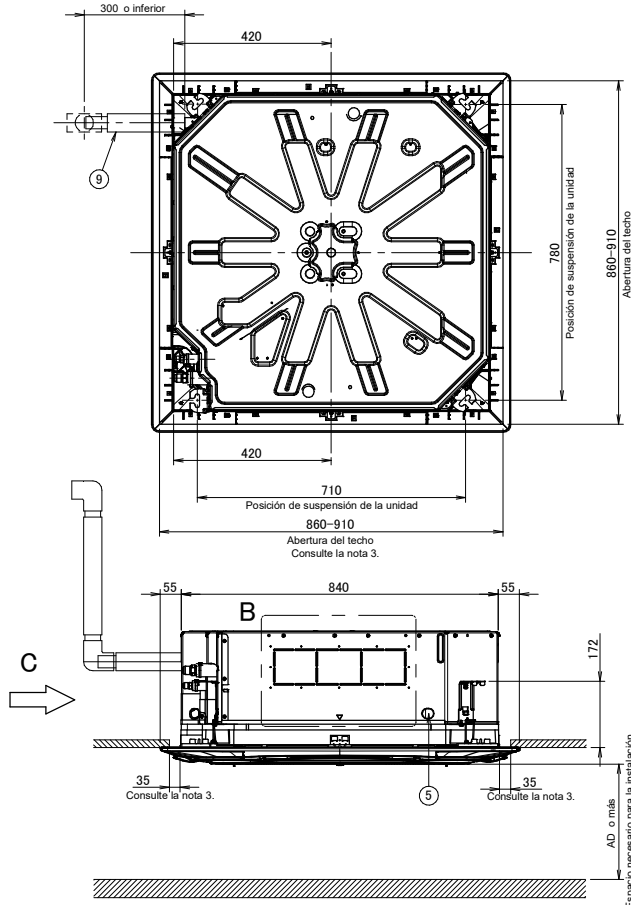


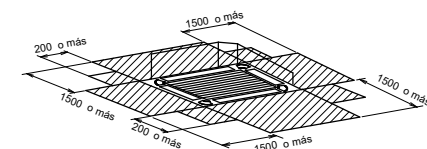
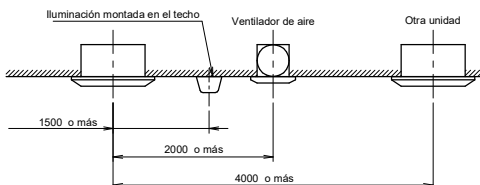
### Panel decorativo de diseño

## Notas

1. Ubicación de la placa de especificaciones  
La placa de especificaciones de la unidad está situada en la cubierta de la caja de controles.  
La placa de especificaciones del panel decorativo está situada en el marco del panel lateral de la tubería, debajo de la cubierta angular.
  2. Cuando se instalan accesorios opcionales, consulte la documentación correspondiente.
  3. Asegúrese de que la distancia entre el techo y la unidad de cassette no sobrepase los 35mm.  
La apertura máxima del techo es de 910mm.
  4. Cuando las condiciones del techo excedan los 30°C de temperatura ambiente y el 80% de humedad relativa o cuando el aire fresco sea conducido hacia el techo, es necesario aislamiento adicional (espuma de polietileno, grosor  $\geq$ 10mm).
  5. Al instalar un kit de sensor, habrá un sensor en esta ubicación. Para obtener más información, consulte el dibujo del kit de sensor.
  6. Al instalar un controlador inalámbrico, habrá un receptor en esta ubicación. Para obtener más información, consulte el dibujo del controlador inalámbrico.

