



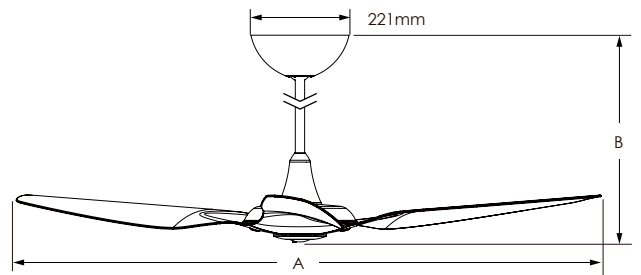
Haiku I 世界最先進高效節能吊扇

- Haiku 全系列吊扇榮獲全球最頂尖能源之星 Energy Star 最高認證。
- 機能與造型的完美平衡，屢獲全球各種設計大獎、綠能大獎。扇翼和電機整合一體，形成一個單一、無縫的有機整體。
- SenseME智慧系統，自動偵測環境以自動調節運作並可藉由手機APP操控。
- 扇翼材質：玻璃纖維 Composite fibre glasses
- 扇翼尺寸：52吋 (130cm)，60吋 (150cm)
- 電子換向電機和控制器保證風扇效率比傳統吊扇電機提高 80%。
- Thin Sheet™ 扇翼設計源於空氣動力學，每一片扇翼皆進行精密平衡校正，無論在任何風速都可帶動平穩、安靜的氣流。
- 提供七段風速控制，包括睡眠模式、定時模式和Whoosh自然風模式，模仿流動變化的自然風，提升感知涼爽度最高達 40%。
- 逆轉風扇功能，能帶動冷暖氣流交換，為寒冷的天氣節省更多暖氣電費。



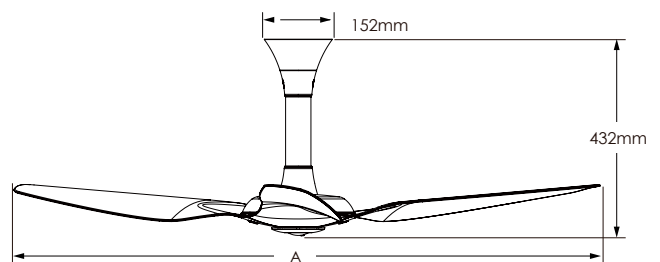
通用型 適用於290-550公分高的天花板

扇翼直徑	1321mm	1524mm	
重量	5.9 kg	6.8 kg	
瓦特(最小值/最大值)	2.5/31.1 W	1.9/31.3 W	
電壓	100-240 VAC, 1 Φ, 50-60 Hz		
最高轉速	200 RPM		
分貝(最高轉速下)	< 35 dBA		
標配吊桿長度	508mm	813mm	
全機高度 (B)	721mm	1026mm	
選配吊桿長度	178mm	1219mm	1524mm
全機高度 (B)	406mm	1433mm	1737mm



標準型 適用於高度290-325公分的平面天花板

扇翼直徑	1524mm
重量	7.3 kg
瓦特(最小值/最大值)	1.9/31.3 W
電壓	100-240 VAC, 1 Φ, 50-60 Hz
最高轉速	200 RPM
分貝(最高轉速下)	< 35 dBA



短桿型 適用於高度280公分以下的平面天花板

扇翼直徑	1321mm	1524mm
重量	6.4 kg	7.3 kg
瓦特(最小值/最大值)	2.4/23.9W	1.9/21.5 W
電壓	100-240 VAC, 1 Φ, 50-60 Hz	
最高轉速	177 RPM	
分貝(最高轉速下)	< 35 dBA	

