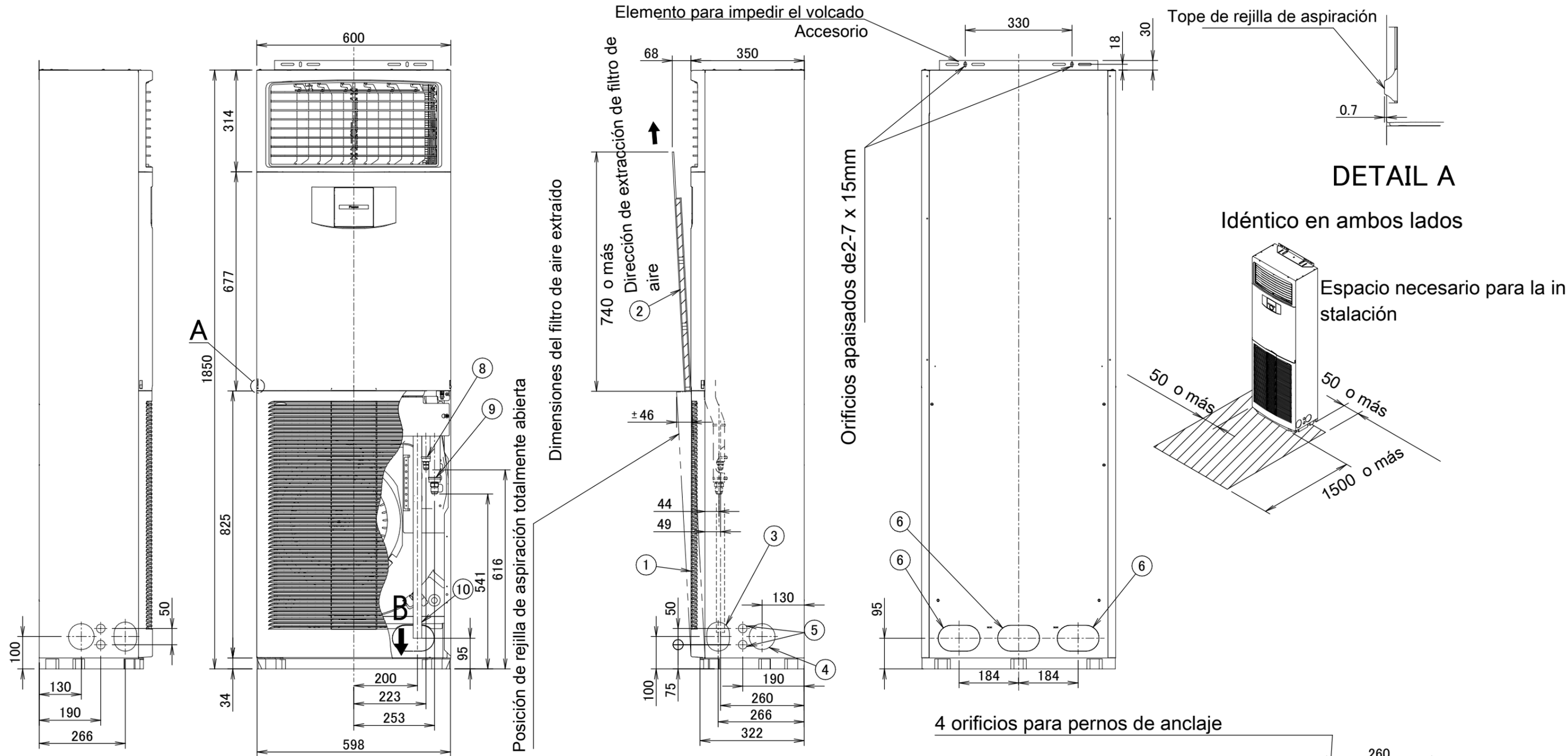


AVA125A

Esta unidad debe fijarse con tornillos de fijación tal y como muestra la siguiente imagen.

En caso de instalación por la parte inferior

Si es necesaria protección contra vibraciones, realice la fijación por la parte inferior y la parte posterior.



| Elem | Nombre de pieza | Observación |
|------|-----------------------------------|---|
| ntø | Rejilla de succión de aire | |
| 2 | Filtro de aire | |
| 3 | Orificio para tubería | Orificios apaisados de 70 x 90mm |
| 4 | Orificio para tubería | Orificio ciego para tubería de recirculación o cableado de equipos opcionales Ø80 |
| 5 | Orificio para tubería | Orificio ciego para tubería de recirculación o cableado de equipos opcionales Ø27 |
| 6 | Orificio para tubería (posterior) | Orificios apaisados de 80 x 130mm |
| 7 | Orificio para tubería (inferior) | Orificios apaisados de 126 x 130mm |
| 8 | Tubo de líquido | Conexión abocardada Ø9.5 |
| 9 | Tubo de gas | Conexión abocardada Ø15.9 |
| 10 | Conexión de la tubería de drenaje | VP20 |

Notas

La placa de especificaciones de la unidad está situada en la cubierta de la caja de interruptores, dentro de la rejilla de aspiración.

VIEW B

3D110703