

25.610.2102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.610.2102 (471-202)

Tanımı 10 GN 1/1 tepsili en az 12 kW ısıtma kapasiteli, ELEKTRİKLİ KONVEKSİYONLU FIRIN

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

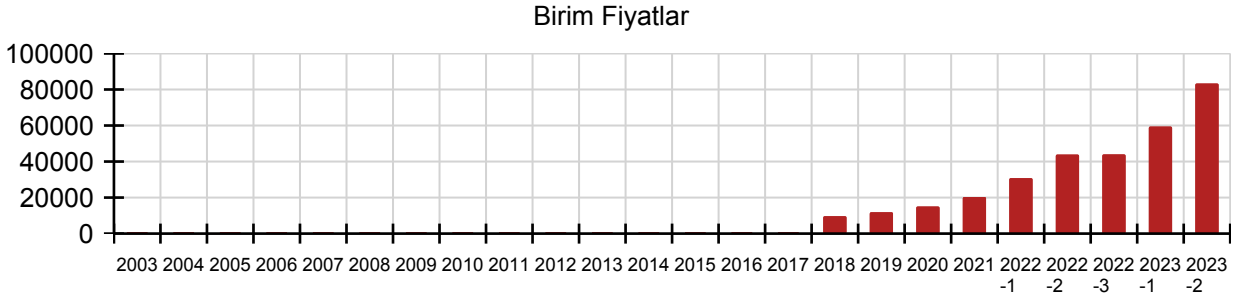
Fasikül Mutfak Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2010	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2018	9650,00	120,00	60,00
2008	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2022-3	43962,80	365,63	182,82
2007	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2020	15038,08	151,26	75,63
2022-2	43878,40	281,25	140,63
2003	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2023-1	59428,13	565,63	282,82
2006	0,00	0,00	0,00
2023-2	83318,75	906,25	453,13
2019	11850,65	128,75	64,38
2021	20318,93	184,50	92,25
2022-1	30768,80	281,25	140,63
2013	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00

25.610.2102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

ELEKTRİKLİ KONVEKSİYONLU FIRIN: (Ölçü: Adet) 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/m³ 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.

25.610.2102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
----------	-----------------	--------	--------	--------

Oska Yazılım'dan alınmıştır.