

HVLS 節能大吊扇

節能 | 降溫 | 防潮 | 通風最佳方案



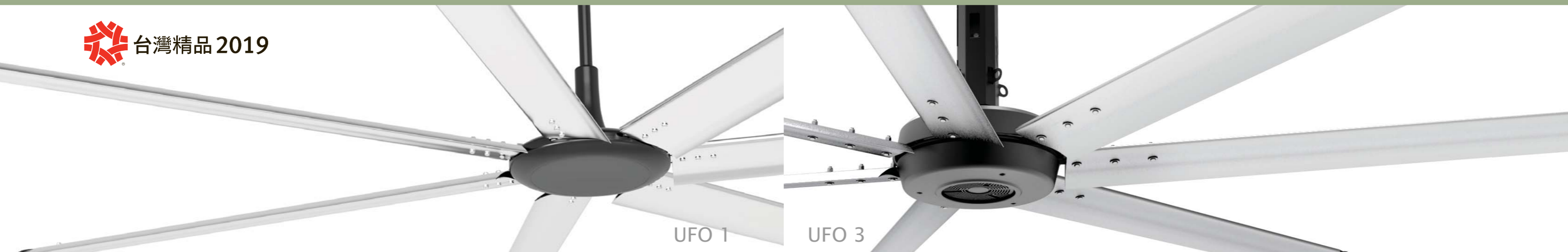
SUNON
HVLS Fan



SUNON®

HVLS 吊扇系列

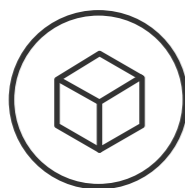
100% 自主研发、設計、製造40年專注節能馬達技術的開發經驗，全系列HVLS 節能大吊扇採用無齒輪直驅高效電機，葉片導入空氣力學優化流場設計讓吊扇風流覆蓋面積擴增20%以上，並為每支吊扇量身打造更穩定的控制器只為給你更好的工業大吊扇選擇，提供最佳節能、降溫、防潮、通風解決方案。



省電※

90%

※與傳統AC工業扇比較



覆蓋面積※

+20%



空調成本

-30%



降溫

3-8°C



吊架安全

100%



質量輕巧

無壓迫感



均勻氣流

風力平穩



靜音尾翼

消弭亂流

UFO 1 系列

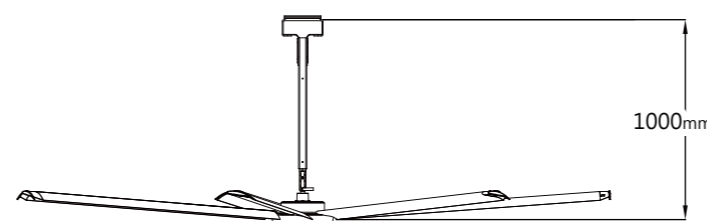
220-240 VAC, 1Ø, 50/60 Hz



直徑	最大轉速	功率	噪音	覆蓋面積
1.5 m (5 ft)	180 RPM	54 W	<35 dBA	80 m ² (861 ft ²)
2 m (6.5 ft)	130 RPM	72 W	<35 dBA	120 m ² (1,292 ft ²)
2.5 m (8 ft)	95 RPM	84 W	<35 dBA	160 m ² (1,722 ft ²)
3 m (10 ft)	70 RPM	84 W	<35 dBA	200 m ² (2,153 ft ²)

UFO 3 系列

200-240 VAC, 1Ø, 50/60 Hz



直徑	最大轉速	功率	噪音	覆蓋面積
2.5 m (8 ft)	150 RPM	335 W	<40 dBA	256 m ² (2,760 ft ²)
3 m (10 ft)	100 RPM	232 W	<40 dBA	314 m ² (3,380 ft ²)
3.6 m (12 ft)	70 RPM	176 W	<40 dBA	407 m ² (4,380 ft ²)
4.2 m (14 ft)	56 RPM	171 W	<40 dBA	496 m ² (5,340 ft ²)

吊扇應用

商業空間：大型零售店、高檔餐廳、咖啡廳、辦公室、飯店、醫院、健身中心
 公共空間：機場、體育館、大眾運輸轉運站、博物館、圖書館、醫院
 工業空間：自動化工廠、物流倉庫



應用實績