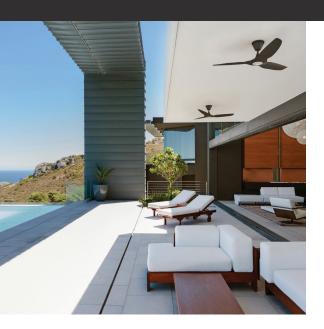
HAIKU COASTAL

Haiku Coastal, el primer y único ventilador de techo para exteriores del mundo resistente al agua, resistente a la sal y preparado para tormentas, ofrece un desempeño superior y una gran durabilidad en los entornos más salados, ventosos, cálidos, húmedos y salvajes del planeta. ¿El resultado final? Un producto y una promesa que ninguna otra empresa de ventiladores puede igualar: una obra de arte casi irrompible que se comporta como una criatura marina sin importar lo que haga la Madre Naturaleza.



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Tres aspas aerodinámicas de excelente duración y resistentes a la decoloración, disponibles en color blanco o negro mate
- Sistema de retención de aspas aerodinámicas y estabilizador para el ventilador para evitar daños y movimientos oscilatorios en caso de vientos fuertes
- Control remoto de mano y aplicación móvil opcional con siete configuraciones de velocidad para una comodidad y un confort inigualables

- Componentes electrónicos, luz LED y campana sellados con accesorios de acero inoxidable resistentes a la corrosión
- Garantía de 3 años líder en la industria, con cobertura de exposición a la sal
- Pasó el ensayo de vientos huracanados Categoría 5, el ensayo de exposición a la sal, la prueba de polvo y el ensayo de rociado de agua

·DIÁMETRO — — INSTALACIÓN -

52 PULGADAS (132 CM)

UNIVERSAL

- CONTROL -

– CONTROL REMOTO INFRARROJO – APLICACIÓN MÓVIL - 0-10 V - CONTROL DE PARED CON BLUETOOTH - INTEGRACIÓN DE VOZ

GARANTÍA-

3 AÑOS



COMFORT WITHOUT COMPROMISE

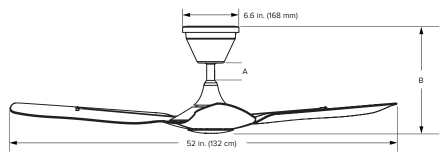
DESCUBRE MÁS SOBRE EL HAIKU COASTAL

Para obtener más información, visita bigassfans.com/haiku-coastal o llama a 877.BIG.FANS para solicitar una cotización personalizada de forma gratuita.

HAIKU® COASTAL

EL PRIMER Y ÚNICO VENTILADOR DEL MUNDO PREPARADO PARA TORMENTAS





llustrado con un tubo de montaje de 5 in. (128.5 mm)¹

Longitudes del tubo de montaje								
Tubo de montaje (A)¹	Incluido	Opcionales						
	5 in. (128.5 mm)	10 in. (256 mm)	22 in. (561 mm)	34.8 in. (884 mm)	50.8 in. (1291 mm)	62.8 in. (1595 mm)		
Altura del ventilador (B)	11.5 in. (289 mm)	16.4 in. (417 mm)	28.4 in. (721 mm)	41.1 in. (1044 mm)	57.1 in. (1451 mm)	69 in. (1755 mm)		
Altura del techo	≥8 ft (≥ 2.4 m)	≥9 ft (≥ 2.7 m)	≥10 ft (≥3 m)	≥11 ft (≥ 3.4 m)	≥12 ft (≥3.7 m)	≥13 ft (≥4 m)		

Especificaciones del ventilador								Especificaciones de la luz		
Diámetro	Pies cúbicos por minuto (CFM) (máx.)	Velocidad (mín./máx.)		Entorno ²	Potencia de entrada	Dimensiones y peso embalado	Peso del ventilador	Nivel sonoro ³	Temp. de color	Índice de reproducción cromática (CRI)
52 in. (132 cm)	6553 CFM	36/202 RPM	26.7 W	Con certificación UL de resistencia al agua para uso en exteriores Protección IP56	100-240 VCA,	27-3/8 in. L x 11-1/8 in. W x 9-3/8 in. H (695 mm L x 283 mm W x 238 mm H) 17.4 lb (7.9 kg)		<35 dBA a máxima velocidad	2700 K	90

Características del producto								
Aspas aerodinámicas	Aspas aerodinámicas Motor		Luz LED integrada	Instalación	Accesorios opcionales			
Producto fabricado con resina híbrida resistente a los rayos UV Cables de sujeción de acero inoxidable para asegurar y estabilizar las aspas aerodinámicas	Motor EC sin escobillas de alta eficiencia Rodamientos y componentes electrónicos sellados	Control remoto de mano Control de pared con Bluetooth Aplicación móvil de Big Ass Fans ⁴ Control de voz ⁴ 0–10 V	Sellada para protegerla contra la humedad Las configuraciones incluyen encendido/apagado y 16 niveles de iluminación atenuable	protege contra la suciedad y la	Control de pared con Bluetooth Módulo 0–10 V Tubos de montaje de mayor longitud			

Información para realizar un pedido					
Negro mate	Blanco mate				
MK-HKC1-042506A258F258I05S2	MK-HKC1-042506A824F824I05S2				

Opciones de acabado Acabado negro mate





Los tubos de montaje de longitudes opcionales vienen embalados de forma separada. Las longitudes en pulgadas están redondeadas al entero más cercano.

Los verilladores resistentes al agua instalados en ambientes exteriores deben tener una cobertura figipermanente sobre la cubierta del cableado del ventilador. Se debe instalar el estabilizador del ventilador incluido. Apto para entormos con al resistino.

Los resultados de las mediciones del invel sonoro en el sitio de instalación pueden variar a causa de las condiciones ambientales y de la presencia de superficies que reflejan el sonido.

Requiere una red WH-F. Para el control de voz se requiere un dispositivo compatible con Alexa de Amazon o con Google Assistant.

Control remoto









