

## 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.



<b>Dados Técnicos Max 160</b>			
<b>Recomendado para piscina com*</b>			
Área (m <sup>2</sup> )	160	Volume (l)	240.000
<b>Produção do Maxtemp</b>			
Produção térmica (Kcal/h)	40.000	Produção térmica (BTU/h)	160.000
COP - Coeficiente de produção de calor			6,35
<b>Hidráulica</b>			
Tubulação de entrada e saída			1.1/2" PVC
<b>Elétrica</b>			
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
<b>Dimensões e peso</b>			
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**