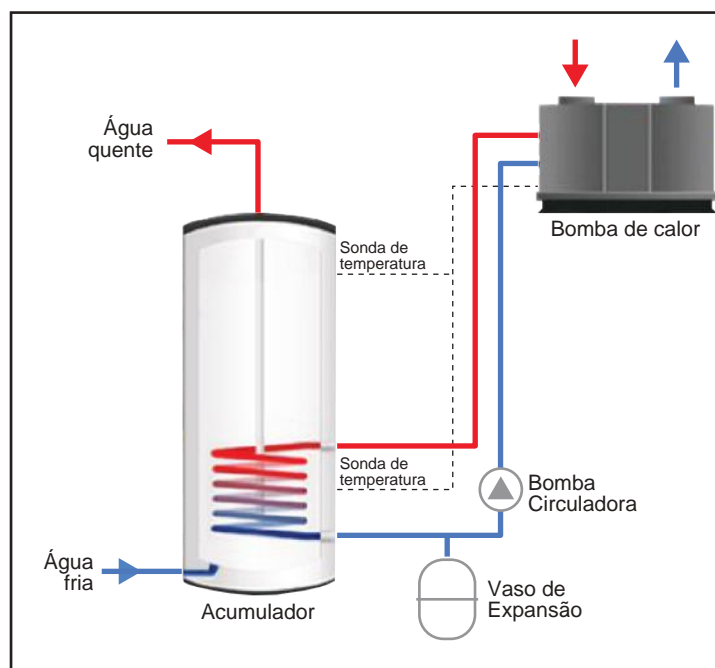


## BOMBA DE CALOR MONOBLOCO WU01

Apresentamos a nova solução em bombas de calor aerotérmicas para otimizar um acumulador já existente. Desta forma se dispõe de um acumulador ligado a um sistema solar ou com outra fonte de energia, pode utilizar esta bomba de calor como apoio, ou como fonte principal de aquecimento. Investimento racional, tendo em conta a existência de um depósito que pode reutilizar.

- Montagem mural ou pavimento
- Funcionamento silencioso
- Compressor especial de alta eficiência Panasonic
- Ligações hidráulicas
- Controlador digital Touch Screen
- Ar canalizável
- Válvula de expansão eletrónica
- Programador diário com 2 períodos de funcionamento
- Aquecimento de água até 60°C em bomba de calor



	Unid.	
Capacidade de aquecimento	kW	2,5
Potência de consumo	kW	0,66
Temperatura máxima de exercício	°C	60
Volume de ar produzido	m <sup>3</sup> /h	0,65
Pressão do ar	Pa	16
Diâmetro das condutas de ar	mm	150
Nível sonoro de exercício	dB(A)	45
Ligação de A.Q.S.	Pol	3/4
Ligação do permutador solar	Pol	3/4
Dimensões do equipamento	mm	?
Dimensões de transporte	mm	?
Peso líquido	kg	43,5
Fonte de alimentação	-	230V~/50Hz
Código	-	476PASHW10BX