



**เครื่องปรับอากาศยูนิแอร์
รุ่น WSV / AFVW
30,000 - 34,000 BTUH**

ให้คุณเต็มอิ่มกับขนาดความเย็นที่เพิ่มขึ้น
เหมาะสมกับพื้นที่ที่ต้องการ ไม่ว่าจะจุดไหนก็
สามารถสัมผัสกับความเย็นได้ด้วยระบบ
กระจายความเย็นแบบทั่วถึงทั้งห้อง



- ประสิทธิภาพการทำความเย็นสูงขึ้น
- เย็นเร็วทันใจ
- ประหยัดพลังงานมากขึ้น
- มาตรฐานประหยัดไฟเบอร์ 5 จาก กฟผ.
- ลดภาวะเรือนกระจก ช่วยลดโลกร้อน



Hydrophilic Coil

ฟิลล์ฟ้าช่วยให้น้ำไม่เกาะที่ผิวพัน ระบายน้ำได้ดี ลดความอับชื้น
ลดการเกิดเชื้อรา ทั้งยังช่วยประหยัดไฟ ลดการสึกกร่อนที่
ผิวพันและยืดอายุการใช้งาน



ทำงานเงียบ

ทำงานเงียบ ให้คุณได้ใช้เวลา
พักผ่อนอย่างเต็มที่ สะท้อนให้
เห็นถึงความใส่ใจในการออกแบบ
เครื่องปรับอากาศเพื่อการ
พักผ่อนอย่างแท้จริง



Remote Control

สั่งงานด้วยรีโมทคอนโทรลแบบ
ไร้สาย



Turbo Fan

มอเตอร์ส่งลมกำลังสูง ช่วยให้
ห้องเย็นเร็วสะใจ และลมกระจาย
ไกลทั่วห้องแต่ยังคงเงียบเสียงไว้

ตัวถังผลิตจากเหล็กแผ่นคุณภาพสูงพ่นเคลือบกันสนิมและพ่นสีฝุ่น
 ติดยึดทนทาน ให้การใช้งานแข็งแกร่งทนทานยาวนาน ประสิทธิภาพ
 การระบายความร้อนสูงขึ้น ด้วยการออกแบบมอเตอร์ใบพัดตาม
 หลักอากาศพลศาสตร์ สามารถติดตั้งในพื้นที่ที่จำกัดได้เป็นอย่างดี



| SPECIFICATION Model WSV / AFWV | | | | | | |
|---|--------------------|--|------------------------------|----------|-----------------|--------|
| Normal Cooling Capacity | BTUH | 30,386 | 30,735 | 34,897 | 34,854 | |
| Power Consumption | Watt | 2,527 | 2,514 | 2,935 | 2,888 | |
| Rated Operation Current | Amp | 11.88 | 4.67 | 13.71 | 5.23 | |
| SEER | BTUH / Watt | 12.76 | 12.98 | 12.62 | 12.81 | |
| Power Supply | Volt / Phase / Hz | 220/1/50 | 380/3/50 | 220/1/50 | 380/3/50 | |
| EGAT CERTIFIED No.5 การรับรองมาตรฐาน กฟผ. เบอร์ 5 | | | | | | |
| TIS Standard มาตรฐาน มอก. 2134-2553 | | | | | | |
| Fan Coil Unit | | Model: WSV | 30F | 36F | | |
| | | Type | Wall Mounted Type | | | |
| Rated Air Flow at High Speed | CFM | 1,000 | | 1,200 | | |
| Fan | Type | Cross Flow Fan | | | | |
| Evaporator Coil | Type | Blue Fin with Innergroove Copper Tube | | | | |
| Control | Type | Wireless Remote Control | | | | |
| Air Filter | Type | Washable PP. Net | | | | |
| Dimension | H x W x D | mm. | 365 x 1,450 x 240 | | | |
| Weight | | kgs. | 28 | | | |
| Condensing Unit | | Model: AFWV | 301FBS | 303FBS | 361FBS | 363FBS |
| | | Type | Horizontal Air Flow | | | |
| Fan | Type | Propeller Fan | | | | |
| Condenser Coil | Type | Aluminium Louver Fin with Inner Groove Copper Tube | | | | |
| Compressor | Type | Rotary (Full Charge) | | | | |
| | Protection Devices | Type | Internal Overload Protection | | | |
| Refrigerant | Type | R-32 | | | | |
| Expansion Device | Type | Capillary Tube | | | | |
| Connection | Suction Line | Inch (OD) | 3/4 | | | |
| | Liquid Line | Inch (OD) | 3/8 | | | |
| Dimension | H x W x D | mm. | 784 x 944 x 379 | | 936 x 944 x 379 | |
| Weight | | kgs. | 64 | | 74 | |

Cooling capacity based on 27°C DB, 19°C WB air on evaporator coil and 35°C DB air on condenser.
 Specifications are subjected to change without notice for future improvement.



ISO 9001
 ISO 14001
 TIS 18001
 OHSAS 18001
 ISO 45001



บริษัท ยูนิแอร์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด

69 หมู่ 3 ถ.กิ่งแก้ว ต.ราชาเทวะ อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ 10540



02-312-4500

Fax 02-312-4277

www.uni-aire.com

localsale@uni-aire.com



@uni-aire

Uni-Aire