

HAIKU® PARA EXTERIORES

Ya sea que se trate de un pórtico o un patio trasero, usted merece un nivel de comodidad superior en su espacio exterior y Haiku se lo puede ofrecer. Reconocido por su innovación galardonada, Haiku lleva la delantera con su icónico diseño, una eficiencia sin igual y una funcionalidad incomparable. Su potencia, funcionamiento silencioso y sus prácticos controles le permitirán transformar la manera de disfrutar del aire fresco en espacios exteriores grandes.



CARACTERÍSTICAS CLAVE

- ▶ **Aspas aerodinámicas de aluminio** de grado aeronáutico equilibradas a mano
- ▶ **Siete ajustes de velocidad** con modos Sueño, Whoosh y Temporizador
- ▶ **Nueve acabados de lujo** para combinar con cualquier tipo de decoración
- ▶ **Clasificación para uso en exteriores** en espacios cubiertos o al aire libre
- ▶ **Motor de imán permanente** para brindar un flujo de aire silencioso y energéticamente eficiente
- ▶ **Kit de LED disponible** con sello de protección contra los elementos del clima

DIÁMETRO

52, 60 Y
84 PULGADAS
(132, 152 Y 213 CM)

MONTAJE

- UNIVERSAL
- BAJO PERFIL

CONTROL

- CONTROL REMOTO PREMIUM

GARANTÍA

HASTA
3 AÑOS
EXTERIORES


BIG ASS FANS
EXCEPTIONALLY
ENGINEERED

**CONOZCA MÁS
ACERCA DE HAIKU**

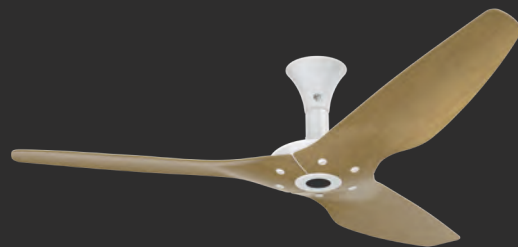
Obtenga más información en
www.ventiladoresdetecho.com.mx
www.artexa.com  ArtexaMx  artexamx

 **artexa**

Contáctanos: contacto@artexa.com
O llama al: **81 2039 1646**

HAIKU PARA EXTERIORES

EL VENTILADOR DE TECHO, REINVENTADO



Acabados de las aspas aerodinámicas



El color madera de deriva está disponible únicamente con accesorios blancos.

Opciones de acabado de accesorios



Características constructivas

Aspas aerodinámicas	Motor	Controles	Componentes	Montaje	Ambiente ¹	Accessories
Aluminio de grado aeronáutico	Alta eficiencia, sin escobillas motor DC / EC	Control remoto intuitivo de mano con siete velocidades distintas, más modos Sleep, Timer y Whoosh* 0-10 V (opcional)	Componentes de acero inoxidable por protección contra la humedad	Para techos planos o inclinados a partir de 8 pies (2.4 metros) de altura	IPX2 Para uso en exteriores cubiertos	Luz Haiku Módulo 0-10 V Hay longitudes del tubo de extensión opcionales y un kit especial disponible para techos de gran altura (14 ft o más).

Ordering Information

Diámetro	Montura	Motor	País	Tensión	Acabados de motor	Acabados de las aspas aerodinámicas	
52 in: FR127A 60 in: FR150A 84 in: FR213A	Bajo perfil: S0 Universal: U0	52 in: F1 60 in: F1 84 in: G1	Norteamérica: 0-3H03 Europa: 1-3H03	52	Bajo perfil: 00 Universal: 02	Negro: 258 Blanco: 259 Níquel satinado: 470 Bronce lustrado al aceite: 471	Caramelo: 504P010 Cocoa: 654P010 Negro: 258P010 Blanco: 259P010 Aluminio cepillado: 531P010 Níquel satinado: 470P010 Bronce lustrado al aceite: 471P010
				60	Bajo perfil: 00 Universal: 02		
				84	Universal: 04		

