



แอร์ที่ "ช่าง" คิดถึง

# TECHN/TECHS

**INVERTER** **FIXED-SPEED**

### SAFETY & DURABILITY

ความปลอดภัยทนทาน



#### COPPER COIL

คอยล์เย็นและคอยล์ร้อนใช้วัสดุคอยล์ทองแดง ที่ทนทานต่อการกัดกร่อนในทุกภาวะอากาศ



#### AUTO RESTART

ทำงานใหม่อัตโนมัติเมื่อไฟดับ เย็นต่อเนื่องไม่มีสะดุด



#### BLUE FIN COATED

คอยล์ทองแดง ทนทาน ในทุกภาวะอากาศ

### CLEANNES & PURITY

ความสะอาด



#### PM 2.5 FILTER

ดักจับเชื้อแบคทีเรียฝุ่นขนาดเล็ก รวมถึง PM 2.5

### ENERGY SAVING

ประหยัดพลังงาน



#### ENERGY SAVING

ทำรับการประหยัดพลังงาน ด้วยฉนวนออร์ 5

### COMFORT

ความสะดวกสบาย



#### LED DISPLAY

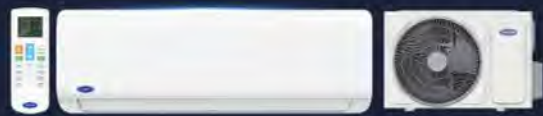
จอแสดงผลอุณหภูมิ

รับประกัน





### Hiwall Inverter - TECH V (NVAA)



| Specification (รายละเอียดของเครื่อง)                             |              |                    |                |                |                |
|--|--------------|--------------------|----------------|----------------|----------------|
| Indoor Unit (เครื่องภายใน)                                       |              | 42NVAA010          | 42NVAA013      | 42NVAA018      | 42NVAA024      |
| Outdoor Unit (เครื่องภายนอก)                                     |              | 38NVAA010          | 38NVAA013      | 38NVAA018      | 38NVAA024      |
| Cooling Capacity (ประสิทธิภาพทำความเย็น)                         | Btu/hr.      | 9,000              | 12,000         | 18,000         | 24,500         |
| Cooling Capacity Min-Max (ประสิทธิภาพทำความเย็น ต่ำสุด - สูงสุด) | Btu/hr.      | 3,300 - 9,500      | 3,600 - 12,600 | 7,200 - 19,000 | 8,600 - 25,500 |
| SEER (ค่าประสิทธิภาพฤดูกาล)                                      | Btu/hr./Watt | 17.88              | 18.05          | 17.98          | 19.04          |
| Energy Grade (ประสิทธิภาพใช้พลังงาน)                             |              | 5                  | 5              | 5              | ★              |
| Power Consumption (กำลังไฟฟ้า)                                   | Kw.          | 0.72               | 1.09           | 1.65           | 2.25           |
| Operation Current (กระแสไฟฟ้า)                                   | Amp.         | 3.40               | 5.10           | 7.70           | 10.50          |
| Power Supply (ระบบไฟฟ้า)   |              | 220V / 1 Ph / 50Hz |                |                |                |

| Indoor Unit (ชุดภายใน)                              |       |                           |                 |                 |                  |
|---|-------|---------------------------|-----------------|-----------------|------------------|
| Fan Speed (ระดับการปรับความเร็วลม)                  |       | 3 speed + Auto            |                 |                 |                  |
| Maximum Air Flow Rate (ปริมาณลมที่เคลื่อนที่สูงสุด) | cfm.  | 306                       | 382             | 530             | 647              |
| Sound Pressure Level (ระดับเสียง) (L/M/H)           | dB(A) | 21/32/37                  | 29/36/40        | 32/39/42        | 40/42/45         |
| Dimension HxWxD (ขนาดของเครื่อง สูง x กว้าง x ลึก)  | mm.   | 300 x 715 x 200           | 300 x 865 x 200 | 320 x 972 x 225 | 335 x 1080 x 226 |
| Net Weight (น้ำหนักเครื่อง)                         | kg.   | 8                         | 9               | 13              | 14               |
| Heat Exchanger Coil Type (ชนิดแผงคอยล์)             |       | Copper tube coil (ทองแดง) |                 |                 |                  |

