

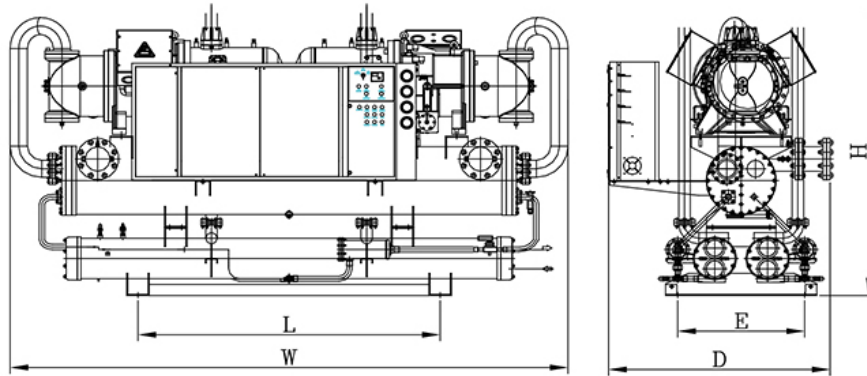
Máy Lạnh Chillers R-22 TCW 160 ~ 300EB2D

- Hiệu quả cao làm giảm mất năng lượng.
- Độ rung và mức âm thanh thấp
- Máy nén và bộ trao đổi nhiệt hiệu quả.
- Độ tinh cậo cao và độ bền cao
- Thiết kế nhỏ gọn

[Đặt hàng](#)

R-22

TCW-160EB2D, TCW-180EB2D, TCW-200EB2D
TCW-220EB2D, TCW-240EB2D, TCW-300EB2D



■ Specifications

Model		TCW-160EB2D	TCW-180EB2D	TCW-200EB2D	TCW-220EB2D	TCW-240EB2D	TCW-300EB2D	
Cooling Capacity	kW	60Hz	562	633	704	774	844	1,055
		50Hz	468	527	587	645	703	879
Power Consumption	kW	60Hz	131	148	165	183	200	250
		50Hz	109	123	137	152	167	208
Running Current A	3 φ 220/380/440V	60Hz	395/229/198	446/258/223	-/288/249	-/320/276	-/349/302	-/437/377
		50Hz	329/191/174	372/215/197	-/240/220	-/266/244	-/291/266	-/364/333
COP		W/W	4.29	4.28	4.27	4.23	4.22	4.22
Dimension	Height (H)	mm	1,700	1,800	2,000	2,100	2,100	2,200
	Width (W)	mm	3,500	3,500	3,700	3,800	3,800	4,100
	Depth (D)	mm	1,400	1,400	1,400	1,500	1,500	1,600
Foundation holes (L * E)		mm	2,000*840	2,000*840	2,000*840	2,000*840	2,000*840	2,000*840
Evaporator	Type		Shell and Tube					
	Flow rate	L/min	1600	1,800	2,000	2,200	2,400	3,000
	Lost head	M	4.5	5.0	5.0	5.5	6.0	6.0
	Pipe connections		5B	5B	6B	6B	6B	8B
Condenser	Type		Shell and Tube					
	Flow rate	L/min	2000	2250	2500	2,750	3,000	3,750
	Lost head	M	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.5
	Pipe connections		PT 4*2	PT 4*2	PT 4*2	PT 4*2	5B*2	6B*2
Refrigerant control			Thermal expansion valve					
Compressor	Type		Semi-hermetic screw					
	Oil heater	W	150*2	150*2	150*2	150*2	150*2	150*2
Capacity step		%	0, 25, 50, 75, 100					
Starting method			Y-Δ					
Safety devices			High/Low pressure switch, Over current relay, Phase reversal protector, Relief valve, Thermal interior protector, Antifreeze protector, Discharge temp. protector					
Refrigerant			R-22					
Refrigerant oil			Nameplate in chiller					
Net weight		kg	3,600	3,700	3,800	4,100	4,600	4,700
Operation weight		kg	4,300	4,400	4,600	5,000	5,500	5,600

Note: 1. Cooling capacity is on: cooling water outlet 35°C, inlet 30 °C; Chilled water outlet 7°C, inlet 12 °C.
2. Specifications are subject to change with out notice for further improvement.

Thông tin liên quan



—

[Máy Lạnh Chillers R-22 TCW 360 ~ 500EB2D](#)



—

[Máy Lạnh Chillers R-22 TCW 80 ~ 150EB2D](#)



—

[Máy Lạnh Chillers R-22 TCW 150EB1D](#)



—

[Máy Lạnh Chillers R-22 TCW 40 ~ 60EBK1D](#)



-

[Máy Lạnh Chillers R-22 TCW 25 ~ 30EBK2D](#)



-

[Máy Lạnh Chillers R-22 TCW 15 ~ 20EBK2D](#)



-

[Máy Lạnh Chillers R-22 TCW 15EBK1D](#)



-

[Máy Lạnh Chillers R-22 TCW 5 ~ 10EBK1D](#)



-

[Máy Lạnh Chillers R-22 TCW 80 ~ 120EB1D](#)



-

[Máy Lạnh Chillers R-22 TCW 40 ~ 60EB1D](#)