

Tamaño de la unidad	Capacidad del ventilador	Temperatura de aire interior					
		16,0 [°C DB]	18,0 [°C DB]	20,0 [°C DB]	21,0 [°C DB]	22,0 [°C DB]	24,0 [°C DB]
		TC	TC	TC	TC	TC	TC
10	Alta	1,5	1,4	1,3	1,2	1,2	1,1
	Medio	Factor de corrección 0.92 × H					
	Baja	Factor de corrección 0.88 × H					
15	Alta	2,2	2,1	1,9	1,8	1,7	1,6
	Medio	Factor de corrección 0.84 × H					
	Baja	Factor de corrección 0.79 × H					
20	Alta	2,9	2,7	2,5	2,4	2,3	2,1
	Medio	Factor de corrección 0.84 × H					
	Baja	Factor de corrección 0.72 × H					
25	Alta	3,7	3,5	3,2	3,1	2,9	2,7
	Medio	Factor de corrección 0.84 × H					
	Baja	Factor de corrección 0.72 × H					
32	Alta	4,7	4,3	4,0	3,8	3,7	3,3
	Medio	Factor de corrección 0.85 × H					
	Baja	Factor de corrección 0.73 × H					
40	Alta	5,8	5,4	5,0	4,8	4,6	4,2
	Medio	Factor de corrección 0.84 × H					
	Baja	Factor de corrección 0.72 × H					
50	Alta	7,4	6,8	6,3	6,0	5,8	5,3
	Medio	Factor de corrección 0.81 × H					
	Baja	Factor de corrección 0.65 × H					
63	Alta	9,3	8,7	8,0	7,7	7,3	6,7
	Medio	Factor de corrección 0.79 × H					
	Baja	Factor de corrección 0.63 × H					

Notas

- 1) TC: Capacidad total [kW]  
 2) Temperatura exterior 7°C DB / 6°C WB