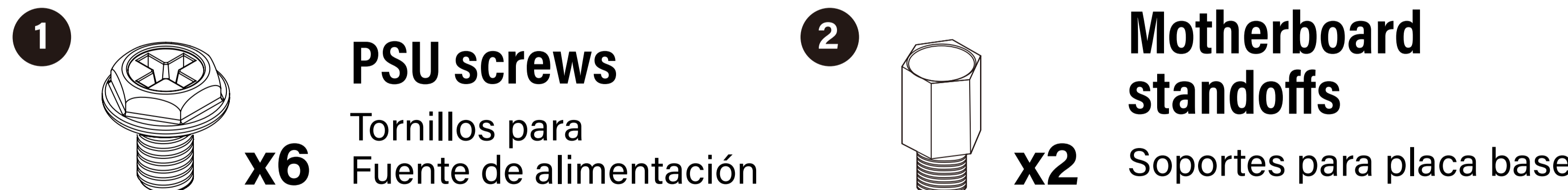
FRONT PANEL I/O AND MOTHERBOARD CONNECTORS

PANEL FRONTAL DE E/S Y CONECTORES PARA PLACA BASE



ACCESORY BAG

ACCESORIOS PARA INSTALACION



BASIC INSTALLATION

INSTALACIÓN BÁSICA



- A Disassemble the side panel and the front panel.**
Desmontar los paneles laterales y el panel frontal.
- B Install the power supply.**
Instalación de la fuente de alimentación.
- C Install the motherboard.**
Instalación de la placa base.
