

Condicionadores de ar indoor  
Série CS 800

Modelo	CS810	CS 815	CS820	CS 825	CS820C
Controle de temperatura	Termostato	Microprocessador	Termostato	Microprocessador	Termostato
Capac. - T <sub>int.</sub> 35°C/T <sub>ext.</sub> 35°C	775W	775W	775W	775W	775W
Alimentação elétrica	1Ph / 115V / 50-60Hz	1Ph / 115V / 50-60Hz	1Ph / 230V / 50-60Hz	1Ph / 230V / 50-60Hz	1Ph / 230V / 50-60Hz
Consumo	540W	540W	540W	540W	540W
Corrente nominal	6,0A	6,0A	3,0A	3,0A	3,0A
Corrente de partida	40,6A	40,6A	20,3A	20,3A	20,3A
Temperatura ambiente	20 a 50°C	20 a 50°C	20 a 50°C	20 a 50°C	20 a 50°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	Ajustada p/ 35°C, c/ histerese de 2°C
Grau de proteção fluxo ext.	IP34	IP34	IP34	IP34	IP34
Grau de proteção fluxo int.	IP54	IP54	IP54	IP54	IP54
Refrigerante	R134a	R134a	R134a	R134a	R134a
Cor	RAL 7035	RAL 7035	RAL 7035	RAL 7035	RAL 7035
Peso	32 Kg	32 Kg	32 Kg	32 Kg	32 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
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
Dimensões L x A x P	400 x 700 x 215 mm	400 x 700 x 215 mm	400 x 700 x 215 mm	400 x 700 x 215 mm	400 x 700 x 215 mm

