

BOMBA DE CALOR W03

- Os compressores são meticulosamente seleccionados, sendo capazes de funcionar perfeitamente em conjunto com outros componentes do equipamento obtendo um melhor desempenho.

- A tecnologia de degelo inteligente, resolve o problema da criação de gelo no condensador. Se a temperatura de entrada de ar no equipamento for muito baixa a unidade irá congelar. Aqui inicia-se o processo de descongelação. Durante este processo, que pode durar entre 2 a 10 minutos, o ventilador para de ventilar e o compressor continua a produzir energia, aumentando a temperatura do condensador que fará com que o gelo se derreta.

- Compacta e discreta, a bomba de calor Wertec permite a sua colocação em qualquer divisão, sem comprometer a dinâmica da mesma.

- Os dois sensores de temperatura situados no fundo e no topo do acumulador, permitem uma precisão elevada no controlo de temperatura da água.

- O permutador de ar com revestimento hidrofílico é mais eficiente e apresenta uma maior resistência à corrosão,

- Ecrã táctil que permite o controlo total do equipamento.

- Modo padrão, modo económico e modo rápido.



	Unid	80 L	100 L
Potência	kW	1.0	1.0
Fonte de energia	V/Hz	230 / 50	230 / 50
Consumo eléctrico	A	1.2	
COP	-	--	2,69
Volume de ar	m³/h	250	250
Temperatura da água	°C	55	55
Dimensões	mm	Ø520 x 1160	Ø520 x 1340
Nível sonoro de exercício	dB	45	
Peso	Kg	--	56
Código	-	477PASHW003080LD	477PASHW003100LD