## **Panasonic**





## PAW-TA20C1E5C Depósito cuadrado 60x60



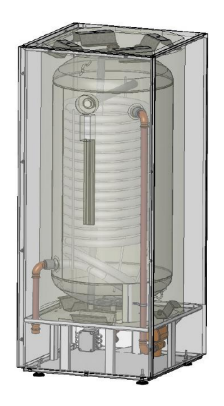
### PAW-TA20C1E5C

## **Panasonic**

#### Características

- 200 L ACS en depósito vitrificado
- Elevada eficiencia energética (clase B)
- Todas las tomas en la parte inferior:
  - Tomas de Agua de Red y ACS
  - Tomas de Impulsión y Retorno hacia la bomba de calor
- Válvula de 3 vías preinstalada de fábrica
- Ánodo de Magnesio incluido con acceso desde la parte frontal
- La unidad de ventilación (PAW-A2W-VENTA) con recuperador de calor puede instalarse encima del depósito cuadrado

Modelo		PAW-TA20C1E5C
Volumen de agua	L	200
Dimensiones (Altura / Diámetro)	mm	1550 x 600 x 600
Superfície de intercambio	m²	1,83
Pérdida energía a 65 °C 1)	kWh/24h	1,37
Válvula de 3 vías		Preinstalada
Cable de 20 m del sensor de temperature incluido		Sí
Clasificación Eficiencia Energética (de A+ a F)		В





### PAW-TA20C1E5C

### **Panasonic**

## PAW-A2W-VENTA instalable encima del depósito

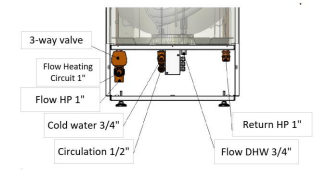
Listo para la instalación de la unidad de ventilación con recuperador de calor (PAW-A2W-VENTA) encima.



### Tomas de agua en la parte inferior

Todas las conexiones de tubería están ubicadas debajo de la unidad:

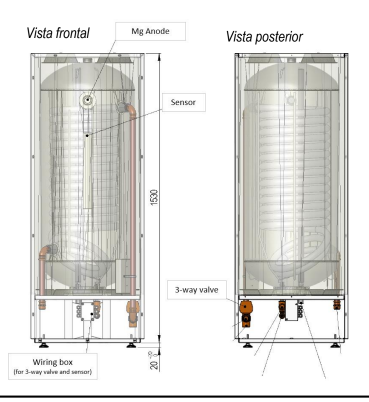
- Tomas de Agua de Red y ACS
- Tomas de Impulsión y Retorno hacia la bomba de calor

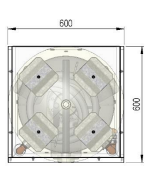


### PAW-TA20C1E5C

## **Panasonic**

#### Dimensiones







# **Panasonic**