| Outdoor Unit (ชุดภายนอก)                                      |       |                           |                 |                 |                 |
|---|-------|---------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Sound Pressure Level (ระดับเสียง)                             | dB(A) | 51                        | 53              | 52              | 59              |
| Dimension HxWxD (ขนาดของเครื่อง สูง x กว้าง x ลึก)            | mm.   | 495 x 732 x 305           | 495 x 732 x 305 | 521 x 787 x 280 | 702 x 841 x 382 |
| Net Weight (น้ำหนักเครื่อง)                                   | kg.   | 20                        | 22              | 29              | 43              |
| Refrigerant Charge "R32" type (ปริมาณสารทำความเย็นชนิด "R32") | g.    | 430                       | 450             | 800             | 900             |
| Compressor Type (ชนิดคอมเพรสเซอร์)                            |       | Rotary                    |                 |                 |                 |
| Condenser Coil Type (ชนิดแผงคอยล์)                            |       | Copper Tube Coil (ทองแดง) |                 |                 |                 |

| Piping connection (การต่อท่อสารทำความเย็น)        |            |   |   |   |   |
|---|------------|---|---|---|---|
| Liquid size (ขนาดท่อ)                             | mm. (Inch) | 6.35 (1/4")                                       | 6.35 (1/4")                                       | 6.35 (1/4")                                       | 9.52 (3/8")                                       |
| Suction size (ขนาดท่อ)                            | mm. (Inch) | 9.52 (3/8")                                       | 9.52 (3/8")                                       | 12.70 (1/2")                                      | 15.88 (5/8")                                      |
| Minimum Pipe Length (ระยะการเดินท่อขั้นต่ำ)       | M.         | 4   | 4   | 4   | 4   |
| Maximum Pipe Length (ระยะการเดินท่อความยาวสูงสุด) | M.         | 20  | 20  | 20  | 25  |
| Maximum Pipe Height (ระยะการเดินท่อแนวตั้งสูงสุด) | M.         | 8   | 8   | 10  | 10  |
| Chargeless Pipe (ระยะการเดินท่อว่างเต็มน้ำยา)     | M.         | Over 7 m. need to extra charge 10 g./m. Per meter | Over 7 m. need to extra charge 12 g./m. Per meter | Over 7 m. need to extra charge 14 g./m. Per meter | Over 7 m. need to extra charge 24 g./m. Per meter |

Capacity Test Condition (ค่าความกดอากาศของเครื่อง) : Indoor : 27°C db., 19°C wb. / Outdoor : 35°C db., 24°C wb.



### Hiwall Fixed Speed - TECH S (NSAA)

| Specification (รายละเอียดของเครื่อง)     |              |                    |           |           |           |
|--|--------------|--------------------|-----------|-----------|-----------|
| Indoor Unit (เครื่องภายใน)               |              | 42NSAA010          | 42NSAA013 | 42NSAA018 | 42NSAA024 |
| Outdoor Unit (เครื่องภายนอก)             |              | 38NSAA010          | 38NSAA013 | 38NSAA018 | 38NSAA024 |
| Cooling Capacity (ประสิทธิภาพทำความเย็น) | Btu/hr.      | 9,000              | 12,000    | 18,000    | 24,500    |
| SEER (ค่าประสิทธิภาพฤดูกาล)              | Btu/hr./Watt | 13.17              | 13.82     | 13.65     | 13.68     |
| Energy Grade (ประสิทธิภาพใช้พลังงาน)     |              | 5                  | ★         | 5         | 5         |
| Power Consumption (กำลังไฟฟ้า)           | Kw.          | 0.71               | 0.96      | 1.45      | 1.97      |
| Operation Current (กระแสไฟฟ้า)           | Amp.         | 3.30               | 4.40      | 6.60      | 9.00      |
| Power Supply (ระบบไฟฟ้า)                 |              | 220V / 1 Ph / 50Hz |           |           |           |

