

# Inter



# Heat

**BOMBAS DE CALOR**

**ULTIMATE**

**2**  
AÑOS  
GARANTÍA



\*CALIENTA Y ENFRÍA

**Inter®**  
**Water**

# 1 CARACTERÍSTICAS

**IDEAL PARA GRANDES PROYECTOS QUE REQUIEREN UNA ALTA CAPACIDAD CALORÍFICA Y GRAN EFICIENCIA.**

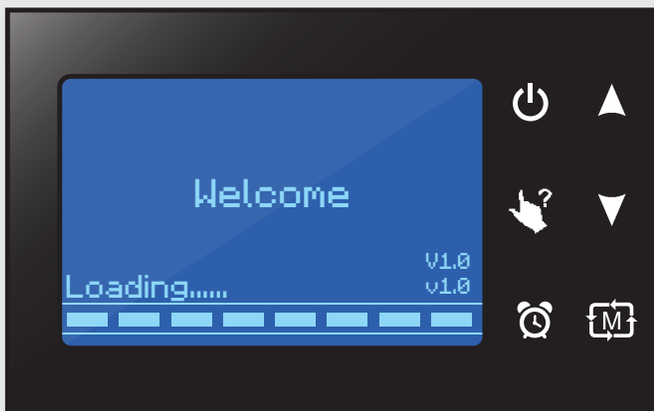
- Altamente silenciosa.
- Permite automatización.
- Doble manómetro de gas refrigerante incluido.
- Gabinete de acero galvanizado.
- Control Inter Pulse con display digital.
- Intercambiador fabricado en pvc y tubería de titanium, para uso prolongado con agua de piscina.
- Ahorra espacio contra bombas verticales (de 4 a 3).
- Permite calentar y enfriar.
- Permite uso interior y exterior.\*

\* De acuerdo a especificaciones mencionadas en el manual

# 2 CONTROL INTER PULSE

El control es parte importante de la experiencia de los usuarios de las piscinas, por ello la nueva línea Inter Heat incluye en la serie **Ultimate** un control de última generación para satisfacer las necesidades de confort y dando un valor agregado a los clientes de nuestros distribuidores.

- Control Intuitivo:  
Accede de forma rápida y sencilla a todas las funciones.
- Alta precisión:  
Permite ajustar la temperatura con grados completos y medios grados (ejemplo: 30.5°C).
- Ubicación Flexible:  
El control puede ser ubicado en el interior de la casa de forma alámbrica para comodidad de los usuarios.



# 3 TABLA TÉCNICA

BOMBA DE CALOR INTER HEAT ULTIMATE / INTER WATER			
CONDICIONES DE DESEMPEÑO			
Mod.	130U	170U	170U3
Código.	85-040-2203-1301	85-040-2203-1701	85-040-2203-1703
Capacidad de Calentamiento (Kw)	38.24	50	50
Capacidad de Calentamiento (BTU´S)	130,000	170,000	170,000
Calentamiento de Entrada (Kw)	8.15	9.21	9.21
COP	4.69	5.43	5.43
Refrigerante	R410A		
Fases x Voltaje	1 x 208-230V/60hz		3 x 208-230V/60HZ + MONITOR DE FASES
Corriente (Amps)	14.28	15.87	15.87
Nº Compresores	2		
Compresor	Scroll		
Intercambiador	Titanio		
Flujo Hidráulico (GPM)	87.1	66.0	66.0
Conexiones Hidráulicas (in)	2.48		
Caída de presión Max (psi)	2.10	1.28	1.28
Nº Ventiladores	2		
Potencia Entrada del Ventilador (w)	200x2		
Dirección del Ventilador	Vertical		
Velocidad del ventilador (RPM)	830		
Ruido (Dba)	61		
Dimensiones (cm) (l/a/a)	149.0 x 113.0 x 73.5		