

# PHILIPS



מצב שבת



דרגת אנרגיה ++A



אינורטר DC



שליטה חכמה WiFi



קירור טורבו



ציפוי זהב (סנפיר זהב)



זיכרון הפעלה מחדש



מצב שינה



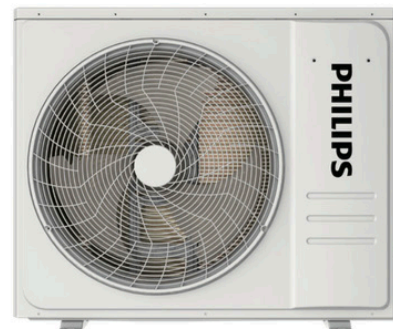
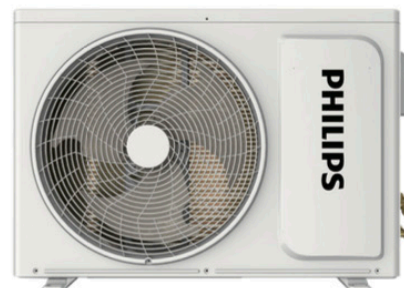
פיזור אוויר 4 כיוונים



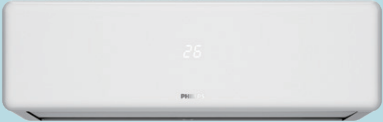
תזכורת לניקוי פילטר



מניעת אוויר קר



\*בהתאם לדגמים השונים, הפונקציות עשויות להשתנות.

| תמונה   |                  |                  |                  |                  |              |                      |
|---|------------------|------------------|------------------|------------------|--------------|----------------------|
|  |                  |                  |                  |                  |              |                      |
| אינורטר, קירור וחימום   |                  |                  |                  |                  | סוג          |                      |
| FAC09VB-Za1CCA1H  | FAC12VC-Za1CCA1H | FAC18VD-Za1CCA1H | FAC24VE-Za1CCA1H | FAC30VF-Za1CCA1H | יחידה        | דגמים                |
| A++   |                  |                  |                  |                  | דירוג אנרגטי |                      |
| T3  |                  |                  |                  |                  | סוג אקלים    |                      |
| 1/220-240/50  |                  |                  |                  |                  | Ph/V/Hz      |                      |
| 8800  | 7100             | 5200             | 3500             | 2500             | W            | קירור                |
| 30025   | 24225            | 17742            | 11942            | 8530             | Btu/h        |                      |
| 3350  | 2200             | 1650             | 1470             | 870              | W            |                      |
| 15.5  | 10.2             | 7.6              | 6.8              | 4                | A            |                      |
| 6.1   |                  |                  |                  |                  | W/W          | יעילות עונתית בקירור |
| 20.81   |                  |                  |                  |                  | Btu/h/W      |                      |
| 8800  | 7100             | 5200             | 3500             | 2600             | W            | חימום                |
| 30025   | 24225            | 17742            | 11942            | 8871             | Btu/h        |                      |
| 2880  | 2100             | 1600             | 1050             | 720              | W            |                      |
| 13.3  | 9.7              | 7.4              | 4.9              | 3.3              | A            |                      |
| 4   |                  |                  |                  |                  | W/W          | יעילות עונתית בחימום |
| 13.65   |                  |                  |                  |                  | Btu/h/W      |                      |
| 40/38/36/34   | 42/40/38/36      | 44/41/38/35      | 46/43/40/37      | 48/45/42/39      | dB(A)        | יחידה פנימית         |
| 700x270x200   | 805x270x200      | 908x295x223      | 1025x320x226     | 1165x326x235     | mm           |                      |
| 786x264x320   | 898x273x328      | 1008x300x351     | 1132x312x395     | 1253x330x409     | mm           |                      |
| 7.79/9.54   | 8.27/10.16       | 10.53/12.72      | 13.69/16.63      | 15.72/18.88      | kg           | משקל נטו/ברוטו       |
| 52  |                  | 54               | 56               |                  | dB(A)        | יחידה חיצונית        |
| 660x530x250   |                  | 780x560x270      | 860x720x320      |                  | mm           |                      |
| 768x573x326   |                  | 889x614x359      | 982x779x438      |                  | mm           |                      |
| 20.49/22.52   | 21.52/25.01      | 29.2/31.72       | 41.95/48.11      | 47.65/51.29      | kg           | משקל נטו/ברוטו       |
| R410A   |                  |                  |                  |                  | סוג          |                      |
| 730   | 750              | 1350             | 1600             | 1800             | g            | כמות מילוי           |
| φ6.35(1/4)  |                  |                  |                  |                  | mm(inch)     | חיבור צנרת           |
| φ9.52(3/8)  |                  | φ12.7(1/2)       | φ15.88(5/8)      |                  | mm(inch)     |                      |

\*המפרט בפועל של המוצר כפוף לנתונים המופיעים על גבי לוחית הזיהוי של המוצר. מסמך זה מיועד לעיון בלבד.

