

Αντλία θερμότητας υψηλών θερμοκρασιών έως 85° C



◆ *Θέρμανση με θερμαντικά σώματα*

◆ *Θέρμανση με Fan Coil
Παραγωγή ζεστού νερού χρήσης*

◆ *Εφαρμογές υψηλών θερμοκρασιών
ζεστού νερού χρήσης*

◆ *Εφαρμογές ξήρανης
(σφαγεία, τυροκομεία κτλ)*

◆ *Εύκολη εγκατάσταση και έλεγχος*



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

| ΜΟΝΤΕΛΟ | | SWBH13 | SWBH 13 230V | SWBH26 |
|--------------------------------------|-------------|----------------------|--------------|---------------|
| Τροφοδοσία | V/Ph/Hz | 380/3/50 | 230/1/50 | 380/3/50 |
| Θερμική Ισχύς (1) | kW | 13,0 | 13,0 | 26,0 |
| Θερμική Ισχύς (2) | kW | 18,0 | 18,0 | 36,0 |
| Απορροφούμενη ισχύς στη θέρμανση (1) | kW | 3,8 | 3,8 | 7,2 |
| Απορροφούμενη ισχύς στη θέρμανση (2) | kW | 4,4 | 4,4 | 9,0 |
| COP(1) | W/W | 3,6 | 3,6 | 3,6 |
| COP(2) | W/W | 4,0 | 4,0 | 4,0 |
| Μέγιστη θερμοκρασία εξόδου | °C | 85 | 85 | 85 |
| Ρεύμα λειτουργίας | A | 3*5A | 16.5A | 3*10.45A |
| Θερμοκρασία περιβάλλοντος | °C | -5 ~40 | -5 ~40 | -5 ~40 |
| Στάθμη θορύβου | dB(A) | 63 | 63 | 65 |
| Διαστάσεις | (L*W*H) mm | 860*780*975 | 810*860*1055 | 1450*710*1060 |
| Καθαρό Βάρος | kg | 125/145 | 148 | 200/220 |
| Συμπιεστής | Model/ Type | Copeland/Scroll/R134 | | |
| | Qty | 1 | 1 | 2 |
| Ανεμιστήρας | Qty | 1 | 1 | 2 |

Συνθήκες μέτρησης:

Η λειτουργία στην θέρμανση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος έως 40°C

-Θέρμανση: εξωτερική θερμοκρασία 7°C, θερμοκρασία εισόδου 40° C, θερμοκρασία εξόδου νερού 45°C

-Θέρμανση: εξωτερική θερμοκρασία 20°C, θερμοκρασία εισόδου 20° C, θερμοκρασία εξόδου νερού 80°C

-Ψυκτικό μέσο: R 134



Αποκλειστικός Εισαγωγέας για τα Βαλκάνια, την Ελλάδα & την Κύπρο



ΑΘΗΝΑ: ΑΡΤΕΜΙΔΟΣ 26, ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ
 ΤΗΛ: 2114056400 & 6976880478
 ΚΡΗΤΗ: Κ. ΚΑΡΑΜΑΝΛΗ 51, ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
 ΤΗΛ: 2841023150 & 6976880478

ΣΦΡΑΓΙΔΑ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ

