

Elija el gabinete adecuado según los productos (como se muestra en la tabla)

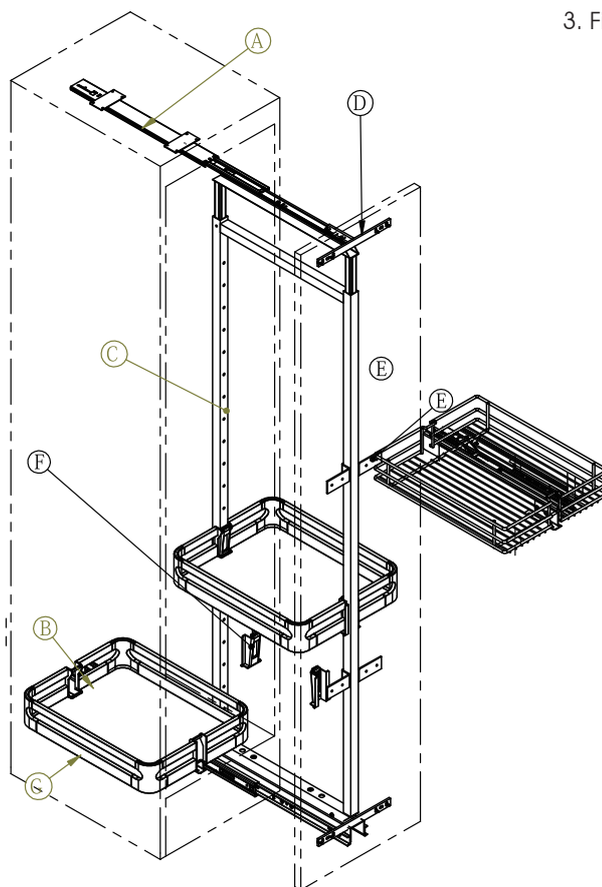
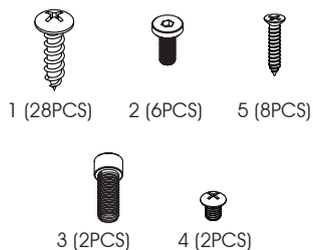
Tabla de artículos y gabinete				
No. Artículo	"D" la profundidad del interior del gabinete	"W" el ancho del interior del gabinete	"H" la altura del interior del armario	"B" el mínimo de dentro del gabinete
PD-3400D	550	400	1850~2200	365
PD-3300D	550	300	1850~2200	265
PD-3400C	550	400	1700~2000	365
PD-3300C	550	300	1700~2000	265
PD-3400B	550	400	1400~1700	365
PD-3300B	550	300	1400~1700	265
PD-3400A	550	400	1150~1350	365
PD-3300A	550	300	1150~1350	265

Listado de partes:

- A. Corredera superior
- B. Corredera inferior
- C. Bastidor principal
- D. Barra en T
- E. Estabilizador con respaldo de silla de montar
- F. Gancho
- G. Cesta de alambre

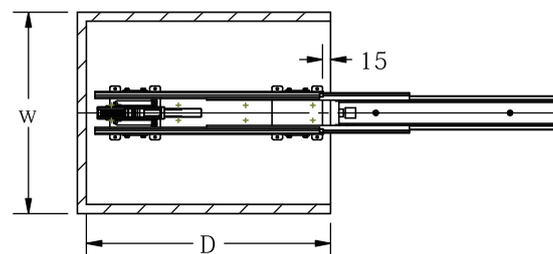
Listado de montaje del tornillo:

1. Tornillos para madera ST4*14 (28 unidades):
8 unidades para fijar la guía superior al tablero del gabinete.
8 unidades para fijar la guía inferior al tablero inferior del gabinete.
12 unidades para fijar la barra en T al tablero.
2. 6 unidades M6*15 para conectar y ajustar la discreción del tablero de la puerta.
3. 2 unidades M8*20 para ajustar la puerta.
4. 2 unidades M6*10 para ajustar el marco principal.

