

| DAIKIN VRV<br>DIŐ ÜNİTE  |                            | REYQ14U        |       | TEKNİK VERİLER |                                |
|--------------------------|----------------------------|----------------|-------|----------------|--------------------------------|
| Kapasite Aralığı         |                            |                | HP    |                | 14                             |
| Soğutma Kapasitesi       | 35°C KT                    |                | kW    |                | 40,0                           |
| Isıtma Kapasitesi        | Maks.                      | 6°C YT         | kW    |                | 45,0                           |
| ns,c                     |                            |                | %     |                | 255,8                          |
| ns,h                     |                            |                | %     |                | 168,3                          |
| SEER                     |                            |                |       |                | 6,5                            |
| SCOOP                    |                            |                |       |                | 4,3                            |
| İç Endeks Bağlantısı     | Min.                       |                |       |                | 100,0                          |
|                          | Nom.                       |                |       |                | -                              |
|                          | Maks.                      |                |       |                | 260,0                          |
| Boyutlar                 | Birim                      | Yükseklik      | mm    |                | 1,685                          |
|                          |                            | Genişlik       | mm    |                | 1,240                          |
|                          |                            | Derinlik       | mm    |                | 765                            |
| Ağırlık                  | Birim                      |                | Kg    |                | 314                            |
| Ses Gücü Seviyesi        | Soğutma                    | Nom.           | dBA   |                | 80,9                           |
| Ses Basıncı Seviyesi     | Soğutma                    | Nom.           | dBA   |                | 60,0                           |
| Çalışma Sıcaklık Aralığı | Soğutma                    | Min.           | °C KT |                | -5,0~43,0                      |
|                          | Isıtma                     | Maks.          | °C YT |                | -20,0~15,5                     |
| Soğutucu Akışkan         | Tipi / GWP<br>Şarj         |                |       |                | R-410A / 2,087,5<br>5,9 / 12,3 |
| Boru Bağlantıları        | Sıvı                       | DÇ             |       |                | 12,70                          |
|                          | Gaz                        | DÇ             |       |                | 28,6                           |
|                          | HP/L GAZ                   | DÇ             |       |                | 22,2                           |
|                          | Toplam Boru Uzunluğu       | Sistem, Gerçek |       |                | 1,000                          |
| Güç Beslenmesi           | Faz / Frekans / Gerilim    |                | Hz/V  |                | 3N~/50 / 380 - 415             |
| Akım - 50 Hz             | Maksimum Sigorta<br>Amperi | MFA            | A     |                | 32                             |