

MISTRAL 6 SYSTEM



Sobre o produto



Dados técnicos

Fases	1x	
Voltagem	100-230 V	
Corrente	10-20 A	
Desempenho	1500-4500 W	
Frequência	50/60 Hz; 60 Hz	
Controle de temperatura do ar	Circuito fechado	
Temperatura máx. de saída de ar	650 °C	1202 °F
Fluxo de ar (20°C)	100-400 l/min	3.53-14.12 cfm
Temperatura máx. de entrada de ar	60 °C	140 °F
Temperatura ambiente máx.	65 °C	149 °F
Proteção contra superaquecimento	Sim	
Pressão estática	3500 Pa	0.5 psi
Conexão do bocal ø	36.5 mm / 1.45 in; 50 mm / 2 in	
Nível de emissão de ruídos	65 dB (A)	
Visor	Sim	
Interfaces	0-10V; 4-20mA	
Comprimento	321.2-352.2 mm	12.64-13.86 in
Largura	90 mm	3.54 in
Altura	91.2 mm	3.59 in

MISTRAL 6 SYSTEM

Dados técnicos

Peso	1.2-1.5 kg	2.64-3.3 lb
Aprovações	CE; KC; S+; cURus	
Classe de proteção	II	

Artigo

146.524	MISTRAL 6 SYSTEM, 220V/3100W, ø50mm, 60Hz, KC
146.701	MISTRAL 6 SYSTEM, 230V/3400W, ø50mm
147.968	MISTRAL 6 SYSTEM, 230V/4500W, ø50mm
147.969	MISTRAL 6 SYSTEM, 120V/2400W, ø50mm
147.972	MISTRAL 6 SYSTEM, 100V/1500W, ø36.5mm
147.973	MISTRAL 6 SYSTEM, 200V/3000W, ø50mm
147.975	MISTRAL 6 SYSTEM, 230V/2300W, ø36.5mm