

อูรูซาระ:7  
URUSARA 7



อีกระดับของรูปแบบการใช้ชีวิต

7 อัจฉริยะ:ความสบาย  
เพื่อความประหยัดพลังงาน



**URUSARA 7 (FTXZ)**

ให้ประสบการณ์ความสบายที่เป็นเอกลักษณ์เฉพาะตัวสำหรับทุกรูปแบบของการใช้ชีวิต ด้วยระบบการทำความเย็นและควบคุมความชื้นที่ทรงประสิทธิภาพ นำความก้าวหน้าของเทคโนโลยีล่าสุดของเครื่องปรับอากาศจากประเทศญี่ปุ่น ไว้ที่ปลายนิ้วของคุณ

# URUSARA 7 (FTXZ)

## อีกระดับของรูปแบบการใช้ชีวิต 7 อัจฉริยะ:ความสบาย เพื่อความประหยัดพลังงาน



- สารทำความเย็นประสิทธิภาพสูง
- ประหยัดพลังงาน
- ไม่ทำลายโอโซน ลดภาวะเรือนกระจก



- ประสิทธิภาพ SEER สูงสุด 25.74 ด้วยระบบอินเวอร์เตอร์แบบสวิทช์ คาไฟเพียง 10.46 บาท/วัน
- ควบคุมความชื้น เย็นสบาย พัดไม่แห้งแล้งไม่รู้สึกเหนียวตัว
- ระบบฟอกอากาศ Streamer ปลดปล่อยประจุลบยังแบคทีเรียและไวรัส
- ระบบตาอัจฉริยะ: เซ็นเซอร์อินฟราเรดตรวจจับอุณหภูมิบุคคล
- ทำความสะอาดแผ่นกรองอัตโนมัติ ลดการอุดตันของพู่
- ศึกษางานวิชาการเขียนแบบใหม่ กระจายรายได้ไกลและทั่วถึง
- ทำงานเงียบ ระดับเสียงต่ำสุดเพียง 19 เดซิเบล