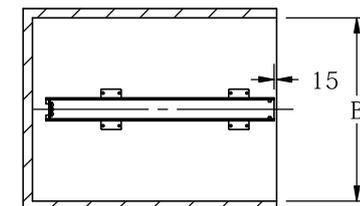


Pasos

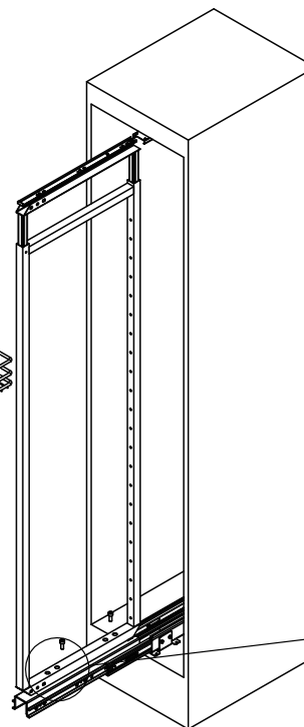
1. Fije la corredera inferior con 8 tornillos para madera de cabeza plana ST4*14.



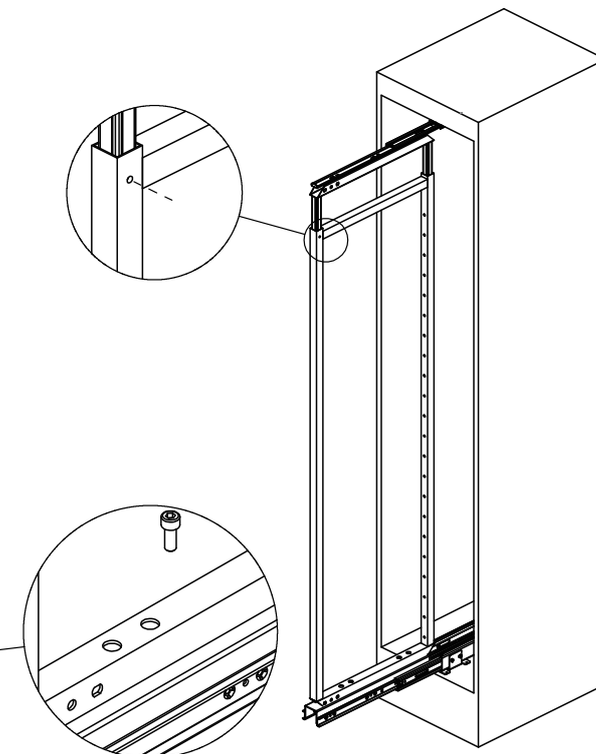
2. Fije la corredera superior con 12 tornillos para madera de cabeza plana ST4*14.



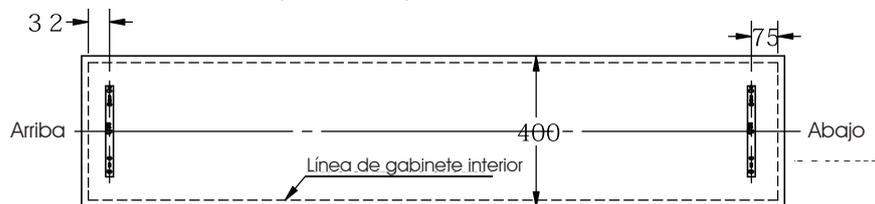
3. Fije el marco (C) al riel inferior (B).



