

35.710.1862 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.710.1862 (900-1662)

Tanımı 13 Duraklı, 1,00 m/s hızlı, Sınıf IV asansörü (Esas olarak yüklerin şahıslar refakatinde taşınması için tasarımlanmış asansörlerdir). Kademesiz hızlı, Beyan yükü: 2.000 kg

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

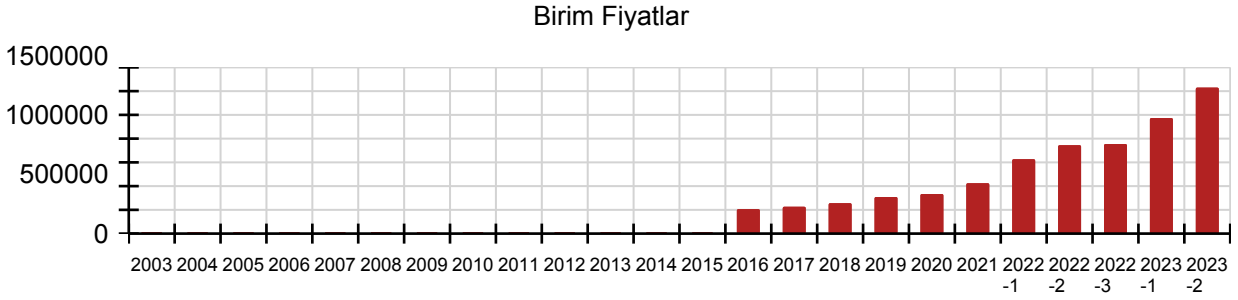
Fasikül Asansör ve Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2004	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2023-1	973000,00	89130,00	44565,00
2008	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2022-1	626400,00	64580,00	32290,00
2016	205700,00	22970,00	11485,00
2022-2	744402,00	64580,00	32290,00
2022-3	754100,00	74270,00	37135,00
2011	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2018	256100,00	28290,00	14145,00
2023-2	1229700,00	124800,00	62400,00
2017	226300,00	24700,00	12350,00
2020	333400,00	40860,00	20430,00
2019	308200,00	34800,00	17400,00
2021	424200,00	49670,00	24835,00

35.710.1862 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Sınıf IV asansörü (Esas olarak yüklerin şahıslar refakatinde taşınması için tasarlanmış asansörlerdir).
Kademesiz hızlı, Beyan yükü: 2000kg, Ölçü: Adet
Kaldıracağı yük (Beyan yükü): 2000 kg, Kuyu (yatay kesit) boyutları: 2700x3150 mm (genişlikxderinlik) Kabin yatay kesit boyutları: 1500x2700 mm (genişlikxderinlik), TS 8238 ISO 4190-2'deki boyutlar sağlanamadığı durumlarda kabin alanı TS EN 81-20'e göre: 3,935-4,2 m² olacaktır. Giriş genişliği: 1400 mm, Giriş yüksekliği: 2100 mm

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.710.1862 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.