- D Install HDD/SSD.**
Instalación de discos duros HDD/SSD.
- E Install VGA card and disassemble the expansion slot.**
Instalación de tarjeta gráfica y desmontar el slot de expansión PCI.
- F Install fan and radiator (optional).**
Instalación de ventiladores y/o radiadores (opcional).

A

Take out the screws before disassembling side panel.

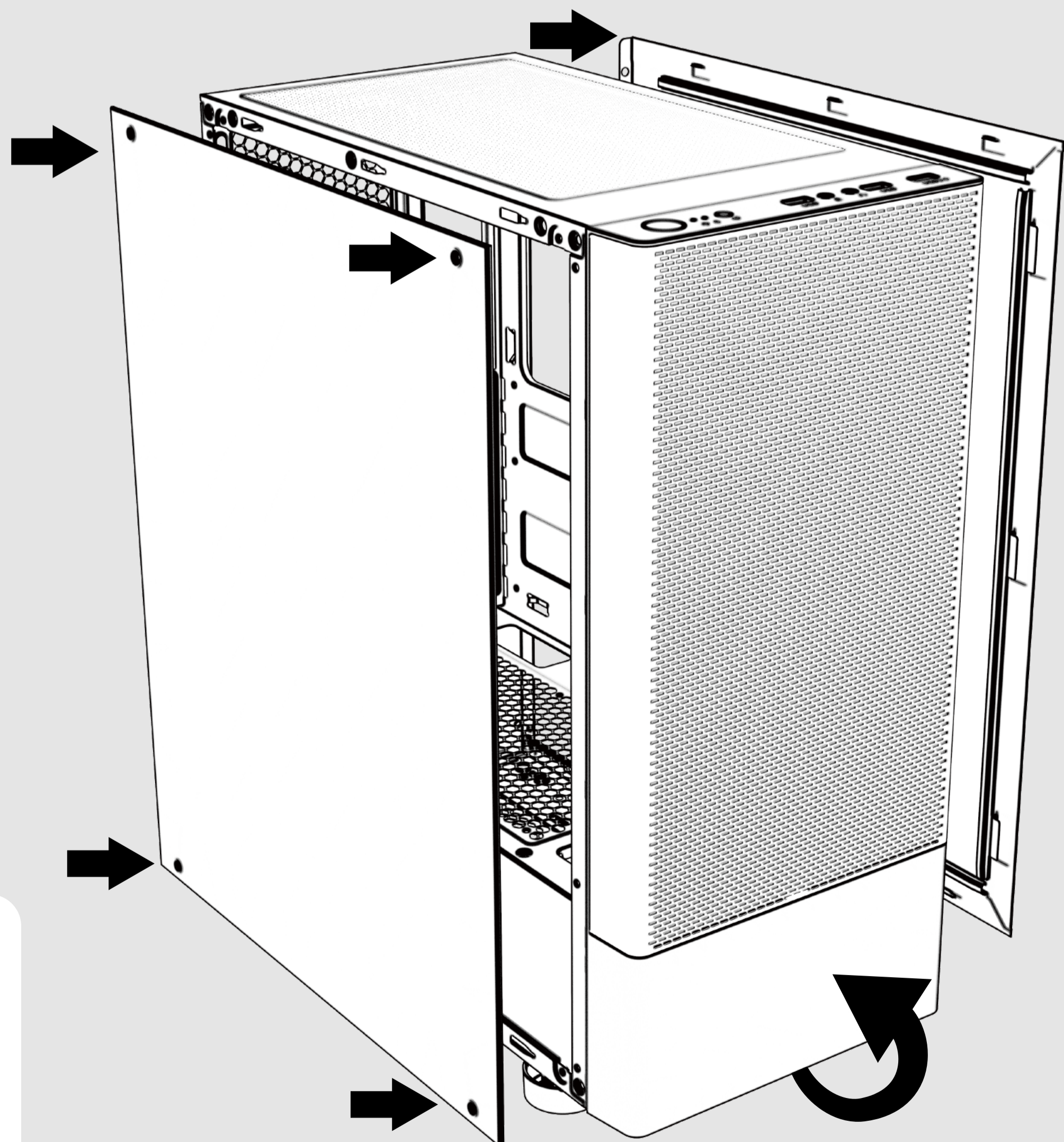
Remove the side panels before disassembling the front panel

