

Condicionadores de ar indoor  
Série CS 5000

Modelo	CS5020	CS5025	CS5030	CS5035	CS5040	CS5045
Controle de temperatura	Termostato	Microprocessador	Termostato	Microprocessador	Termostato	Microprocessador
Capac. - T <sub>int.</sub> 35°C/T <sub>ext.</sub> 35°C	4771W	4771W	4771W	4771W	4771W	4771W
Alimentação elétrica	3Ph / 230V / 50-60Hz	3Ph / 230V / 50-60Hz	3Ph / 380V / 50-60Hz	3Ph / 380V / 50-60Hz	3Ph / 440V / 50-60Hz	3Ph / 440V / 50-60Hz
Consumo	2435W	2435W	2435W	2435W	2435W	2435W
Corrente nominal	9,2A	9,2A	5,3A	5,3A	4,5A	4,5A
Corrente de partida	54,2A	54,2A	31,4A	31,4A	27A	27A
Temperatura ambiente	20 a 50°C	20 a 50°C	20 a 50°C	20 a 50°C	20 a 45°C	20 a 45°C
Temperatura interna	Ajust p/ 35°C, c/ histerese de 2°C	Ajust p/ 35°C, c/ histerese de 2°C	Ajust p/ 35°C, c/ histerese de 2°C	Ajust p/ 35°C, c/ histerese de 2°C	Ajust. p/ 35°C, c/ histerese de 2°C	Ajust. p/ 35°C, c/ histerese de 2°C
Grau de proteção fluxo ext.	IP34	IP34	IP34	IP34	IP34	IP34
Grau de proteção fluxo int.	IP54	IP54	IP54	IP54	IP54	IP54
Refrigerante	R134a	R134a	R134a	R134a	R134a	R134a
Cor	RAL 7035	RAL 7035	RAL 7035	RAL 7035	RAL 7035	RAL 7035
Peso	115 Kg	115 Kg	115 Kg	115 Kg	115 Kg	115 Kg
Filtro de ar de condensação	Fibra de vidro c/ moldura de alumínio	Fibra de vidro c/ moldura de alumínio	Fibra de vidro c/ moldura de alumínio	Fibra de vidro c/ moldura de alumínio	Fibra de vidro c/ moldura de alumínio	Fibra de vidro c/ moldura de alumínio
Tipo de montagem	Lateral: externa ou semi-embutido	Lateral: externa ou semi-embutido	Lateral: externa ou semi-embutido	Lateral: externa ou semi-embutido	Lateral: externa ou semi-embutido	Lateral: externa ou semi-embutido
Dimensões L x A x P (mm)	500 x 1700 x 430	500 x 1700 x 430	500 x 1700 x 430	500 x 1700 x 430	500 x 1700 x 430	500 x 1700 x 430

