

## 25.610.2103 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.610.2103 (471-203)

**Tanımı** 10 GN 1/1 tepsili en az 16 kW ısıtma kapasiteli, ELEKTRİKLİ KONVEKSİYONLU FIRIN

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Mutfak ve Çamaşırhane Tesisatı

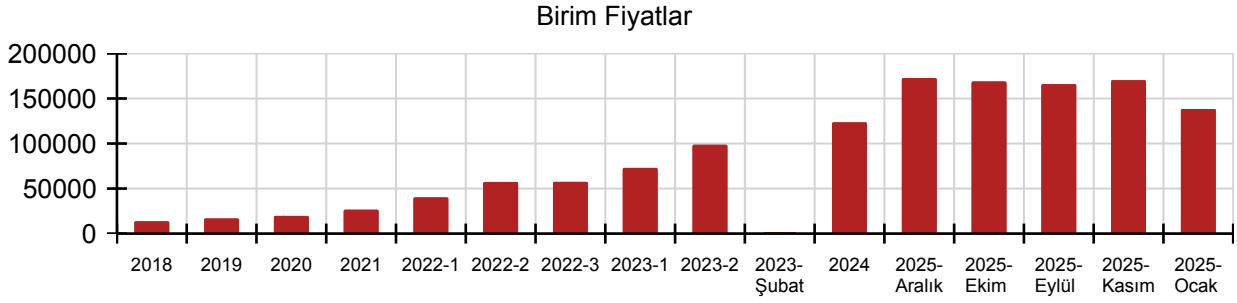
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	172618,45	3034,09	1517,05
2025-Kasım	170333,76	3008,05	1504,03
2025-Ekim	168912,04	2933,25	1466,63
2025-Eylül	165943,39	2841,35	1420,68
2025-Ocak	138331,25	2456,25	1228,13
2024	123545,00	1857,50	928,75
2023-2	98650,00	1125,00	562,50
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	72941,25	703,75	351,88
2022-3	57440,50	455,00	227,50
2022-2	57335,50	350,00	175,00
2022-1	40200,00	350,00	175,00
2021	26544,74	229,63	114,81
2020	19644,89	188,25	94,13
2019	16789,85	160,25	80,13
2018	13660,00	140,00	70,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.610.2103 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

AISI 304 Kalite 18/8 Cr-Ni paslanmaz çelikten mamul, manuel veya otomatik nemlendirme özelliği, Ayarlanabilir pişirme süresi ve dijital göstergesi 0 °C- 300 °C arasında olan, en az 30 mm kalınlıkta özel olarak üretilen ve en az 50 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta beyaz seramik veya taş yünü ile yalıtılacaktır. Çift kademeli kapı kilit sistemi, kabin içi aydınlatma sistemli, izolasyonlu, temperlenmiş çift cam sistemli, sıcaklık zaman program göstergeli, Kapı açıldığında duran sensörlü fan sistemi, en az 2 hızlı paslanmaz çelik fan, çift yöne dönebilen fan ile eşit ısı dağılımı

Not: 2014/35/AB belirli gerilim sınırları için tasarlanan elektrikli ekipman ile ilgili yönetmeliğe? uygun olarak üretilecektir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.610.2103 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.610.2103		20 GN 1/1 tepsili en az 16 KW ısıtma kapasiteli / ELEKTRİKLİ KONVEKSİYONLU FIRIN / Fırınlar (Rayici)	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	4,000000
10.100.1082	01.519	Tesisat ustası	Saat	3,000000
10.100.1084	01.521	Tesisat usta yardımcısı	Saat	3,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.