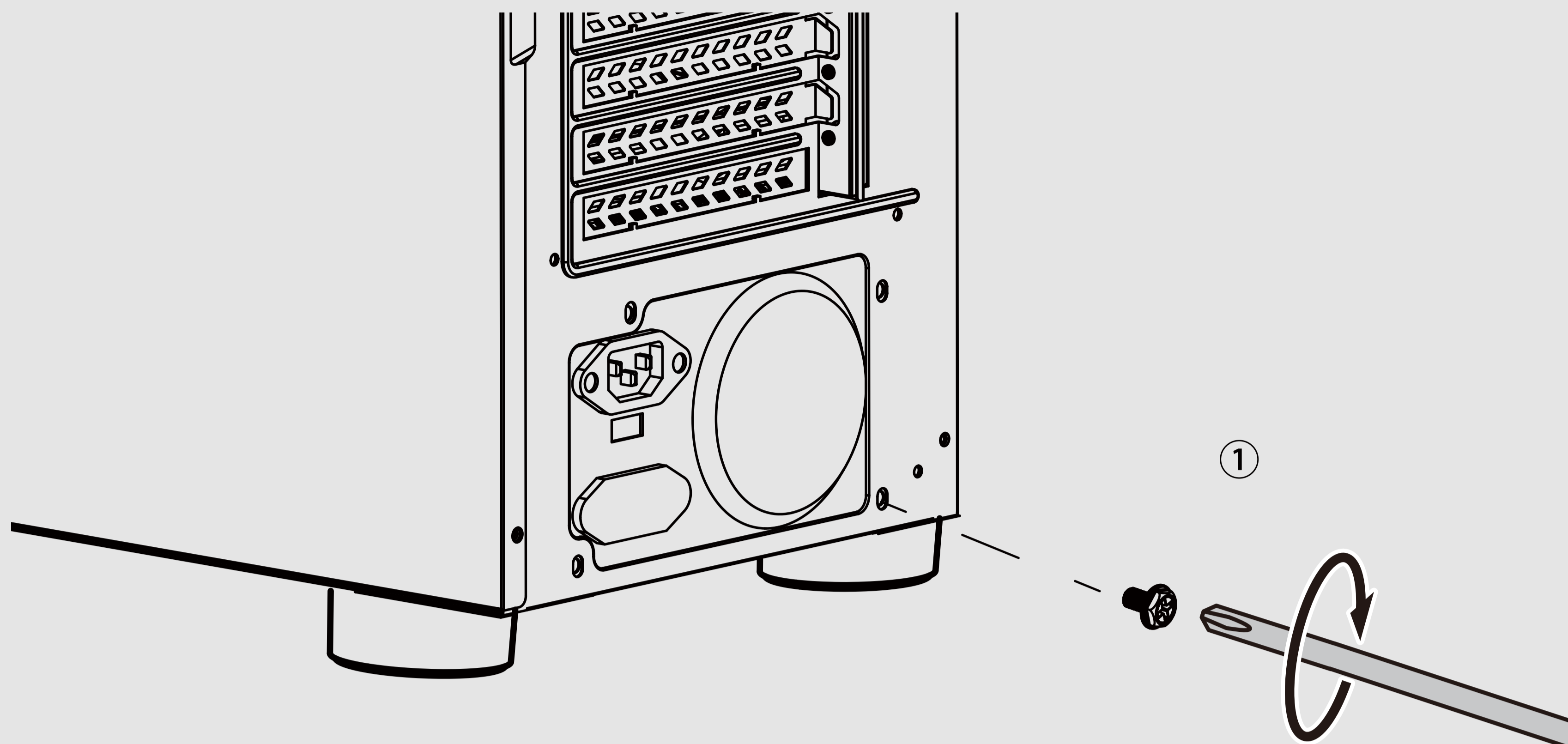
Quitar los tornillos de ambos paneles laterales antes de desmontar los paneles laterales.

