



PoolSync
LISTO!



Diseñado para
CALENTAR y ENFRIAR
piscinas en diversos climas

Control
DIRECTO desde
la aplicación
móvil

TropiCal®



MANTENGA SU PISCINA A LA TEMPERATURA PERFECTA TODA LA TEMPORADA

- ICEBREAKER® calienta y enfría – extiende la temporada de natación por más tiempo que cualquier otra bomba de calor en el mercado
- Continúa funcionando en temperaturas de congelación minimizando la pérdida de calor
- Enfría la piscina hasta una temperatura refrescante
- Maximiza la eficiencia de flujo gracias al intercambiador de calor de titanio de alto rendimiento.
- Panel de control retractable para mantenerlo protegido contra las inclemencias del clima
- Gabinete antioxidante, resistente a impactos y al descoloramiento; con bandeja para el drenaje de la condensación
- Más silenciosa que otras bombas de calor convencionales

Ahora PoolSync® Listo

- Haga los cambios de modalidad, ya sea en calor, frío o temperatura automática (cuando sea aplicable), y ajuste su temperatura a través de la aplicación móvil PoolSync®

*Se requiere comprar adicional del control de PoolSync® WiFi



| T135R | | |
|--|---------------------------|-----------------|
| BTUs (temp. agua/temperatura ambiental/ humedad relativa) | 80/80/80 | 123,000 |
| | 80/80/63 | 118,000 |
| | 80/50/63 | 78,000 |
| C.O.P. Coeficiente de Rendimiento (temp. agua/temperatura ambiental/ humedad relativa) | 80/80/80 | 5.5 |
| | 80/80/63 | 5.2 |
| | 80/50/63 | 4.0 |
| Refrigerante | | R410A |
| Intercambiado de Calor | | ThermoLink® |
| Electricidad | Entrada de kW | 6.7 |
| | Voltaje/Hz/Fase | 208-230/60/1 |
| | Amperaje Mínimo | 43.3 |
| | Tamaño Máximo de Fusible | 60 |
| Flujo/Caudal | Min./Max. (gpm) | 30/70 |
| Se requiere un Kit de Sobrepaso "Bypass" para el calentador cuando el flujo del agua exceden el máximo: Parte Nro. STK0135. | | |
| Dimensiones físicas | Peso (lbs) | 264 |
| | Largo x Ancho x Alto (in) | 34" x 34" x 39" |
| Dimensiones de envío | Peso (lbs) | 304 |
| | Largo x Ancho x Alto (in) | 37" x 36" x 45" |
| Calificaciones en conformidad con las normas 1160 AHRI temperatura de agua/temperatura ambiental/humedad relativa Especificaciones sujetas a cambios | | |



Cada bomba de calor aporta una donación al programa Every Child a Swimmer (Que Todo Niño Nade)



Información de la Proposición 65 para residentes de California disponible en www.aquacal.com.

WWW.AQUACAL.COM

