

Kit para alberca 142 m3

Motobomba de Alberca 2 Hp BDP2ME200G, PA-800, ZEO-FT3, Grava Silica 45 kg y BCA110KBTU



INFORMACION GENERAL

Voltaje de Operacion	220 V
Fases	Monofásico
Potencia	2 Hp
Corriente	6.7 A
Tamaño Maximo de Alberca	142 m3
Flujo Optimo	295 L/min
Succion	2 Pulg.
Descarga	2 Pulg.
Material del Cuerpo	Plástico
Material del Impulsor	Plástico
Sello Mecanico	Cerámica, carbón, acero inoxidable y Vitón
Temperatura Maxima del Agua	35 C

BOMBA DE CALOR

Capacidad de Calentamiento	26288 - 110000 Btu/h
Capacidad de Calentamiento	7.70 - 32.21 kW
Entrada de Alimentación	0.54 - 5.33 kW
COP	14.26 - 5.97

CONDICIÓN 2

Capacidad de Calentamiento	23420 - 92181 Btu/h
Capacidad de Calentamiento	6.86 - 27.00 kW
Entrada de Alimentación	0.91 - 4.95 kW
COP	7.54 - 5.45

CONDICIÓN 3

Código

KIT-BDP-BDC-2

Marca

EVANS

Categoría

Bombas

Característica Especial

Bomba de alta Eficiencia.
Filtro de plástico.
Media filtrante de mayor duración.



Usos

- Para albercas domésticas, publicas, balnearios, spas de hoteles y fuentes Comerciales.
- Recirculación, limpieza y filtrado de agua de albercas y tinas de hidromasaje.
- Uso continuo.

Beneficios

- Higiénica, ya que el agua no tiene contacto con materiales ferrosos.
- Silenciosa operación.
- Resistente a la corrosión, químicos y cloro.
- Filtro con conexiones de 2 pulg.
- Media filtrante con mayor retención de cloramidas.
- Agua templada



Kit para alberca 142 m3

Motobomba de Alberca 2 Hp BDP2ME200G, PA-800, ZEO-FT3, Grava Silica 45 kg y BCA110KBTU



Capacidad de Calentamiento	20314 - 80061 Btu/h
Capacidad de Calentamiento	5.95 - 23.45 kW
Entrada de Alimentación	0.83 - 4.54 kW
COP	7.16 - 5.17

CONDICIÓN 4

Capacidad de Calentamiento	24923 - 59747 Btu/h
Capacidad de Calentamiento	7.30 - 17.50 kW
Entrada de Alimentación	0.99 - 4.16 kW
EER	7.37 - 4.21

INFORMACIÓN GENERAL

Tensión de Alimentación	220V~ 60Hz 1F
Flujo de Agua	15 m3/h
Caída de presión del agua	23 kPa
Tamaño de piscina recomendado	80m3 - 150m3
Refrigerante	R32
Compresor	GMCC
Intercambiador de calor del lado del aire	Aluminio hidrófilo y tubo de cobre con ranura interior
Tipo de valvula	Valvula de expansión electronica
Intercambiador de calor del lado del agua	Intercambiador de calor de titanio, tubo de titanio con carcasa de PVC
Nivel de ruido	62
Conexión de tuberías de agua (Entrada y Salida)	1.5"/2
Tipo de Control	LCD, módulo wifi incorporado
Resistencia al agua	IPX4
Garantía	1 año

INFORMACION ADICIONAL

Dimensiones del Empaque (Largo*Ancho*Alto)	135.1 X 51.5 X 95.7 cm
Garantía	1 Años
Peso	113 kg

Código

KIT-BDP-BDC-2

Marca

EVANS

Categoría

Bombas

Característica Especial

Bomba de alta Eficiencia.
Filtro de plástico.
Media filtrante de mayor duración.



Usos

- Para albercas domésticas, publicas, balnearios, spas de hoteles y fuentes Comerciales.
- Recirculación, limpieza y filtrado de agua de albercas y tinas de hidromasaje.
- Uso continuo.

Beneficios

- Higiénica, ya que el agua no tiene contacto con materiales ferrosos.
- Silenciosa operación.
- Resistente a la corrosión, químicos y cloro.
- Filtro con conexiones de 2 pulg.
- Media filtrante con mayor retención de cloramidas.
- Agua templada



Kit para alberca 142 m3

Motobomba de Alberca 2 Hp BDP2ME200G, PA-800, ZEO-FT3, Grava Silica 45 kg y BCA110KBTU



Piscina climatizada



Código

KIT-BDP-BDC-2

Marca

EVANS

Categoría

Bombas

Característica Especial

Bomba de alta Eficiencia.
Filtro de plástico.
Media filtrante de mayor duración.



Usos

- Para albercas domésticas, publicas, balnearios, spas de hoteles y fuentes Comerciales.
- Recirculación, limpieza y filtrado de agua de albercas y tinas de hidromasaje.
- Uso continuo.

Beneficios

- Higiénica, ya que el agua no tiene contacto con materiales ferrosos.
- Silenciosa operación.
- Resistente a la corrosión, químicos y cloro.
- Filtro con conexiones de 2 pulg.
- Media filtrante con mayor retención de cloramidas.
- Agua templada

