

35.710.1751 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.710.1751 (900-1551)

Tanımı 2 Duraklı, 1,00 m/s hızlı, Sınıf IV asansörü (Esas olarak yüklerin şahıslar refakatinde taşınması için tasarımlanmış asansörlerdir). Kademesiz hızlı, Beyan yükü: 1.000 kg

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

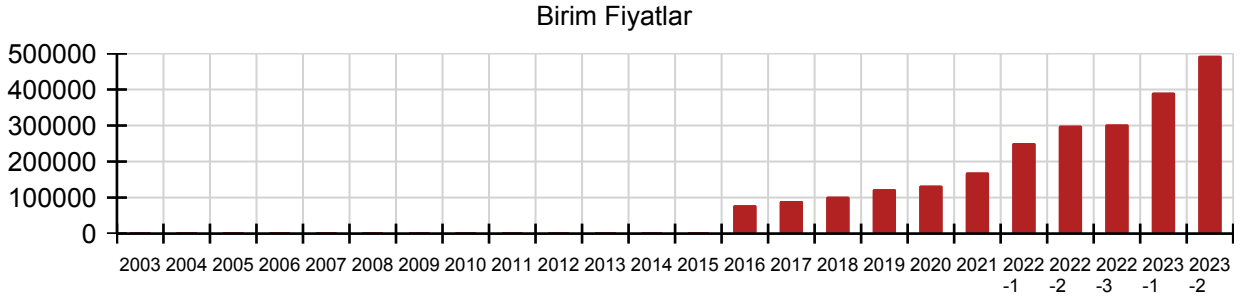
Fasikül Asansör ve Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2017	90510,00	8270,00	4135,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2016	78700,00	7690,00	3845,00
2011	0,00	0,00	0,00
2018	102500,00	9470,00	4735,00
2014	0,00	0,00	0,00
2020	133200,00	13680,00	6840,00
2010	0,00	0,00	0,00
2022-2	299568,00	21620,00	10810,00
2006	0,00	0,00	0,00
2022-3	302900,00	24870,00	12435,00
2023-2	493700,00	41790,00	20895,00
2022-1	251300,00	21620,00	10810,00
2021	169700,00	16630,00	8315,00
2004	0,00	0,00	0,00
2019	123300,00	11650,00	5825,00
2023-1	391300,00	29850,00	14925,00

35.710.1751 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 m² olacaktır. Giriş genişliği: 1300 mm, Giriş yüksekliği: 2100 mm

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.710.1751 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.