ประสิทธิภาพ SEER สูงสุด 25.74



ระบบควบคุมความชื้น เย็นสบาย พัดไม่แห้งแล้งไม่รู้สึกเหนียวตัว



ระบบฟอกอากาศ Streamer ปลดปล่อยประจุลบยังแบคทีเรียและไวรัส

### Specifications

| Models (รุ่น)  | Indoor Unit ชุดภายใน   |                           | FTXZ09NV1S   | FTXZ12NV1S               | FTXZ18NV1S               |
|--|------------------------|---------------------------|--|--------------------------|--------------------------|
|  | Outdoor Unit ชุดภายนอก |                           | RXZ09NV1S  | RXZ12NV1S                | RXZ18NV1S                |
| Nominal Capacity (ขนาดทำความเย็นออกแทน)                | BTU/hr                 |                           | 8,500 (2,000-13,300)   | 11,600 (2,000-18,100)    | 17,100 (2,000-19,800)    |
| Cooling Capacity (ขนาดทำความเย็น)                      | kW                     |                           | 2.49 (0.6-3.9)   | 3.42 (0.6-5.3)           | 4.85 (0.6-5.8)           |
|  | BTU/hr                 |                           | 8,494.86 (2,000-13,300)  | 11,661.19 (2,000-18,100) | 16,543.38 (2,000-19,800) |
| Power Consumption (กำลังไฟฟ้า)                         | W                      |                           | 430 (110-880)  | 680 (110-1,330)          | 1,150 (110-1,600)        |
| SEER (อัตราส่วนประสิทธิภาพของพลังงานตามฤดูกาล)         | BTU/W-h                |                           | 25.74  | 21.83                    | 22.55                    |
| Power Source (แหล่งจ่ายไฟ)                             |                        |                           | 220 V / 1 Phase / 50 Hz  |                          |                          |
| Indoor Unit (ชุดภายใน)                                 |                        |                           | FTXZ09NV1S   | FTXZ12NV1S               | FTXZ18NV1S               |
| Front Panel Color (สีหน้าทาก)                          |                        |                           | White (ทอ)   |                          |                          |
| Air Flow Rate (อัตราการหมุนเวียนอากาศ)                 | H                      | m <sup>3</sup> /min (cfm) | 10.7 (379)   | 12.1 (428)               | 15.0 (545)               |
|  | M                      |                           | 7.5 (265)  | 8.4 (295)                | 9.2 (326)                |
|  | L                      |                           | 5.3 (188)  | 5.6 (197)                | 6.6 (232)                |
|  | SL                     |                           | 4.0 (141)  | 4.0 (141)                | 4.6 (164)                |
| Fan Speed (ระดับความเร็วพัดลม)                         |                        |                           | 5 Steps, Quiet, Auto   |                          |                          |
| Air Direction Control (การกระจายลม)                    |                        |                           | Auto Swing (Up-down, Right-left), 3D Airflow สวิตช์อัตโนมัติ (ขึ้น-ลง, ขวา-ซ้าย) |                          |                          |
| Air Filter (แผ่นกรองอากาศ)                             |                        |                           | Photocatalytic Air-purifying and Deodorizing Filter with Auto-Cleaning           |                          |                          |
| Sound Level (H/M/L/SL) (ระดับเสียง)                    | dBA                    |                           | 38/33/26/19  | 42/35/27/19              | 47/38/30/23              |
| Dimension (HxWxD) (ขนาด (สูงกว้างลึก))                 | mm                     |                           | 295 x 798 x 370  |                          |                          |
| Weight (น้ำหนัก)                                       | kg                     |                           | 15   |                          |                          |
| Piping Connecting Size (ขนาดท่อ)                       | Drain                  | mm                        | I.D. φ16.0, O.D. φ18.0   |                          |                          |
| Outdoor Unit (ชุดภายนอก)                               |                        |                           | RXZ09NV1S  | RXZ12NV1S                | RXZ18NV1S                |
| Casing Color (สีชุดภายนอก)                             |                        |                           | Ivory White (ทอขาว)  |                          |                          |
| Air Flow Rate (H/L) (อัตราการหมุนเวียนอากาศ)           | m <sup>3</sup> /min    |                           | 31/22.5  | 34.4/22.5                | 40.4/22.5                |
| Sound Level (ระดับเสียง)                               | dBA                    |                           | 46   | 48                       | 49                       |
| Dimension (HxWxD) (ขนาด (สูงกว้างลึก))                 | mm                     |                           | 595 x 795 x 300  |                          |                          |
| Weight (น้ำหนัก)                                       | kg                     |                           | 43   |                          |                          |
| Piping Connecting Size (ขนาดท่อ)                       | Liquid                 | mm                        | φ 6.4  |                          |                          |
|  | Gas                    | mm                        | φ 9.5  |                          |                          |
|  | Drain                  | mm                        | I.D. φ15.9   |                          |                          |
| Compressor Type (คอมเพรสเซอร์)                         |                        |                           | Hermetically Sealed Swing Type   |                          |                          |
| Refrigerant (สารทำความเย็น)                            |                        |                           | R32  |                          |                          |
| Refrigerant Charge (ปริมาณน้ำยา)                       | kg                     |                           | 1.34   |                          |                          |
| Chargeless (เดินท่อได้ไกลสูงสุดโดยไม่ต้องเติมน้ำยา)    | m                      |                           | 15   |                          |                          |
| Max. Interunit Piping Length (ความยาวการเดินท่สูงสุด)  | m                      |                           | 30   |                          |                          |
| Max. Interunit Height Difference (ความต่างระดับสูงสุด) | m                      |                           | 12   |                          |                          |

เงื่อนไขการรับประกัน:  
 1. เงื่อนไขการรับประกัน: อุณหภูมิภายใน 27°CDB, 19°CWB : อุณหภูมิภายใน 35°CDB : ความยาวท่อ 7.5 m.  
 2. ตัวกรองความถี่ในเครื่องปรับอากาศที่ติดตั้งตามคู่มือติดตั้ง 1 ในกรณีที่มีการใช้สารทำความเย็นที่เติมเข้ามาหลังจากที่เครื่องปรับอากาศได้รับการรับประกันแล้ว  
 3. ค่าใช้จ่ายในการขนถ่ายและติดตั้งเครื่องปรับอากาศ 5 ส่วนประกอบของเครื่องปรับอากาศที่ระบุในเอกสารรับประกันผลิตภัณฑ์ 5 ข้อต่อไฟฟ้าที่ระบุในเอกสารรับประกันผลิตภัณฑ์ (P.W.V.) เครื่องปรับอากาศขนาด 220V, 50Hz  
 4. เครื่องปรับอากาศที่ระบุรับประกันผลิตภัณฑ์ 5 ส่วนประกอบของเครื่องปรับอากาศที่ระบุในเอกสารรับประกันผลิตภัณฑ์ 5 ข้อต่อไฟฟ้าที่ระบุในเอกสารรับประกันผลิตภัณฑ์ (P.W.V.)  
 5. ตัวกรองความถี่ในเครื่องปรับอากาศที่ติดตั้งตามคู่มือติดตั้ง

บริการ-แจ้งซ่อม ทุกวัน  
**COOL LINE**  
0-2715-3333



บริษัท สยามไคกินเซลส์ จำกัด  
 22 ซ.อ่อนนุช 55/1 แขวงประเวศ เขตประเวศ กรุงเทพฯ 10250  
 โทร. 0-2715-3200 โทรสาร. 0-2721-7607



ผู้จำหน่าย

หมายเหตุ : สิ่งพิมพ์นี้จัดทำขึ้นตามวัตถุประสงค์สำหรับเผยแพร่ข้อมูลเท่านั้น ไม่สามารถนำมาใช้เพื่อการพาณิชย์โดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทฯ