

Comfort Condense

ZWBR30-3E23

7738100473

Sunulan bilgiler, (AB) 811/2013 ve (AB) 813/2013 sayılı düzenlemelerin gerekliliklerine uygundur.

| Ürün verileri | Sembol | Ölçü birimi | 7738100473 |
|---|------------------------------|-------------|------------|
| Beyan edilen yük profili | | | XL |
| Mevsimsel mahal ısıtma enerji verimliliği sınıfı | | | A |
| Su ısıtması enerji verimliliği sınıfı | | | A |
| Kayıtlı ısı güç | Prated | kW | 29 |
| Yıllık enerji tüketimi (ılıman iklim koşulları) | Q_{HE} | kWh | - |
| Yıllık enerji tüketimi | Q_{HE} | GJ | 55 |
| Yıllık elektrik tüketimi | AEC | kWh | 75 |
| Yıllık yakıt tüketimi | AFC | GJ | 18 |
| Mevsimsel mahal ısıtma enerji verimliliği | η_s | % | 92 |
| Su ısıtması enerji verimliliği | η_{wh} | % | 83 |
| Ses gücü seviyesi, iç ortam | L_{WA} | dB | 53 |
| En yoğun zamanlar dışında çalışma elverişliliği bilgisi | | | Hayır |
| Parçaların birleştirilmesi, kurulum veya bakım (yapılabilmesi halinde) sırasında alınması gereken tedbirler | bkz. teknik dokümantasyonlar | | |
| Yoğuşmalı kazan | | | Evet |
| Düşük sıcaklık kazanı | | | Hayır |
| B1 kazanı | | | Hayır |
| Kojenerasyonlu oda ısıtma cihazı | | | Hayır |
| Kombine ısıtıcı | | | Evet |
| Kullanılabilir ısıtma kapasitesi | | | |
| Maksimum kapasitede ve yüksek sıcaklık çalışmada | P_4 | kW | 29,4 |
| Maksimum kapasitesinin 30 %'unda ve düşük sıcaklık çalışmada | P_1 | kW | 9,8 |
| Verim | | | |
| Maksimum kapasitede ve yüksek sıcaklık çalışmada | η_4 | % | 88,2 |
| Maksimum kapasitesinin 30 %'unda ve düşük sıcaklık çalışmada | η_1 | % | 97,6 |
| Yardımcı elektrik tüketimi | | | |
| Tam yükte | elmax | kW | 0,058 |
| Kısmi yükte | elmin | kW | 0,037 |
| Hazır bekleme durumunda | P_{SB} | kW | 0,004 |
| Diğer kalemler | | | |
| Hazır bekleme sırasında ısı kaybı | P_{stby} | kW | 0,048 |
| Ateşleme brülörü enerji tüketimi | P_{ign} | kW | - |
| Azot emisyonu (sadece gaz veya sıvı yakıt için) | NO_x | mg/kWh | 30 |
| Kombi ısıtıcılar için | | | |
| Günlük elektrik tüketimi | Q_{elec} | kWh | 0,342 |
| Günlük yakıt tüketimi | Q_{fuel} | kWh | 23,117 |

Kurulum ve bakım ve de geri dönüştürme vev/veya imha uygulamaları ile ilgili özel tedbirler montaj ve kullanma kılavuzlarında belirtilmiştir. Montaj ve kullanma kılavuzlarını okuyun ve sunulan talimatlara uyun.