Luz Haiku



Control remoto

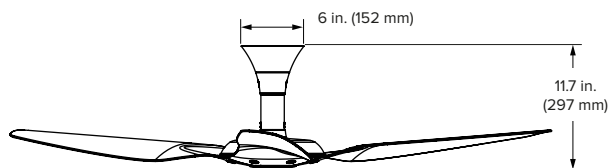
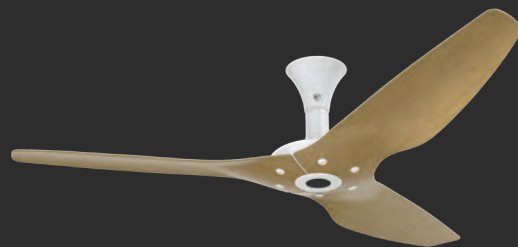


¹ Uso en espacios exteriores cubiertos solamente. No apto para ambientes con aire salado.

Los tiempos de entrega pueden variar. El periodo y los términos de la garantía varían según el país y la aplicación.

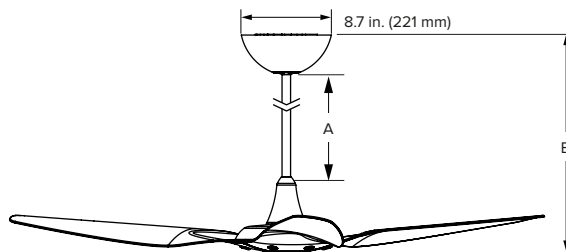
HAIKU PARA EXTERIORES

EL VENTILADOR DE TECHO, REINVENTADO



Montura de bajo perfil

Techos planos incluso tan bajos como 8 ft (2.4 m)



Montura universal

Techos planos o inclinados de 10.5 a ~14 ft (3.2 a ~4.3 m)

Longitudes de tubo de extensión universal

Tubo de extensión (A) ¹	Incluido		Opcional	
		20 in. (508 mm)	32 in. (813 mm)	48 in. (1219 mm)
Altura (B) ²	29 in. (737 mm)	41 in. (1041 mm)	57 in. (1448 mm)	69 in. (1753 mm)
Altura de techo	10.5–11 ft (3.2–3.4 m)	11–13 ft (3.4–4 m)	13–14 ft (4–4.3 m)	>14 ft (>4.3 m)

Especificaciones aluminio

Diámetro	Montura	Peso ³	Velocidad mín./máx.	Flujo de aire mín./máx.	Vatios mín./máx.	Tensión de entrada	Temperatura de funcionamiento	Nivel sonoro ⁴
52 in. (127 cm)	Bajo perfil	16.5 lb (7.5 kg)	179 RPM	1,161 / 4,565 cfm	2.2 / 15.4 W	100–240 VCA, 1° , 50–60 Hz	32° to 104° F (0° to 40° C)	<35 dba at max speed
	Universal	15.5 lb (7 kg)	200 RPM	1,283 / 6,207 cfm	2.3 / 21.7 W			
60 in. (150 cm)	Bajo perfil	18.5 lb (8.4 kg)	177 RPM	1,107 / 7,957 cfm	1.6 / 31.4 W			
	Universal	17.5 lb (8 kg)	200 RPM	1,099 / 8,534 cfm	2.8 / 30.5 W			
84 in. (213 cm)	Universal	26 lb (11.8 kg)	135 RPM	5,672 / 17,546 cfm	3.7 / 56.1 W			



¹ Longitudes del tubo de extensión opcionales por separado. La varilla de 60 pulgadas (1524 mm) es la más larga disponible.

² Las alturas del ventilador no incluyen la luz Haiku. Agregar 0.8 in. (20 mm) para ventiladores de 84 in. (2134 mm) de diámetro.

³ El peso exacto del ventilador variará dependiendo del peso de los componentes y acabados individuales.

⁴ Los ventiladores se someten a ensayo a máxima velocidad en un ambiente de laboratorio. Los resultados en el sitio de instalación pueden variar debido a la presencia de superficies que reflejan el sonido y las condiciones ambientales.

Los tiempos de entrega pueden variar. El periodo y los términos de la garantía varían según el país y la aplicación.