

25.212.1102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.212.1102 (192-052)

Tanımı Min 24.000 kcal/h'lik Hermetik, Elektronik, YOĞUŞMALI KOMBİ, DOĞALGAZ VE LPG YAKITLI

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Isıtma Sistemleri Tesisatı

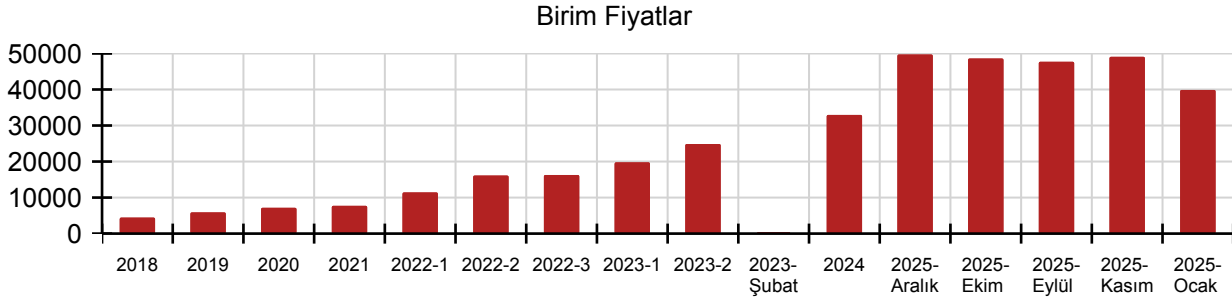
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	49710,93	4701,64	2350,82
2025-Kasım	49071,11	4661,30	2330,65
2025-Ekim	48597,78	4545,45	2272,73
2025-Eylül	47691,81	4403,00	2201,50
2025-Ocak	39868,75	3806,25	1903,13
2024	32937,50	2887,50	1443,75
2023-2	24862,50	1750,00	875,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	19771,25	1058,75	529,38
2022-3	16269,50	682,50	341,25
2022-2	16112,00	525,00	262,50
2022-1	11425,00	525,00	262,50
2021	7707,71	343,88	171,94
2020	7163,83	281,75	140,88
2019	5880,80	239,75	119,88
2018	4440,00	201,00	100,50

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.212.1102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

2016/426/AB Gaz Yakan Cihazlar Yönetmeliğine ve 92/42/CEE su kazanları verimliliğine uygun olarak üretilmiş, CE Uygunluk İşaretli; "TS EN 677, TS EN 483, TS EN 625 standartlarına uygun premix tipi (tam ön karışimli) gaz yakıcı brülöre sahip, modülasyonlu fanlı, yüksek ve/veya düşük sıcaklık ısıtma devrelerini, gaz ve hava ayarı modülasyonu ile yapan, kumanda sistemiyle uyumlu emniyet donanımlarına sahip, hermetik baca yapısına uygun baca tiplerinden B23, C13, C33, C53 herhangi birisine uygun olarak bağlantısı yapılabilen ve yoğuşma suyu gider bağlantısı olan, hermetik tip, ısıtma ve kullanım suyu temin amaçlı iki ayrı eşanjörde hazırlanan, elektronik ateşleme tertibatlı, aşırı ısınmaya, aşırı basınca, baca blokajına, susuz çalışmaya, alevin sönmeye karşı gazı otomatik olarak kesme, emniyet tertibatları bulunan değişen ısı ihtiyacına göre, alev modülasyonlu, ısıtma ve kullanma suyu sıcaklıkları ayrı ayrı ayarlanabilen, sirkülasyon pompalı, kapalı genişleme tankı, otomatik pürjörü, emniyet ventiline sahip, imalat tarihi, ısıtma kapasitesi, yakıt cinsini, markasını bildirir etiketi ve kullanma talimatı ile birlikte işyerinde temini, montajı ve çalışır durumda teslimi.

Not: 1- Cihaz kapasitesi olarak 50 °C / 30 °C gidiş dönüş suyu sıcaklıklarında verebileceği kapasite esas alınacaktır.

2- Ara kapasitelere ait birim fiyatlar enterpolasyonla bulunacaktır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.212.1102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.212.1102		Min 24.000 Kcal/H'Lik Hermetik, Elektronik / YOĞUŞMALI KOMBİ DOĞALGAZ VE LPG YAKITLI (Rayici)	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1082	01.519	Tesisat ustası	Saat	7,000000
10.100.1084	01.521	Tesisat usta yardımcısı	Saat	7,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.