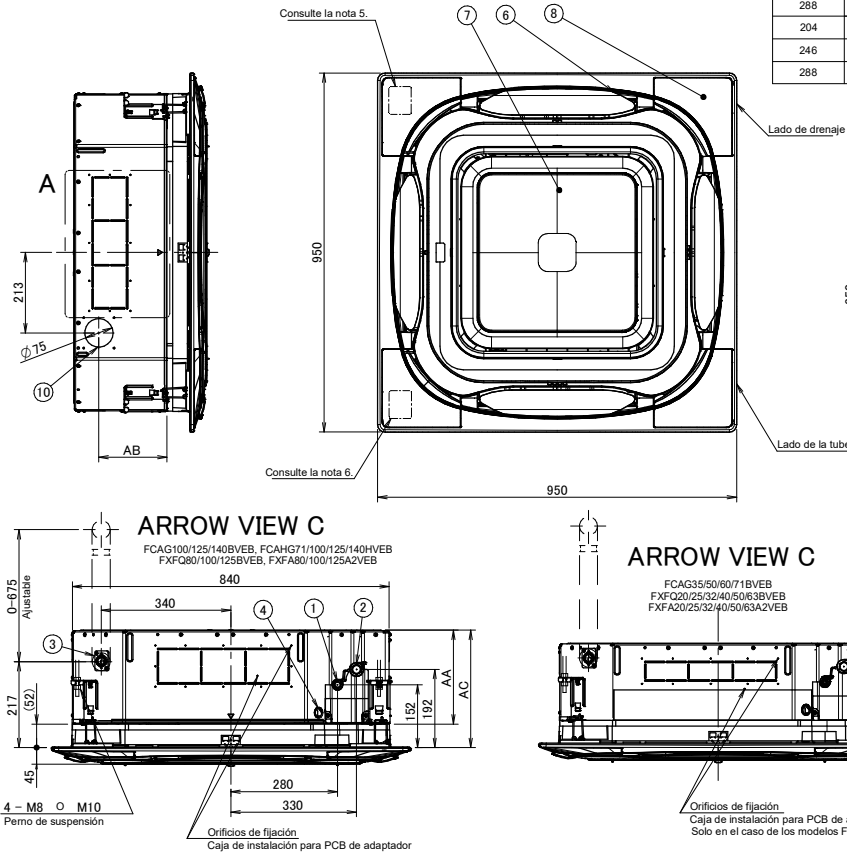


Respete las distancias que se muestran en la figura



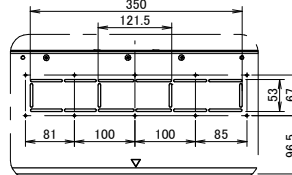
#### Espacio necesario para la instalación

Si la salida de descarga está cerrada mediante el kit opcional de "elemento sellante", el espacio de instalación de dicho lado (cerrado) es de 500mm en lugar de 1500mm.

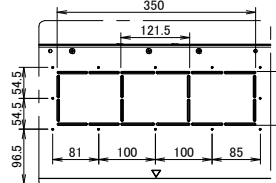


### DETAIL B

## DETAIL E



FCAG35/50/60/71BVEB  
FXFQ20/25/32/40/50/63BVE  
FXFA20/25/32/40/50/63A2VE



FCAG100/125/140BVEB  
FCAHG71/100/125/140HVEE  
FXFQ80/100/125BVEB  
FXFA80/100/125A2/VEB

Altura de cassette		Altura de instalación mínima	Altura de instalación mínima	
AA	AB	AC	AD	Modelo
204	139	269	2700	FCAG35/50/60/71VBEB
246	180	311	2700	FCAG100/125/140VBEB
288	180	353	2700	FCAGH71/100/125/140HVBEB
204	139	269	2700	FXFQ20/25/32/40/50/63VBEB
246	180	311	2700	FXFQ80/100VBEB
288	180	353	2700	FXFQ125VBEB
204	139	269	2500	FXFA20/25/32/40/50/63A2VBEB
246	180	311	2500	FXFA80/100A2VBEB
288	180	353	2500	FXFA125A2VBEB

Technical drawing of a rectangular structure labeled 'DETAIL A' with dimensions and a legend:

- Width: 96.5
- Height: 350
- Top horizontal distance from top to top edge: 67
- Top horizontal distance from top to bottom edge: 53
- Left vertical distance from bottom to bottom edge: 121.5
- Left vertical distance from bottom to top edge: 25.4
- Bottom horizontal distance from left to right: 80
- Bottom horizontal distance from left to right: 100
- Bottom horizontal distance from left to right: 100
- Bottom horizontal distance from left to right: 80

Legend:

- FCAG35/50/60/70/VB/EB
- FXQ20/25/32/40/50/53/VB
- FXQ20/25/32/40/50/53/VB

Elemento	Nombre
1	Puerto de conexión de tubo de líquido
2	Puerto de conexión de tubo de gas
3	Conexión de la tubería de drenaje
4	Entrada del cableado de alimentación
5	Orificio de entrada del cableado de transmisión
6	Salida de descarga de aire
7	Conjunto de rejilla plana
8	Cubierta decorativa angular
9	Manguera de drenaje
10	Orificio ciego.