

## 25.607.1005 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

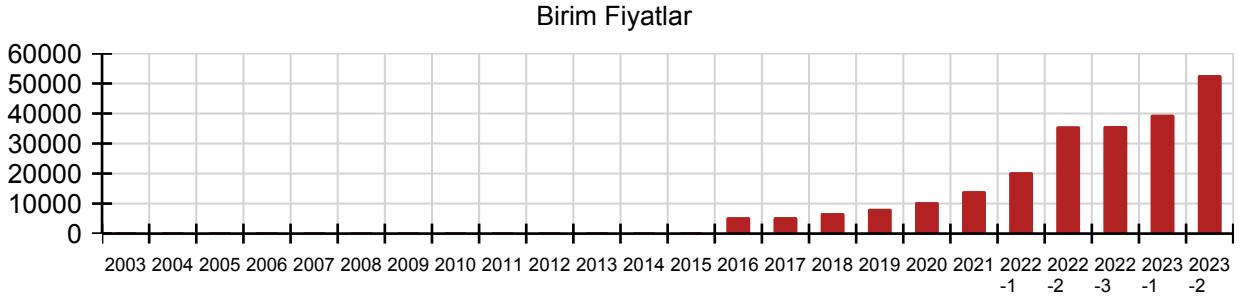
<b>Poz No</b>	<b>25.607.1005 (458-305)</b>
<b>Tanımı</b>	60 kg/sefer kapasiteli 1,2-2,1 (en az) Hamur Yoğurma Makinası
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
<b>Fasikül</b>	Mutfak Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2022-2	35691,50	337,50	168,75
2021	14112,90	221,63	110,81
2023-1	39577,50	677,50	338,75
2023-2	52775,00	1062,50	531,25
2016	5440,00	190,00	95,00
2017	5460,00	205,00	102,50
2020	10452,56	181,75	90,88
2004	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2019	8242,00	154,75	77,38
2018	6810,00	235,00	117,50
2022-1	20425,00	337,50	168,75
2014	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2022-3	35792,80	438,75	219,38
2009	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00

## 25.607.1005 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

#### HAMUR YOĞURMA MAKİNASI (Ölçü: Adet)

Bir seferde toplam aşağıda belirtilen miktarlardaki farklı hamur çeşitlerini karıştırabilecek kapasitede, üstten koruyucu kapaklı, şasi çelik konstrüksiyon, aşınmaya ve paslanmaya dayanıklı, boyalı, kazan ve karıştırıcısı AISI 304 Kalite Cr-Ni'den imal edilmiş, kazan hijyenikliğini sağlamak için yekpare, karıştırıcı takriben 50 ila 100 d/d çift devirli akuple redüktör motorla tahrik edilmiş ve takriben 15 d/d hız ile dönen kazanı, emniyet sivilci, kafesli, ayakları titreşimi önleyici özellikte, sessiz ve sarsıntısız çalışmayı sağlayacak şekilde olmalı, elektrik panosu aşırı yüklenmeye karşı termikli ve otomatik sigortalı makine üzerine akuple 380 V-50 Hz şebeke hattına bağlanarak, iş yerinde temini, yerine montajı ve çalıştırılması.

Not: 2014/35/AB Belirli Gerilim Sınırları için Tasarlanan Elektrikli Ekipman ile ilgili Yönetmeliğe uygun olarak üretilecektir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.607.1005 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.