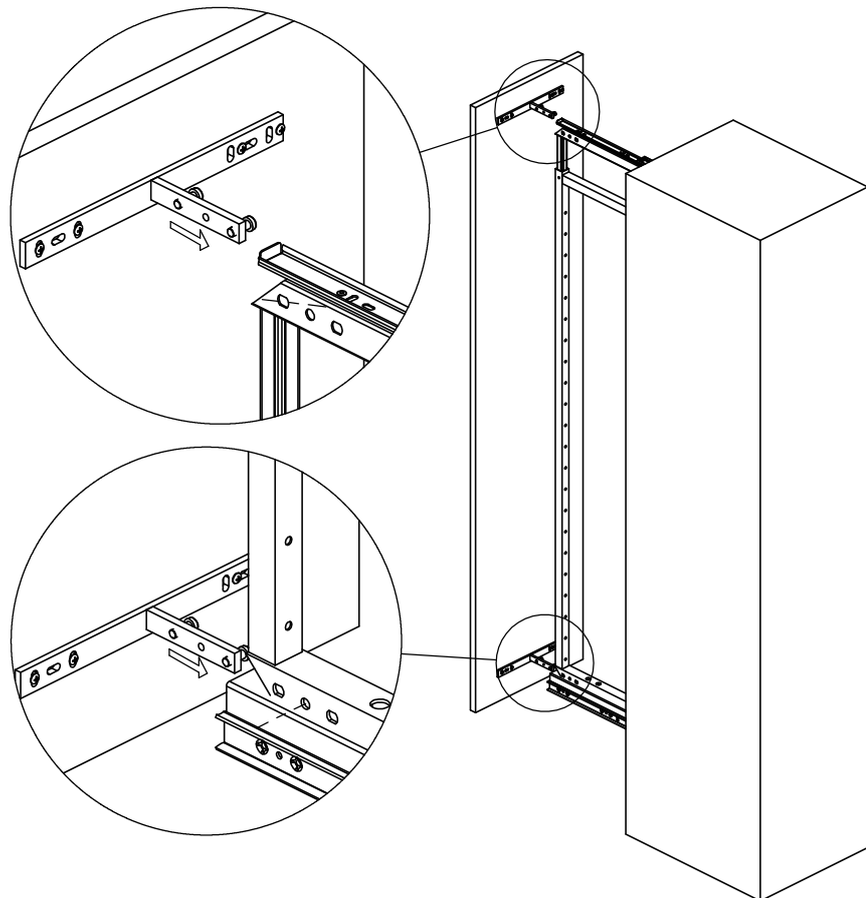
4. Fijación del marco (C): Ajuste el marco a la altura adecuada y fíjelo con 2 tornillos M6*10.



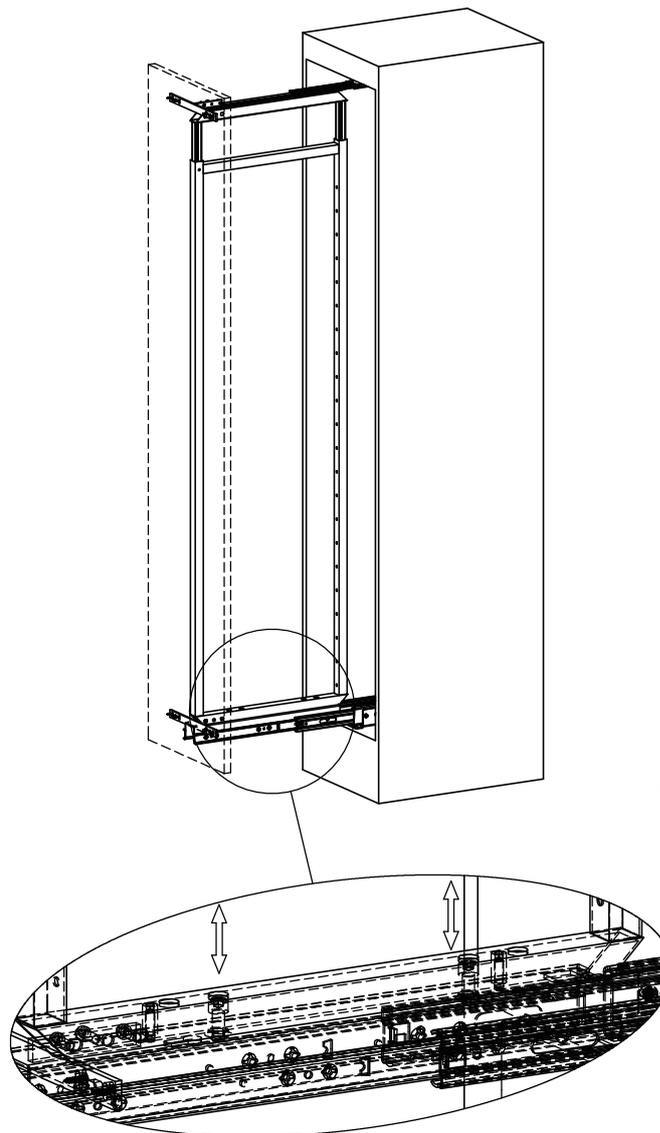
5. Fije la barra en T con tornillos para madera de cabeza plana ST4*14 (8 unidades), como se muestra en el dibujo.



6. Fijación del estabilizador con respaldo de silla de montar (E) a la puerta con tornillos para madera de cabeza plana ST4*14, como se muestra en el dibujo.



7. Ajuste la puerta ajustando el tornillo, como se muestra en el dibujo.



8. Inserte el gancho (F) en el orificio lateral del marco, luego fije la cesta (G). Termine como se muestra en el dibujo.

