## TRANE

# JOYFUL <br> IN V ERTER 

Mini-Split Air Conditioner
9,400-24,100 BTU/H Wall Type Model MCW R32 Series 50Hz


TH $\begin{aligned} & \text { Compressor } \\ & \text { Warranty }\end{aligned} \quad \begin{aligned} & \text { Parts } \\ & \text { Warranty }\end{aligned}$ Copper $\begin{aligned} & \text { Condenser Coil }\end{aligned}$

## JOYFUL INVERTER

## เครื่องปรับอากาศเเยกส่วนแเบบสิกผนัท อิuเวอร์เตอร์ Us：KยักTWIUอs์ 5


－Double Protection Heat－Exchanger İ゙̄แควาununาuขอטคอยล์ แลกเปลี่ยนควาแร้อนก้วยการไช้คอยล์กอง॥ดงร่วบกับ Golden Fin เคลือบสารป้องกับการกักกร่อนสีกอง ทั้อชุกคอยล์เย็นแルลคคอยล์ร้อน
 คอยล์มีอายุการใช้ทานยาวนานขึ้น
－แผ่uWอกอากาศ Bio filter ช่วยไk้อากาศUธ̄สุดร์ยากย่งขึ้น
－॥ผ่uWอกอากาศ PM 2.5 filter（Option）กsอטอuุภาคเล็กs： $\mathfrak{~} 2.5$
 Us：สטค์ เพื่ออากาศที่Uรัสุกร์ย่งข้ㄴ

## ควบคุบการทำטานก้วยริโิทไร้สาย

－cั้ออุณKภูฟ̄ไล้cัังルต่ $17-30^{\circ} \mathrm{C}$




 สะสル｜ชื้อโsAluอากาศ
－s：UU Auto Restart ISิ่Uกาsทำטาulkม่ขอטIครึ่อטปรับอากาศโกย อั๓โuN̄̄

## Outdoor Unit nี่งี่uาตsฐาuกาsทำטาuสูง

－Outdoor Unit SูUnsטกะñกรักสวยขานIคลือบ Galvanize ป้องกันสนิแอย่างล
 คอుıwsสıชอร์uาu 12 び เละอ：ไkล่อื่นๆ 2 ひ
－ws้อu Shut－off Valve nุกș่u
－ไช้สารทำควาแเย์U R32 กี่งีค่า GWP（Global Warming
 USSઇากาศ


Product Specifications

| Models | Indoor unit |  | MYWE09R35 | MYWE12RB5 | MYWE18RB5 | MYWE24RB5 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | Outdoor unit |  | TYKE09RB5 | TYKE12RB5 | TYKE18RB5 | TYKE24RB5 |
| Electrical Data | Power Supply | $\mathrm{V} / \mathrm{ph} / \mathrm{Hz}$ | 220－240／1／50 | 220－240／1／50 | 220－240／1／50 | 220－240／1／50 |
| Performance Data | Capacity （Min－Max） | Btu／h | $\begin{gathered} 9,400 \\ (3,500-10,500) \end{gathered}$ | $\begin{gathered} 12,100 \\ (4,200-13,400) \end{gathered}$ | $\begin{gathered} 18,000 \\ (6,300-19,800) \end{gathered}$ | $\begin{gathered} 24,100 \\ (8,400-27,000) \end{gathered}$ |
|  | Airflow | cfm | 300 | 400 | 600 | 800 |
|  | SEER | Btu／h／W | 16.00 － | 16.00 － | 15.10 | 15.50 |
| Indoor Units |  |  |  |  |  |  |
| Fan Motor | RLA x Qty | A | 0.15 | 0.15 | 0.24 | 0.27 |
|  | Fan Speed |  | 3 ＋Auto | 3 ＋Auto | 3 ＋Auto | 3 ＋Auto |
| Dimensions | H $\times$ W x D | mm | $285 \times 805 \times 211$ | $285 \times 805 \times 211$ | 302x958×230 | $327 \times 1038 \times 239$ |
| Weight | Uncrated（Net） | kg | 8 | 8 | 11 | 12 |
| Outdoor Units |  |  |  |  |  |  |
| Compressor | Type |  | Rotary |  |  |  |
|  | RLA | A | 5.7 | 5.7 | 7.5 | 9.4 |
| Fan Motor | RLA x Qty |  | 0.29 | 0.29 | 0.31 | 0.35 |
| Dimensions | H x W x D | mm | $495 \times 720 \times 270$ |  | $554 \times 800 \times 333$ | 702x845x363 |
| Weight | Uncrated（Net） | kg | 22 | 22 | 28 | 52 |
| Piping Connection Type |  |  | Shut－Off Valve－Flare Connection Type |  |  |  |
| Connection Pipe Size | Liquid | in | 1／4 | 1／4 | 1／4 | 3／8 |
|  | Suction | in | 3／8 | 3／8 | 1／2 | 5／8 |
| Refrigerant Charge |  |  |  |  |  |  |
| TIS 2134－2553 Mark |  |  | （4） | （4） | （4） | （4） |









เทรน（ประเทศไทย）
เลขที่ $1126 / 2$ ชั้น $30-31$ อาคารวานิช 2 ถ．เพชรบุรีตัดใหม่ แขวงมักกะสัน เขตราขเทวี กรุงเทพฯ 10400
（c）0－2761－1111


