

35.710.1712 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.710.1712 (900-1512)

Tanımı 13 Duraklı, 1,00 m/s hızlı, Sınıf IV asansörü (Esas olarak yüklerin şahıslar refakatinde taşınması için tasarlanmış asansörlerdir). Kademesiz hızlı, Beyan yükü: 630 kg

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

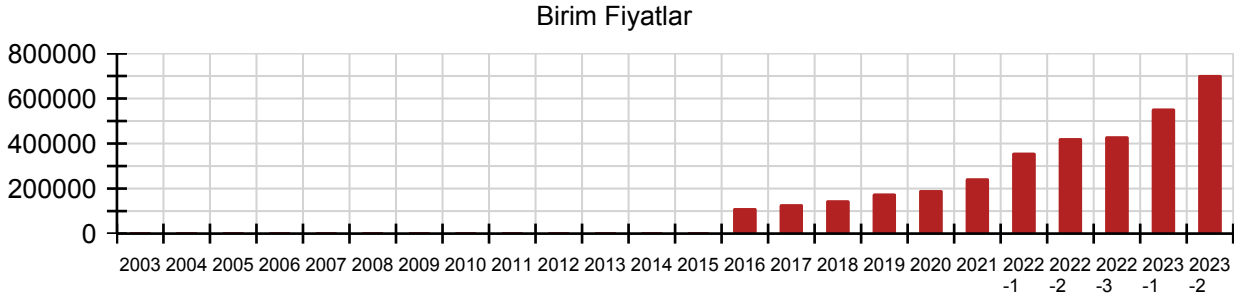
Fasikül Asansör ve Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2016	113000,00	18820,00	9410,00
2019	177500,00	28520,00	14260,00
2022-2	423486,00	52940,00	26470,00
2022-3	431500,00	60890,00	30445,00
2023-2	704600,00	102300,00	51150,00
2015	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2018	147300,00	23180,00	11590,00
2021	244800,00	40720,00	20360,00
2003	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2023-1	554900,00	73070,00	36535,00
2022-1	359100,00	52940,00	26470,00
2010	0,00	0,00	0,00
2020	192900,00	33490,00	16745,00
2013	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2017	130000,00	20240,00	10120,00

35.710.1712 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Sınıf IV asansörü (Esas olarak yüklerin şahıslar refakatinde taşınması için tasarımlanmış asansörlerdir).
Kademesiz hızlı, Beyan yükü: 630 kg, Ölçü: Adet
Kaldıracağı yük (Beyan yükü): 630 kg, Kuyu (yatay kesit) boyutları: 2100x1900 mm (genişlikxderinlik) Kabin yatay kesit boyutları: 1100x1400 mm (genişlikxderinlik), TS 8238 ISO 4190-2'deki boyutlar sağlanamadığı durumlarda kabin alanı TS EN 81-20'ye göre: 1,45–1,66 m² olacaktır. Giriş genişliği: 1100 mm, Giriş yüksekliği: 2100 mm

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.710.1712 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.