Quitar previamente los paneles laterales antes de poder desmontar el Panel frontal.

Special attention to the tempered glass side panel. Handle with care.

Precaución al desmontar el panel de cristal templado. Manejar con cuidado.



B

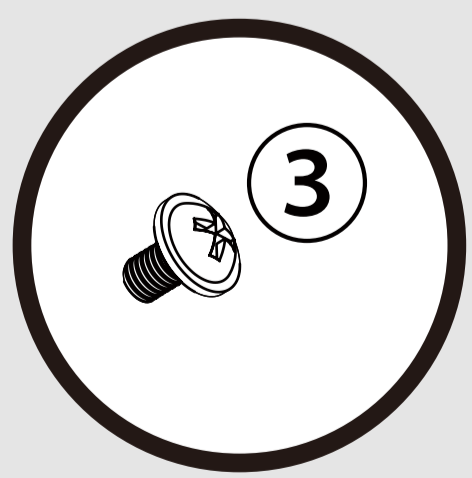
Make sure the screw holes for PSU and the PC case are aligned before screwing.

Asegúrate que los huecos para los tornillos de la fuente de alimentación se alinean de manera correcta con los de la torre antes de atornillar.

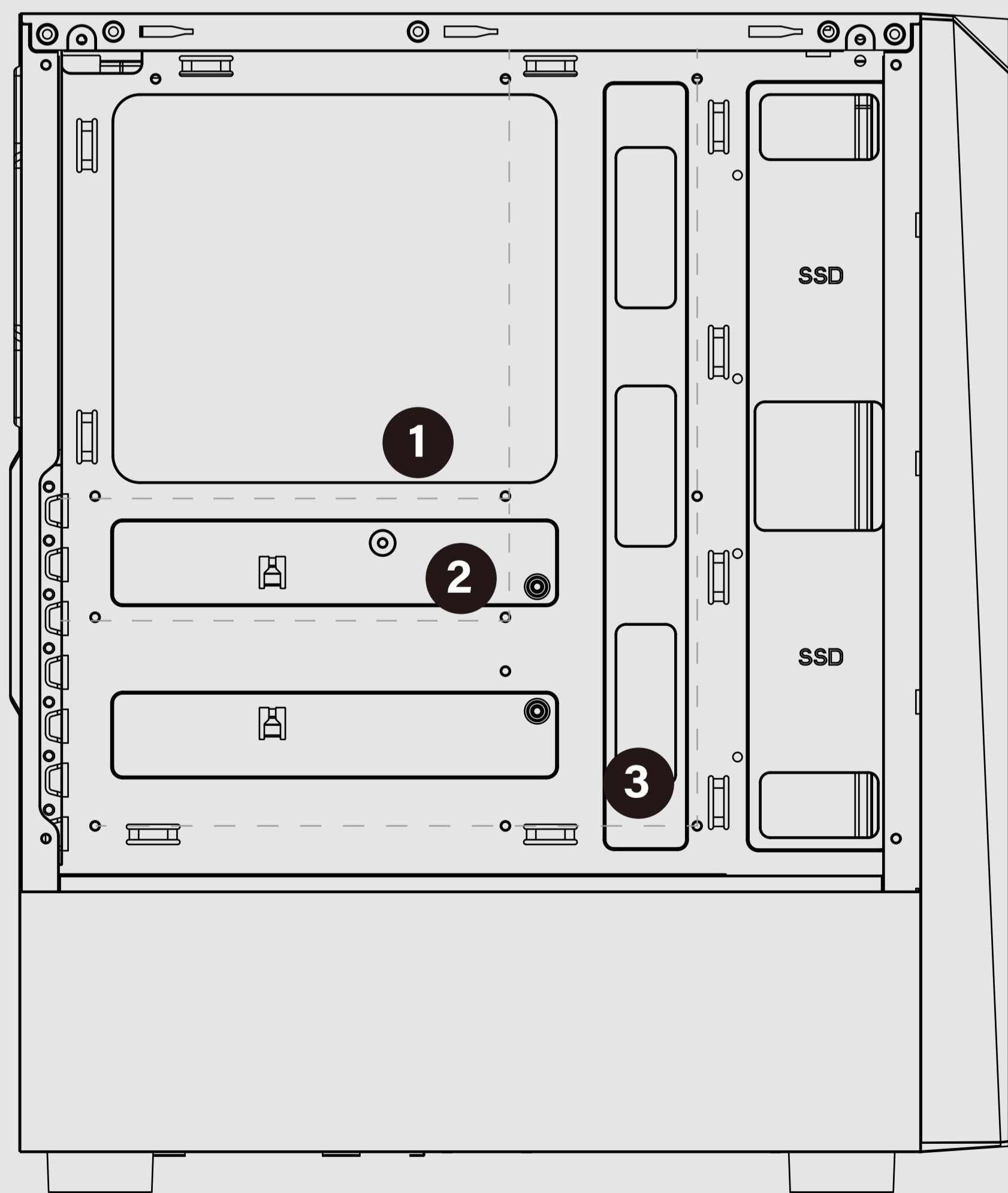
C

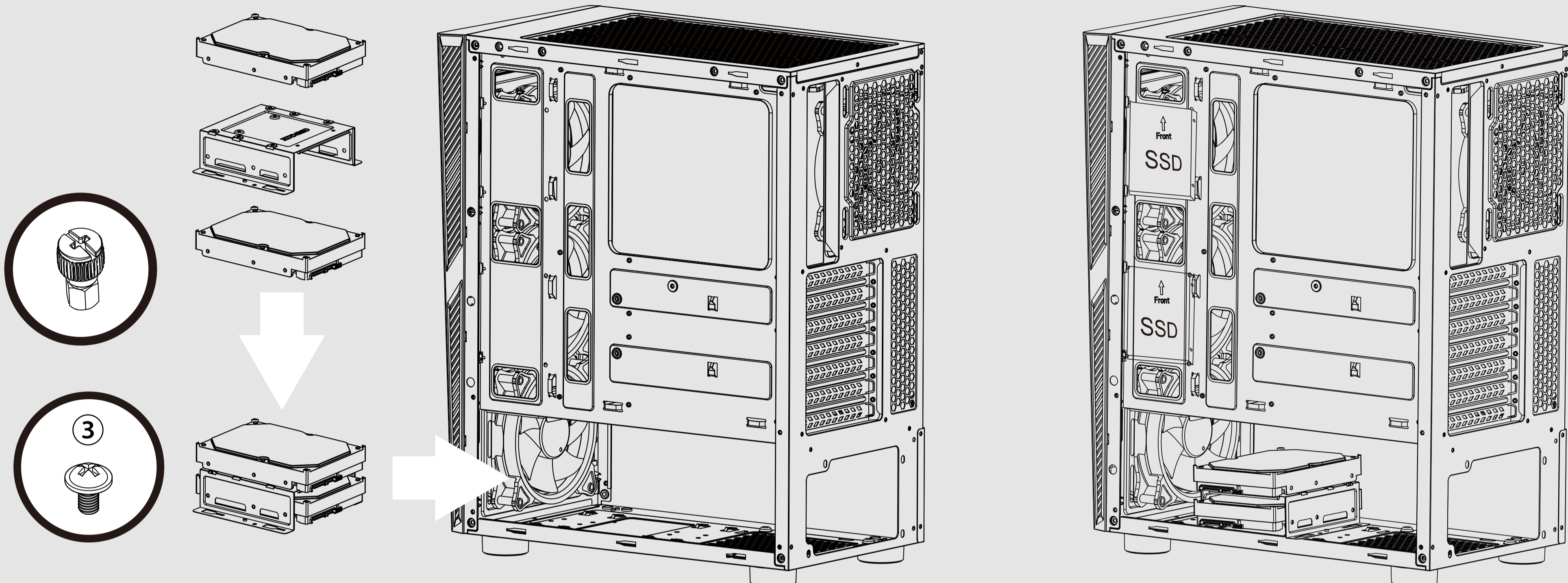
Make sure that the motherboard aims at the copper cylinder and install the standoffs (No.2) before screwing in with the No.3 screws.

Asegúrate que la placa base se alinea con los huecos marcados en la torre e instala los alzadores de cobre (No.2) antes de atornillar la placa base a la torre con los tornillos No.3.



