

BOMBA DE CALOR

68 A 133 MIL BTUS



O novo grau de conforto®



Bomba de calor
TITANIUM PREMIUM
GÁS ECOLÓGICO R410A

COMODIDADE
Controle de temperatura digital embutido no aparelho.

EFICIÊNCIA
Ventilador com alta eficiência, maior fluxo de ar e menor índice de ruído.

RESISTÊNCIA
Trocador de calor de série com tubo de titânio ranhurado em espiral, muito mais resistente a corrosão.

DURABILIDADE
Gabinete em aço com pintura eletrostática.

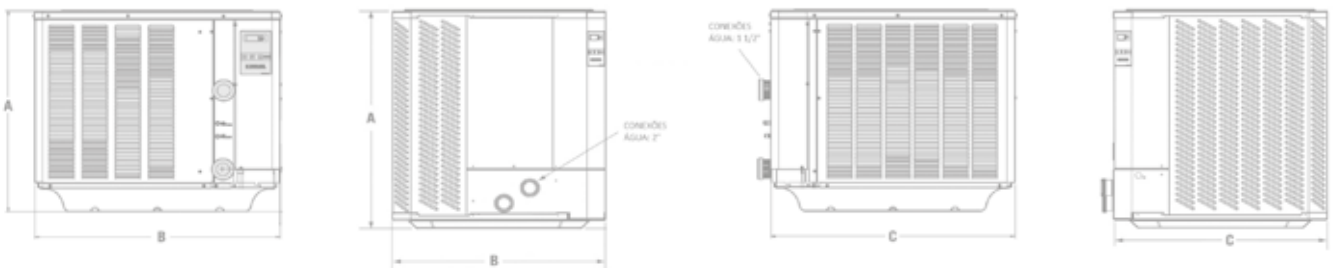


BOMBA DE CALOR

68 A 133 MIL BTUS

| PARÂMETROS TÉCNICOS | UNIDADES | MODELOS | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | | RB5BP06NA3BTI | RB5BP08NA3BTI | RB5BP09NA3BTI | RB5BP11NA3BTI | RB5BP11NA3CTI | RB5BP13NA3BTI | RB5BP13NA3CTI |
| Potência de entrada | Btu/h | 68.000 | 85.000 | 95.000 | 117.000 | 117.000 | 133.000 | 133.000 |
| | Kcal/h | 17.136 | 21.420 | 23.940 | 29.484 | 29.484 | 33.515 | 33.515 |
| | Kwh | 19,92 | 24,91 | 27,84 | 34,28 | 34,28 | 38,97 | 38,97 |
| C.O.P | W/W | 5.9 | 6.4 | 6.2 | 6.2 | 6.2 | 5.5 | 5.5 |
| Compressor | | Scroll | Scroll | Scroll | Scroll | Scroll | Scroll | Scroll |
| Gás refrigerante | | R410A | R410A | R410A | R410A | R410A | R410A | R410A |
| Tensão | 220V 60hz | Monofásica | Monofásica | Monofásica | Monofásica | Trifásica | Monofásica | Trifásica |
| Corrente mínima do circuito | Amps | 30 | 34 | 40 | 42 | 31 | 42 | 34 |
| Corrente máxima do disjuntor | Amps | 50 | 50 | 60 | 60 | 50 | 60 | 50 |
| Potência elétrica | Kw | 3.4 | 3.9 | 4.3 | 5.5 | 5.5 | 7.0 | 7.0 |
| Trocador de calor | | Titânio | Titânio | Titânio | Titânio | Titânio | Titânio | Titânio |
| Vazão (mínima - máxima) | Litros/min. | 114-227 | 114-227 | 114-227 | 114-227 | 114-227 | 114-227 | 114-227 |
| Peso | Kg | 96 | 108 | 137 | 141 | 141 | 163 | 163 |
| Dimensões do produto | A / B / C mm | 692 / 794 / 794 | 895 / 794 / 794 | 978 / 876 / 876 | 1080 / 876 / 876 | 1080 / 876 / 876 | 1080 / 876 / 876 | 1080 / 876 / 876 |
| Dimensões da embalagem | CxLxA mm | 890x840x840 | 880x850x1030 | 970x970x1140 | 970x970x1240 | 970x970x1240 | 970x970x1240 | 970x970x1240 |
| DADOS DA PISCINA | | | | | | | | |
| Volume da piscina | m³ | 80 | 90 | 105 | 130 | 130 | 145 | 145 |
| Área da piscina | m² | 53 | 60 | 70 | 87 | 87 | 97 | 97 |

DIMENSÕES



CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS



Nossos produtos utilizam o **Gás Ecológico R410A**;



Trocador de calor com tubo de titânio ranhurado em espiral como item de série;



Controle digital de fácil manuseio com função de diagnósticos completos;



Gabinete em aço com **pintura eletrostática** mais durável;



Ventilador com **baixo nível de ruído**, alta eficiência e vazão;



Serpentina desenvolvida pela Engenharia da Rheem, com maior área de **troca térmica**;



Compressor Scroll de **alta eficiência e durabilidade** com baixo nível de ruído;



Garantia de 1 ano.

REVENDEDOR AUTORIZADO

