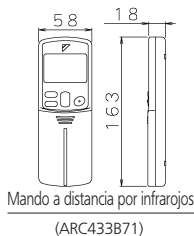
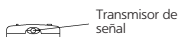
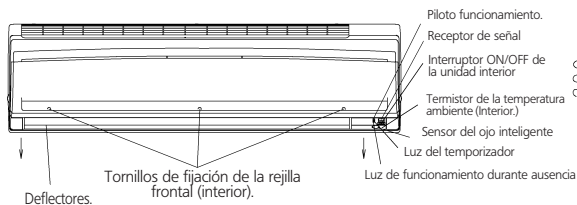
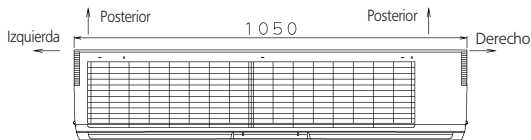


FTKS50-60F

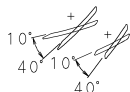
El símbolo (→) muestra la dirección de la tubería



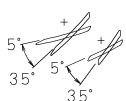
Angulos de las aletas

Aleta horizontal (Automático)

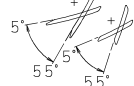
Refrigeración



Seco



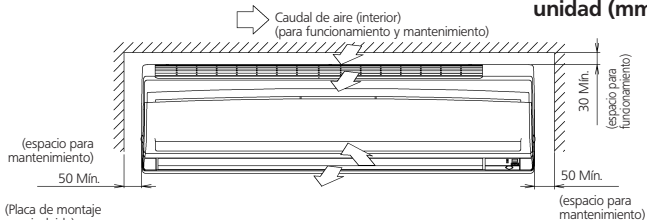
Ventilador



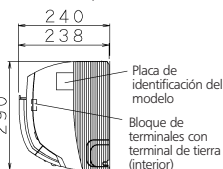
Aleta vertical (Automático)



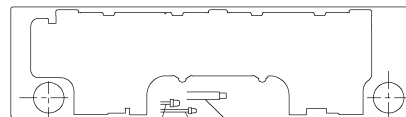
unidad (mm)



(Placa de montaje incluida)

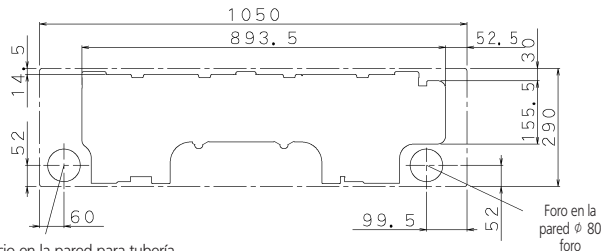


Espacio necesario.



Corte de 12,7 en el tubo del gas (longitud del tubo exterior de la unidad: aproximadamente 430)
Tubo de drenaje para VP13 (sección de conexión: diámetro interior 14,0; diámetro exterior 18,0)

Tubo de líquidos ϕ 6,4 CuT (longitud del tubo exterior a la unidad: alrededor de 480)
(La longitud de la manguera fuera de la unidad es de aproximadamente 530)



Orificio en la pared para tubería empotrada ϕ orificio 80

Posiciones normales de los orificios en la pared