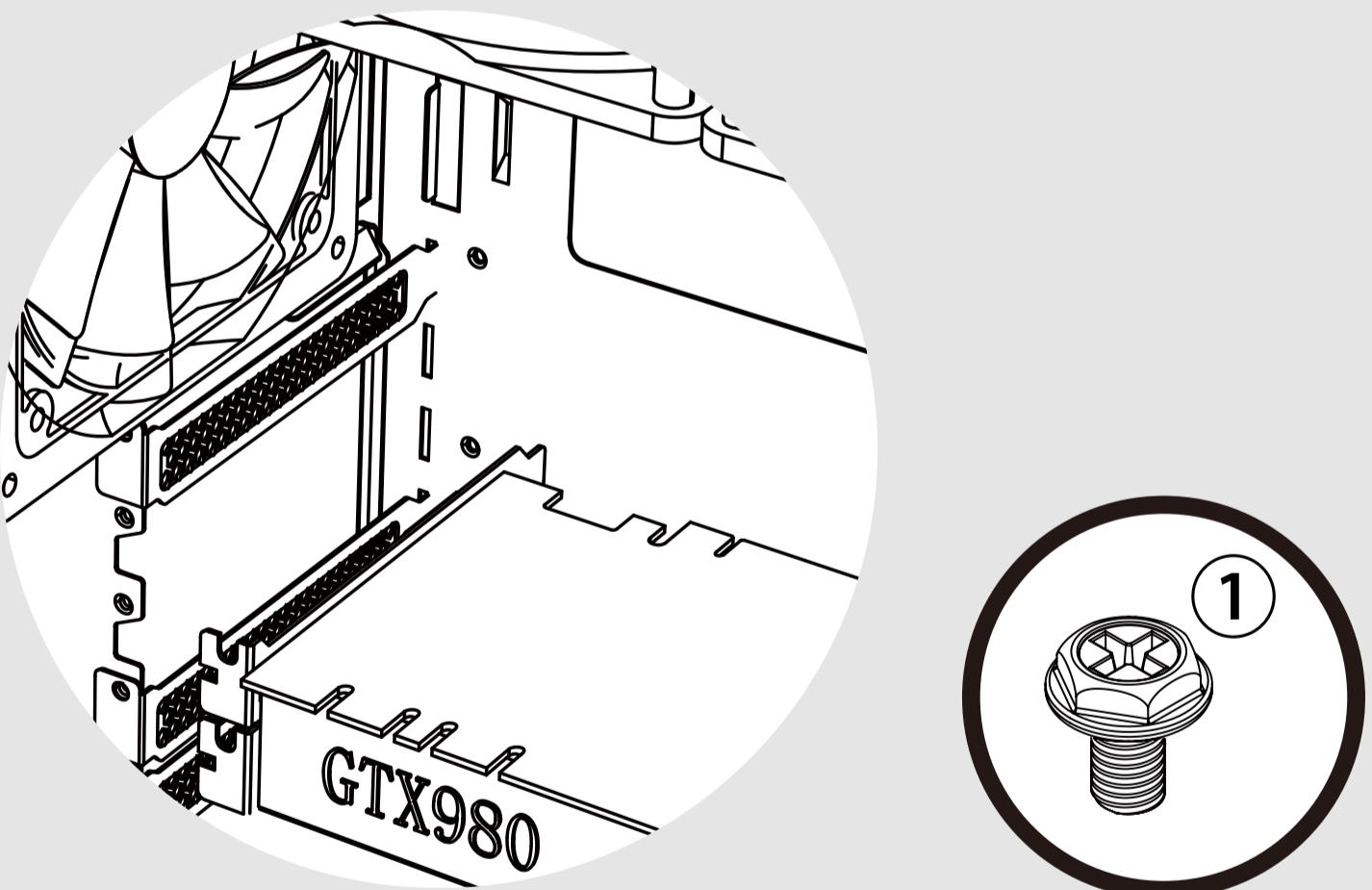
- 1 Mini-ITX
- 2 Micro-ATX
- 3 ATX



D

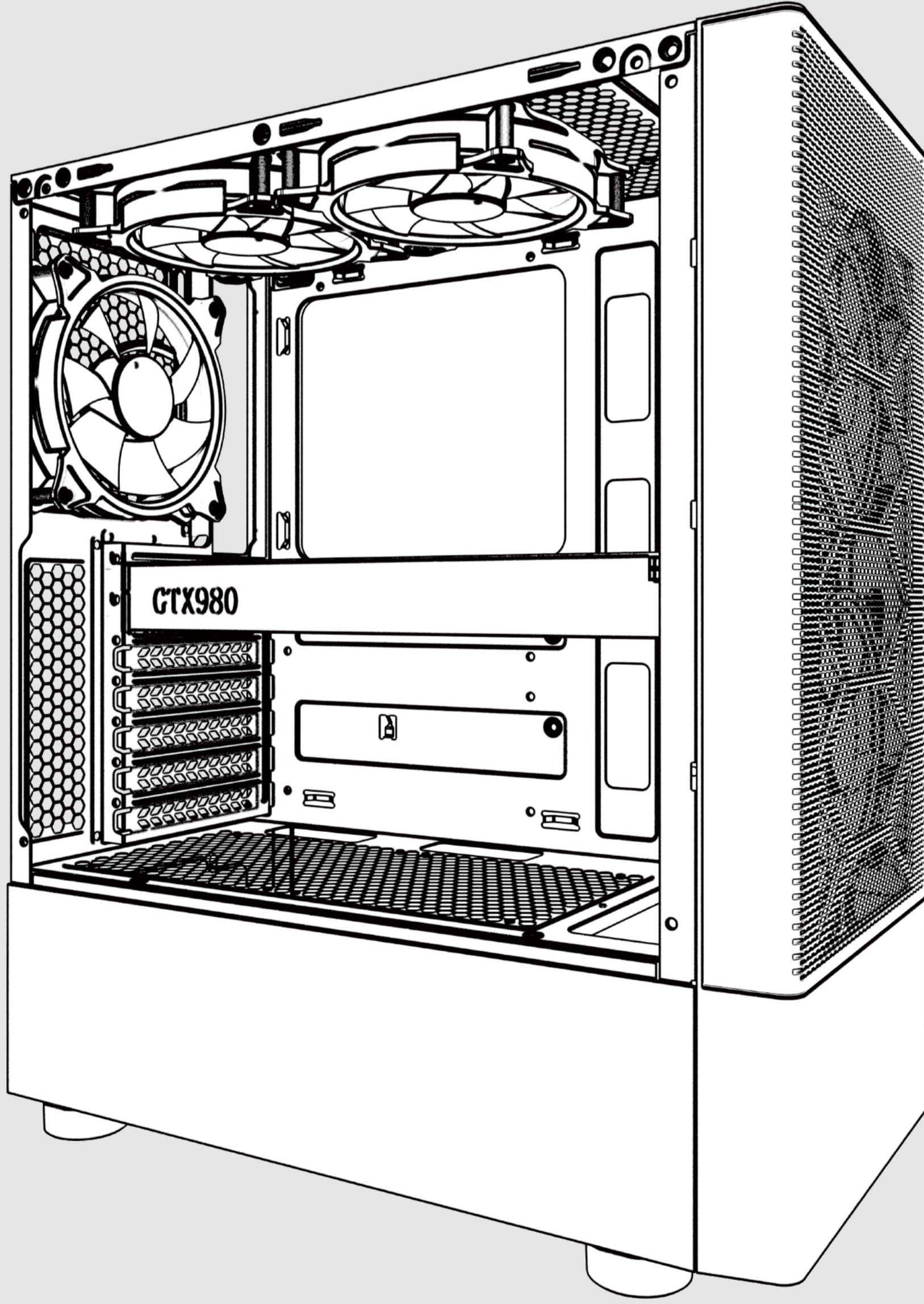
Take off the hard disk enclosure for both HDD and SSD and install it with No.3 screws