# PHILIPS



وضع السبب



تصنيف الطاقة ++A



انفرتر DC



تحكم ذكي عبر WiFi



تبريد توربو



زعانف ذهبية



ذاكرة إعادة التشغيل



وضع النوم



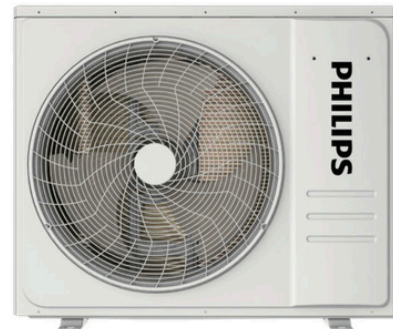
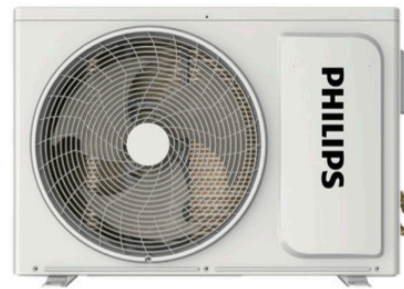
توزيع هواء 4 اتجاهات



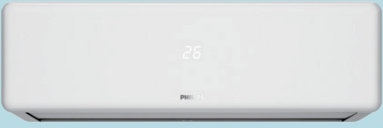
تذكير بتنظيف الفلتر



منع الهواء البارد



\*تختلف الوظائف حسب الطرازات المختلفة.

| صورة  |                  |                  |                  |                  |              |  |
|---|------------------|------------------|------------------|------------------|--------------|--|
|  |                  |                  |                  |                  |              |  |
| النوع   |                  |                  |                  |                  | النوع        |  |
| FACO9VB-Za1CCA1H  | FAC12VC-Za1CCA1H | FAC18VD-Za1CCA1H | FAC24VE-Za1CCA1H | FAC30VF-Za1CCA1H | الوحدة       |  |
| A++   |                  |                  |                  |                  | تصنيف الطاقة |  |
| T3  |                  |                  |                  |                  | نوع المبرد   |  |
| 1/220-240/50  |                  |                  |                  |                  | Ph/V/Hz      |  |
| 8800  | 7100             | 5200             | 3500             | 2500             | W            | التبريد                                  |
| 30025   | 24225            | 17742            | 11942            | 8530             | Btu/h        | السعة                                    |
| 3350  | 2200             | 1650             | 1470             | 870              | W            | استهلاك الطاقة                           |
| 15.5  | 10.2             | 7.6              | 6.8              | 4                | A            | تيار التشغيل                             |
| 6.1   |                  |                  |                  |                  | W/W          | الكفاءة الموسمية في التبريد              |
| 20.81   |                  |                  |                  |                  | Btu/h/W      |  |
| 8800  | 7100             | 5200             | 3500             | 2600             | W            | التدفئة                                  |
| 30025   | 24225            | 17742            | 11942            | 8871             | Btu/h        | السعة                                    |
| 2880  | 2100             | 1600             | 1050             | 720              | W            | استهلاك الطاقة                           |
| 13.3  | 9.7              | 7.4              | 4.9              | 3.3              | A            | تيار التشغيل                             |
| 4   |                  |                  |                  |                  | W/W          | الكفاءة الموسمية في التدفئة              |
| 13.65   |                  |                  |                  |                  | Btu/h/W      |  |
| 40/38/36/34   | 42/40/38/36      | 44/41/38/35      | 46/43/40/37      | 48/45/42/39      | dB(A)        | الوحدة الداخلية                          |
| 700x270x200   | 805x270x200      | 908x295x223      | 1025x320x226     | 1165x326x235     | mm           | مستويات الضوضاء (هادئ/مرتفع/متوسط/منخفض) |
| 786x264x320   | 898x273x328      | 1008x300x351     | 1132x312x395     | 1253x330x409     | mm           | الأبعاد الصافية (عرض×ارتفاع×عمق)         |
| 7.79/9.54   | 8.27/10.16       | 10.53/12.72      | 13.69/16.63      | 15.72/18.88      | kg           | أبعاد التغليف (عرض×ارتفاع×عمق)           |
| 52  |                  | 54               | 56               |                  | kg           | الوزن الصافي/الإجمالي                    |
| 660x530x250   |                  | 780x560x270      | 860x720x320      |                  | dB(A)        | الوحدة الخارجية                          |
| 768x573x326   |                  | 889x614x359      | 982x779x438      |                  | mm           | مستوى الضوضاء (مرتفع)                    |
| 20.49/22.52   | 21.52/25.01      | 29.2/31.72       | 41.95/48.11      | 47.65/51.29      | mm           | الأبعاد الصافية (عرض×ارتفاع×عمق)         |
| R410A   |                  |                  |                  |                  | kg           | أبعاد التغليف (عرض×ارتفاع×عمق)           |
| 730   | 750              | 1350             | 1600             | 1800             | kg           | الوزن الصافي/الإجمالي                    |
| النوع   |                  |                  |                  |                  | غاز التبريد  |  |
| R410A   |                  |                  |                  |                  | النوع        |  |
| 730   |                  |                  |                  |                  | كمية الشحن   |  |
| 750   |                  |                  |                  |                  | كمية الشحن   |  |
| 1350  |                  |                  |                  |                  | كمية الشحن   |  |
| 1600  |                  |                  |                  |                  | كمية الشحن   |  |
| 1800  |                  |                  |                  |                  | كمية الشحن   |  |
| φ6.35(1/4)  |                  |                  |                  |                  | سائل         |  |
| φ9.52(3/8)  |                  |                  |                  |                  | سائل         |  |
| φ12.7(1/2)  |                  |                  |                  |                  | سائل         |  |
| φ15.88(5/8)   |                  |                  |                  |                  | سائل         |  |
|   |                  |                  |                  |                  | غاز          |  |

\*المواصفات الفعلية للمنتج تعتمد على لوحة البيانات الخاصة به. هذه الورقة للمرجع فقط.