

## 25.212.1101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.212.1101 (192-051)

**Tanımı** Min 20.000 kcal/h'lik Hermetik, Elektronik, YOĞUŞMALI KOMBİ, DOĞALGAZ VE LPG YAKITLI

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Isıtma Sistemleri Tesisatı

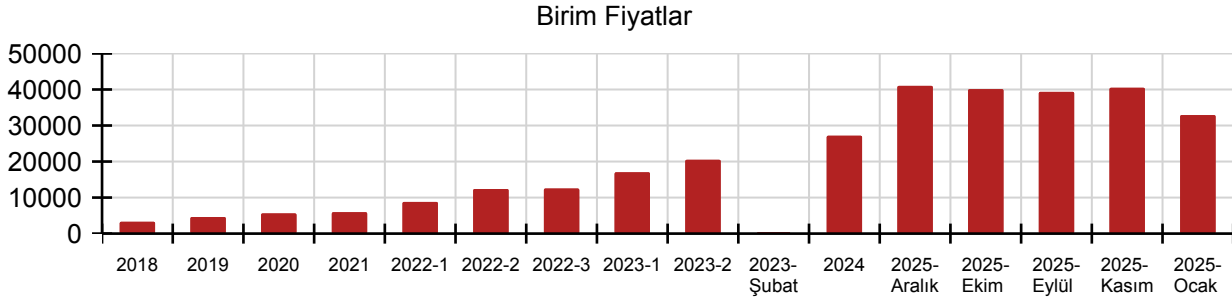
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	41004,68	4029,97	2014,99
2025-Kasım	40477,64	3995,40	1997,70
2025-Ekim	40084,66	3896,10	1948,05
2025-Eylül	39335,35	3774,00	1887,00
2025-Ocak	32887,50	3262,50	1631,25
2024	27162,50	2475,00	1237,50
2023-2	20487,50	1500,00	750,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	17007,50	907,50	453,75
2022-3	12507,63	585,00	292,50
2022-2	12372,63	450,00	225,00
2022-1	8787,50	450,00	225,00
2021	5929,63	294,75	147,38
2020	5595,29	241,50	120,75
2019	4593,85	205,50	102,75
2018	3280,00	201,00	100,50

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.212.1101 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 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.

## 25.212.1101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.212.1101		Min 20.000 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	6,000000
10.100.1084	01.521	Tesisat usta yardımcısı	Saat	6,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.