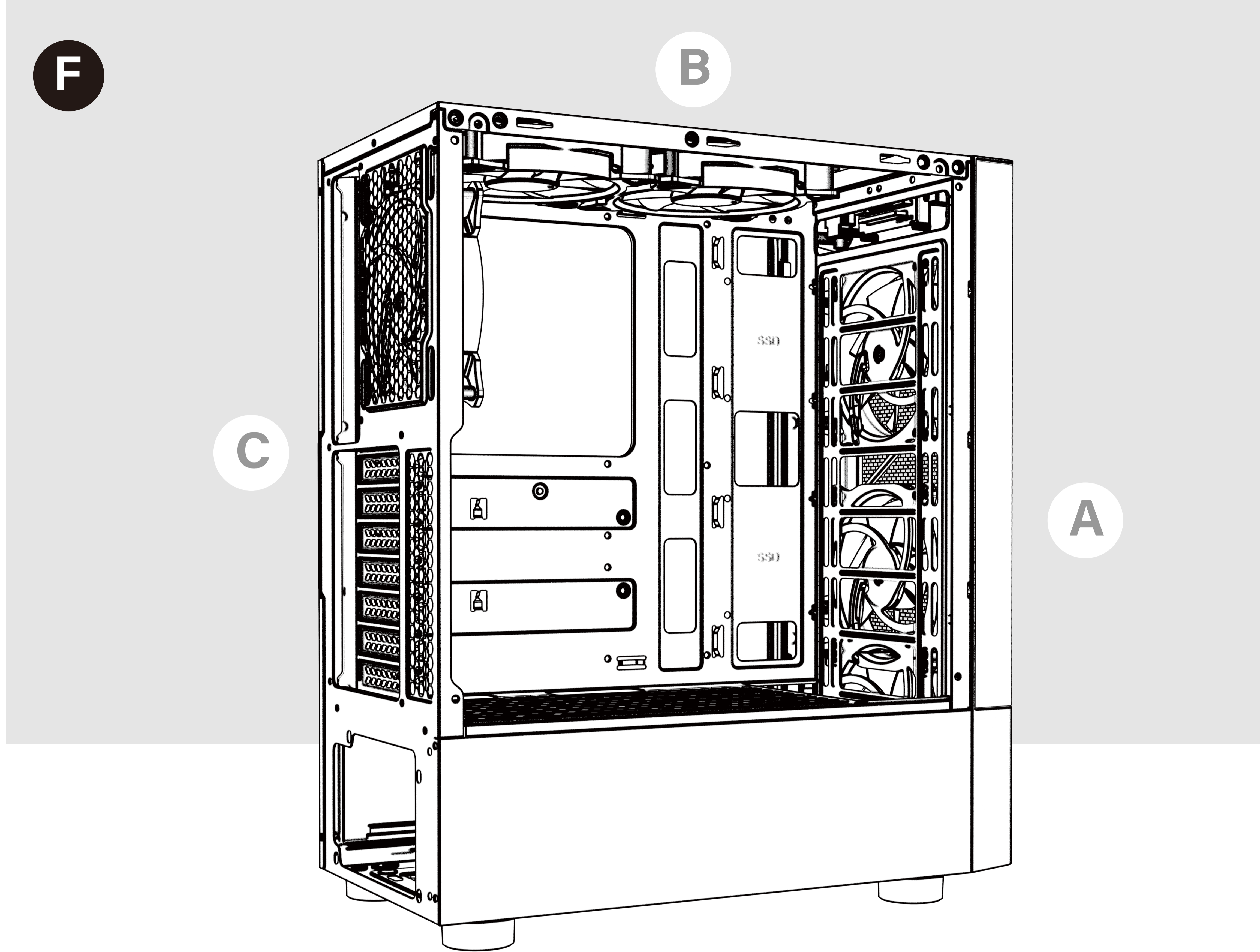
Desmonta el soporte para los discos HDD y SSD e instálalos con los tornillos No.3

E

Remove the baffle marked in the picture, make sure the VGA card aims at the motherboard slot and then fix VGA card and case with No.1 screw.

Retira el embellecedor que necesites alineando con la ranura PCI de la placa base, luego instala la tarjeta gráfica y asegúrala a la torre con el tornillo No.1





A FRONT

Fans → 3x 120mm
→ 2x 140mm
Radiator up to 240mm

A FRONTAL

Ventiladores → 3x 120mm
→ 2x 140mm
Radiador hasta 240mm

B TOP

Fans → 2x 120mm
→ 2x 140mm

B SUPERIOR

Ventiladores → 2x 120mm
→ 2x 140mm

C REAR

Fans → 1x 120mm
Radiator up to 120mm

C TRASERO

Ventiladores → 1x 120mm
Radiador hasta 120mm



CAELUM

RGB GAMING CASE

FOR MORE INFORMATION PLEASE VISIT
www.nfortec.com

