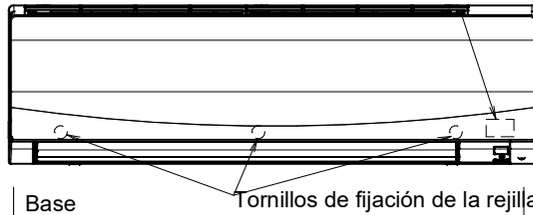


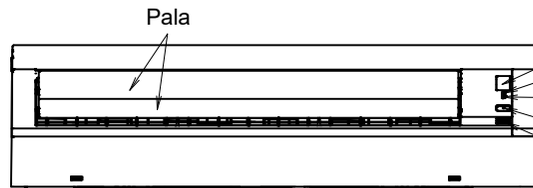
La marca muestra la dirección de la tubería.



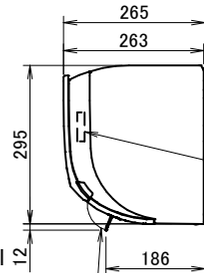
Placa de especificaciones  
Situado en el interior  
de la unidad



Base  
Tornillos de fijación de la rejilla frontal  
Situado en el interior de la unidad



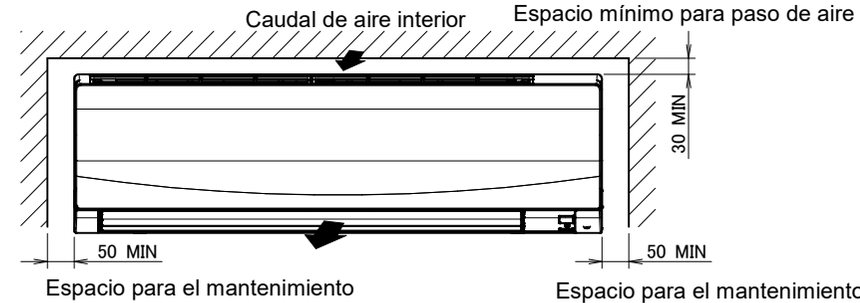
Incluyendo placa de montaje



Ángulo de la aleta

Receptor de señal  
Lámpara de operación  
Lámpara de temporizador  
Interruptor de ENCENDIDO/  
APAGADO de la unidad interior  
Sensor de temperatura ambiente  
Situado en el interior  
de la unidad

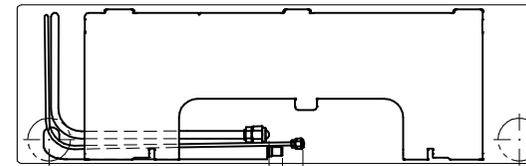
Espacio necesario para mantenimiento y ventilación



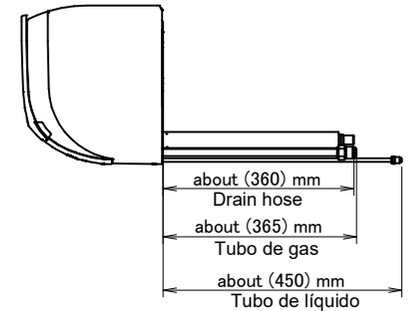
Espacio para el mantenimiento

Espacio para el mantenimiento

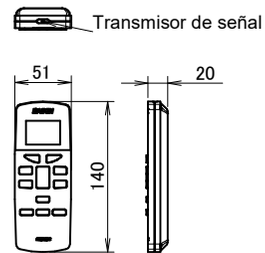
Bloque de terminales con terminal de conexión a tierra  
Situado en el interior de la unidad



about (400) mm  
Tubo de gas  
ø12.7mm CuT  
about (440) mm  
Drain hose  
Connecting part  
I. D. ø14mm O. D. ø16mm  
about (460) mm  
Tubo de líquido  
ø6.4mm CuT



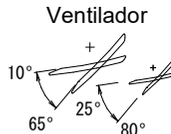
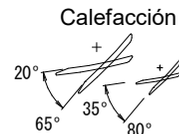
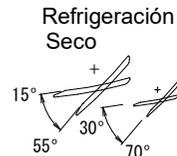
about (360) mm  
Drain hose  
about (365) mm  
Tubo de gas  
about (450) mm  
Tubo de líquido



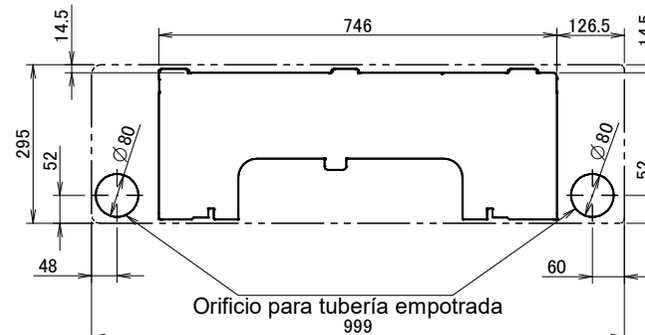
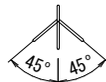
Mando a distancia inalámbrico  
(ARC470A1)

Ángulo de la aleta

Arriba/abajo (automático)



Izquierda/derecha (manual)



Orificio para tubería empotrada  
999  
Posición estándar de los orificios en la pared