

## 35.710.1752 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.710.1752 (900-1552)

**Tanımı** 3 Duraklı, 1,00 m/s hızlı, Sınıf IV asansörü (Esas olarak yüklerin şahıslar refakatinde taşınması için tasarlanmış asansörlerdir). Kademesiz hızlı, Beyan yükü: 1.000 kg

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

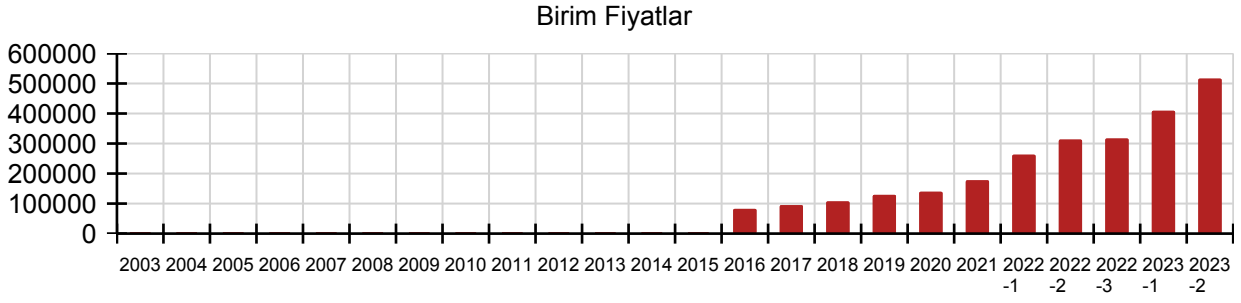
**Fasikül** Asansör ve Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2016	82340,00	8190,00	4095,00
2013	0,00	0,00	0,00
2017	94700,00	8810,00	4405,00
2011	0,00	0,00	0,00
2022-2	313173,00	23070,00	11535,00
2022-3	316700,00	26540,00	13270,00
2015	0,00	0,00	0,00
2023-2	516200,00	44590,00	22295,00
2018	107200,00	10090,00	5045,00
2020	139400,00	14590,00	7295,00
2023-1	409100,00	31850,00	15925,00
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2022-1	262800,00	23070,00	11535,00
2014	0,00	0,00	0,00
2019	129000,00	12420,00	6210,00
2021	177500,00	17740,00	8870,00
2010	0,00	0,00	0,00

## 35.710.1752 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Sınıf IV asansörü (Esas olarak yüklerin şahıslar refakatinde taşınması için tasarımlanmış asansörlerdir).  
Kademesiz hızlı, Beyan yükü: 1000 kg, Ölçü: Adet  
Kaldıracağı yük (Beyan yükü): 1000 kg, Kuyu (yatay kesit) boyutları: 2400x2200 mm (genişlikxderinlik) Kabin yatay kesit boyutları: 1300x1750 mm (genişlikxderinlik), TS 8238 ISO 4190-2'deki boyutlar sağlanamadığı durumlarda kabin alanı TS EN 81-20'ye göre: 2,15–2,40 m<sup>2</sup> olacaktır. Giriş genişliği: 1300 mm, Giriş yüksekliği: 2100 mm

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.710.1752 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.