| Indoor Unit (ชุดภายใน)                              |       |                           |                 |                 |                   |
|---|-------|---------------------------|-----------------|-----------------|-------------------|
| Fan Speed (ระดับการปรับความเร็วลม)                  |       | 3 speed + Auto            |                 |                 |                   |
| Maximum Air Flow Rate (ปริมาณลมที่เคลื่อนที่สูงสุด) | cfm.  | 365                       | 383             | 589             | 795               |
| Sound Pressure Level (ระดับเสียง) (L/M/H)           | dB(A) | 30/31/36                  | 32/35/36        | 36/41/44        | 39/43/46          |
| Dimension HxWxD (ขนาดของเครื่อง สูง x กว้าง x ลึก)  | mm.   | 300 x 865 x 200           | 300 x 865 x 200 | 320 x 972 x 225 | 335 x 1,080 x 226 |
| Net Weight (น้ำหนักเครื่อง)                         | kg.   | 10                        | 10              | 11              | 14                |
| Heat Exchanger Coil Type (ชนิดแผงคอยล์)             |       | Copper tube coil (ทองแดง) |                 |                 |                   |

| Outdoor Unit (ชุดภายนอก)                                      |       |                           |                 |                 |                 |
|---|-------|---------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Sound Pressure Level (ระดับเสียง)                             | dB(A) | 52                        | 53              | 54              | 57              |
| Dimension HxWxD (ขนาดของเครื่อง สูง x กว้าง x ลึก)            | mm.   | 495 x 732 x 305           | 495 x 732 x 305 | 521 x 787 x 280 | 702 x 841 x 382 |
| Net Weight (น้ำหนักเครื่อง)                                   | kg.   | 23                        | 28              | 36              | 49              |
| Refrigerant Charge "R32" type (ปริมาณสารทำความเย็นชนิด "R32") | g.    | 440                       | 550             | 760             | 1,350           |
| Compressor Type (ชนิดคอมเพรสเซอร์)                            |       | Rotary                    |                 |                 |                 |
| Condenser Coil Type (ชนิดแผงคอยล์)                            |       | Copper Tube Coil (ทองแดง) |                 |                 |                 |

| Piping connection (การต่อท่อสารทำความเย็น)        |            |   |   |   |   |
|---|------------|---|---|---|---|
| Liquid size (ขนาดท่อ)                             | mm. (Inch) | 6.35 (1/4")                                       | 6.35 (1/4")                                       | 6.35 (1/4")                                       | 9.52 (3/8")                                       |
| Suction size (ขนาดท่อ)                            | mm. (Inch) | 9.52 (3/8")                                       | 12.70 (1/2")                                      | 12.70 (1/2")                                      | 15.88 (5/8")                                      |
| Minimum Pipe Length (ระยะการเดินท่อขั้นต่ำ)       | M.         | 4   | 4   | 4   | 4   |
| Maximum Pipe Length (ระยะการเดินท่อความยาวสูงสุด) | M.         | 20  | 20  | 20  | 25  |
| Maximum Pipe Height (ระยะการเดินท่อแนวตั้งสูงสุด) | M.         | 8   | 8   | 10  | 10  |
| Chargeless Pipe (ระยะการเดินท่อว่างเต็มน้ำยา)     | M.         | Over 7 m. need to extra charge 10 g./m. Per meter | Over 7 m. need to extra charge 12 g./m. Per meter | Over 7 m. need to extra charge 14 g./m. Per meter | Over 7 m. need to extra charge 24 g./m. Per meter |

Capacity Test Condition (ค่าความกดอากาศของเครื่อง) : Indoor : 27°C db., 19°C wb. / Outdoor : 35°C db., 24°C wb.



@CarrierCare  
 Line : @CarrierCare  
 02-284-1099  
 bkairsupply@hotmai.com

**บริษัท บี.เค.แอร์ซีพพลาย จำกัด**  
 611,613 ถนนพระราม3 แขวงบางโพงพาง เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร 10120  
 T: 02-284-2826 02-294-5260 02-294-5261 02-294-2972 F: 02-294-2973  
 email: bkairsupply@hotmail.com LINE ID: @bkairsupply



ข้อมูลเพิ่มเติม