

Refrigeración 50Hz 230V

①	②	Temperatura de aire interior [°C WB]											
		14°C		16°C		18°C		19°C		22°C		24°C	
		TC	PI	TC	PI	TC	PI	TC	PI	TC	PI	TC	PI
		kW	kW	kW	kW	kW	kW	kW	kW	kW	kW	kW	kW
2.0+2.5+2.5+3.5	22.0	8.68	2.64	9.05	2.70	9.42	2.75	9.61	2.78	10.18	2.87	10.55	2.93
	25.0	8.45	2.74	8.83	2.80	9.20	2.86	9.39	2.89	9.95	2.98	10.31	3.04
	32.0	7.91	3.02	8.29	3.07	8.67	3.13	8.85	3.16	9.42	3.24	9.79	3.30
	35.0	7.68	3.14	8.06	3.20	8.44	3.26	8.63	3.28	9.19	3.37	9.56	3.43
	40.0	7.30	3.36	7.68	3.42	8.06	3.47	8.25	3.50	8.81	3.58	9.19	3.64
	43.0	6.67	2.98	6.96	2.98	7.24	2.98	7.38	2.98	7.79	2.98	8.05	2.98
	46.0	5.66	2.30	5.88	2.30	6.10	2.30	6.21	2.30	6.53	2.30	6.73	2.30
2.5+2.5+2.5+2.5	22.0	8.60	2.66	8.98	2.70	9.35	2.76	9.53	2.78	10.10	2.85	10.47	2.91
	25.0	8.38	2.74	8.75	2.80	9.12	2.84	9.31	2.87	9.87	2.96	10.23	3.01
	32.0	7.85	3.00	8.23	3.05	8.59	3.11	8.78	3.14	9.34	3.22	9.71	3.28
	35.0	7.62	3.12	8.00	3.18	8.37	3.23	8.56	3.26	9.12	3.34	9.49	3.40
	40.0	7.24	3.33	7.62	3.39	7.99	3.45	8.18	3.48	8.74	3.56	9.11	3.62
	43.0	7.09	3.42	7.39	3.42	7.68	3.42	7.83	3.42	8.25	3.42	8.52	3.42
	46.0	6.05	2.73	6.28	2.73	6.51	2.73	6.62	2.73	6.95	2.73	7.16	2.73
2.5+2.5+2.5+3.5	22.0	8.95	2.73	9.34	2.79	9.72	2.84	9.92	2.87	10.50	2.96	10.89	3.02
	25.0	8.72	2.83	9.11	2.89	9.49	2.95	9.69	2.98	10.27	3.07	10.64	3.13
	32.0	8.17	3.11	8.56	3.17	8.94	3.23	9.14	3.26	9.72	3.34	10.11	3.40
	35.0	7.93	3.24	8.32	3.30	8.71	3.36	8.90	3.38	9.49	3.47	9.87	3.53
	40.0	7.53	3.46	7.93	3.52	8.32	3.58	8.51	3.61	9.09	3.69	9.48	3.75
	43.0	6.94	3.10	7.23	3.10	7.51	3.10	7.65	3.10	8.06	3.10	8.32	3.10
	46.0	5.93	2.44	6.15	2.44	6.37	2.44	6.48	2.44	6.80	2.44	7.00	2.44

Símbolos

TC: Capacidad total [kW]

PI: Consumo [kW]

① Combinaciones de unidades interiores

② Temperatura de aire exterior [°C DB]