

FOLHA DE INFORMAÇÕES TÉCNICAS – MAX 160 DIGITAL

Dados técnicos do aquecedor de piscinas bomba de calor sistema trocador de calor Maxtemp modelo Max 160 Digital 220v trifásico

Sucesso Absoluto em vendas e clientes Satisfeitos

A forma mais inteligente de aquecedor a sua piscina com baixo consumo de energia.

Totalmente seguro, fácil de operar, não poluente, utiliza uma tecnologia nova e ecologicamente correta.

Sucesso absoluto em vendas no Brasil desde 1996, com milhares de clientes totalmente satisfeitos.

Controle automático da temperatura através do visor digital incorporado no aquecedor.



Dados Técnicos Max 160			
Recomendado para piscina com*			
Área (m ²)	160	Volume (l)	240.000
Produção do Maxtemp			
Produção térmica (Kcal/h)	40.000	Produção térmica (BTU/h)	160.000
COP - Coeficiente de produção de calor			6,35
Hidráulica			
Tubulação de entrada e saída			1.1/2" PVC
Elétrica			
Potência consumo (kW/h)	6,4 / 7,4	Alimentação elétrica/frequência	220v trif ou 380v trif / 60Hz
Disjuntor entrada (amperes)	60 / 40	Amperagem funcionamento(amperes)	29 /19,5
Dimensões e peso			
Largura (cm)	92	Comprimento (cm)	89
Altura (cm)	112	Peso (kg)	135

* Baseado na temperatura da água da piscina 28°C, profundidade da piscina 1,5mt e umidade relativa do ar 80%. Dependendo da localização, aplicação, ação do vento, área, volume e perda térmica medidas recomendadas podem sofrer alterações.



**Av. Candiolina Matos de Santana, 259 - Parque Continental
- Guarulhos(SP)**

Telefax (11) 2201.3350 - vendas@maxtemp.com.br