

► Teknik Özellikler **PEFY-P VMS1(L)-E**

| | | PEFY-P15VMS1(L)-E | PEFY-P20VMS1(L)-E | PEFY-P25VMS1(L)-E | PEFY-P32VMS1(L)-E | PEFY-P40VMS1(L)-E | PEFY-P50VMS1(L)-E | PEFY-P63VMS1(L)-E | |
|---------------------------------------|---------------|--|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|----------------------|-------------------|--------------------------|
| Güç kaynağı | | 1-faz 220-240V 50Hz / 1-faz 220-240V 60Hz | | | | | | | |
| Soğutma | *1 kW | 1.7 | 2.2 | 2.8 | 3.6 | 4.5 | 5.6 | 7.1 | |
| kapasitesi | *1 BTU/s | 5,800 | 7,500 | 9,600 | 12,300 | 15,400 | 19,100 | 24,200 | |
| Isıtma kapasitesi | *1 kW | 1.9 | 2.5 | 3.2 | 4.0 | 5.0 | 6.3 | 8.0 | |
| | *1 BTU/s | 6,500 | 8,500 | 10,900 | 13,600 | 17,100 | 21,500 | 27,300 | |
| Güç tüketimi | *3 Soğutma kW | 0.05 [0.03] | 0.05 [0.03] | 0.06 [0.04] | 0.07 [0.05] | 0.07 [0.05] | 0.09 [0.07] | 0.09 [0.07] | |
| | Isıtma kW | 0.03 [0.03] | 0.03 [0.03] | 0.04 [0.04] | 0.05 [0.05] | 0.05 [0.05] | 0.07 [0.07] | 0.07 [0.07] | |
| Akım | *3 Soğutma A | 0.42 [0.31] | 0.47 [0.36] | 0.50 [0.39] | 0.50 [0.39] | 0.56 [0.45] | 0.67 [0.56] | 0.72 [0.61] | |
| | Isıtma A | 0.31 [0.31] | 0.36 [0.36] | 0.39 [0.39] | 0.39 [0.39] | 0.45 [0.45] | 0.56 [0.56] | 0.61 [0.61] | |
| Dış gövde | | Galvaniz | | | | | | | |
| Boyutlar | | 200 x 790 x 700 | | | | | 200 x 990 x 700 | | 200 x 1,190 x 700 |
| Y x G x D | | 7-7/8 x 31-1/8 x 27-9/16 | | | | | 7-7/8 x 39 x 27-9/16 | | 7-7/8 x 46-7/8 x 27-9/16 |
| Net ağırlık | | 19(42) [18(40)] | | | 20(45) [19(42)] | | 24(53) [23(51)] | | 28(62) [27(60)] |
| Isı değiştirici | | Çapraz Kanatçık (Bakır Boru ve Alüminyum Kanatçık) | | | | | | | |
| Fan | | Sirocco fan x 2 | | | | Sirocco fan x 3 | | Sirocco fan x 4 | |
| Tip x Adet | | 5-6-7 | | 5.5-6.5-8 | | 5.5-7-9 | | 6-8-10 | |
| Hava debisi (Düş.-Ort.-Yük.) | | m ³ /dk | | L/sn | | cfm | | Pa | |
| | | 83-100-117 | | 91-108-133 | | 91-117-150 | | 100-133-167 | |
| | | 176-212-247 | | 194-229-282 | | 194-247-317 | | 212-282-353 | |
| Cihaz dışı statik basınç | | 5-15-35-50 | | | | | | | |
| Motor | | DC motor | | | | | | | |
| Tip | | 0.096 | | | | | | | |
| Gücü | | kW | | | | | | | |
| Hava filtresi | | PP bal peteği (yıkanebilir) | | | | | | | |
| Soğutucu akışkan | | Gaz | | | | | | | |
| boru çapı | | mm(in.) | | | | | | | |
| | | Likit | | | | | | | |
| | | mm(in.) | | | | | | | |
| Drenaj boru çapı | | mm(in.) | | | | | | | |
| Ses basıncı seviyesi (Düş.-Ort.-Yük.) | | dB(A) | | | | | | | |
| (Ekosuz odada ölçülmüştür) | | 22-24-28 | | 23-25-29 | | 24-26-30 | | 24-27-32 | |
| | | 28-30-33 | | 30-32-35 | | 30-33-36 | | | |

Notlar:

- *1 Soğutma / Isıtma kapasitesi aşağıda belirtilmiş koşullardaki maksimum değerleri göstermektedir.
Soğutma : İç ortam : 27 °C KT./19 °C YT. (81 °F KT / 66 °F YT.) Dış ortam : 35 °C KT. (95 °F KT.)
Isıtma : İç ortam : 20 °C KT. (68 °F KT.) Dış ortam : 7 °C KT. / 6 °C YT (45 °F KT. / 43 °F YT.)
Boru boyu : 7.5 m (24-9/16 ft) Kot farkı : 0 m (0 ft)
- *2 Cihaz dışı statik basınç fabrika ayarı 15 Pa'dır.
- *3 [] parantez içindeki değerler, PEFY-P15-63VMS1L-E opsiyonel drenaj pompalı model içindir.

Opsiyonel parçalar

| Açıklama | Model | Uyumlu modeller |
|---------------------------|--------------|--|
| Drenaj pompalı | PAC-KE07DM-E | P15, 20, 25, 32, 40, 50, 63 *PEFY-VMS1L için |
| Kontrol kutusu yedek kiti | PAC-KE70HS-E | P15, 20, 25, 32, 40, 50, 63 |
| Plasma quad bağlantı* | MAC-100FT-E | P15, 20, 25, 32, 40, 50, 63 |
| PQ eki* | PAC-HA11PAR | P15, 20, 25, 32, 40, 50, 63 |

*Plasma Quad Bağlantı (MAC-100FT-E) PQ eki ile birlikte kullanılmalıdır.