

Condicionadores de ar indoor  
Série KT 2500

Modelo	KT 2520	KT 2522	KT 2530	KT 2532	KT 2540	KT 2542
Controle de temperatura	Termostato	Microprocessador	Termostato	Microprocessador	Termostato	Microprocessador
Capac. - T <sub>int.</sub> 35°C/T <sub>ext.</sub> 35°C	2528W	2528W	2461W	2461W	2461W	2461W
Alimentação elétrica	1Ph/230V/50-60Hz	1Ph/230V/50-60Hz	3Ph/380V / 50-60Hz	3Ph/380V / 50-60Hz	3Ph/440V/50-60Hz	3Ph/440V/50-60Hz
Consumo	1.487W	1.487W	1.615W	1.615W	1.615W	1.615W
Corrente nominal	7,8A	7,8A	2,7A	2,7A	2,3A	2,3A
Corrente de partida	33,1A	33,1A	18,1A	18,1A	18,1A	18,1A
Temperatura ambiente	20 à 45 °C	20 à 45 °C	20 à 45 °C	20 à 45 °C	20 à 45 °C	20 à 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	RAL7035	RAL7035	RAL7035	RAL7035	RAL7035	RAL7035
Peso	76Kg	76Kg	78Kg	78Kg	78Kg	78Kg
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	Teto / Externa	Teto / Externa	Teto / Externa	Teto / Externa	Teto / Externa	Teto / Externa
Dimensões L x A x P (mm)	800 x 450 x 541	800 x 450 x 541	800 x 450 x 541	800 x 450 x 541	800 x 450 x 541	800 x 450 x 541

