

35.710.1262 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.710.1262 (900-1262)

Tanımı 13 Duraklı, 1,60 m/s hızlı, Sınıf I asansörü (İnsan taşımak amacıyla tasarımlanmış asansörlerdir). Sınıf II asansörü (Esas olarak insan taşımak için tasarımlanan, gerektiğinde yük de taşınabilen asansörlerdir). Kademesiz hızlı, Beyan yükü: 1.275 kg

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

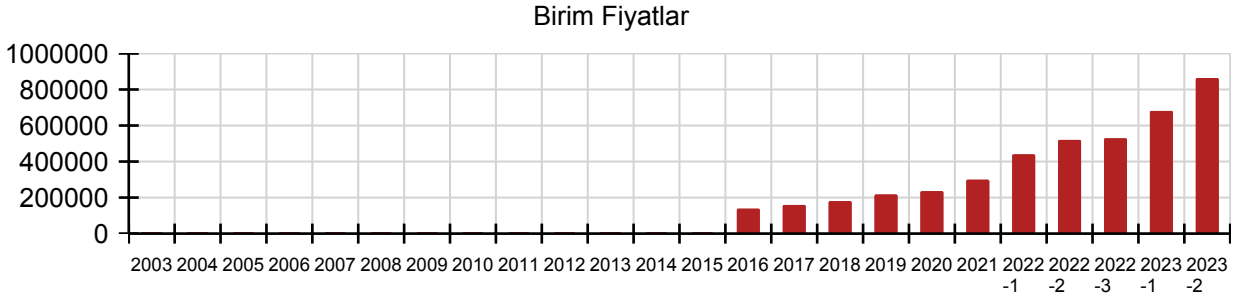
Fasikül Asansör ve Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2020	235600,00	36970,00	18485,00
2011	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2017	159100,00	22350,00	11175,00
2003	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2023-2	863300,00	113000,00	56500,00
2018	180200,00	25600,00	12800,00
2022-1	439900,00	58440,00	29220,00
2008	0,00	0,00	0,00
2019	217100,00	31490,00	15745,00
2022-3	528900,00	67210,00	33605,00
2004	0,00	0,00	0,00
2021	299200,00	44950,00	22475,00
2010	0,00	0,00	0,00
2022-2	520066,00	58440,00	29220,00
2005	0,00	0,00	0,00
2023-1	680900,00	80660,00	40330,00
2012	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2016	138300,00	20790,00	10395,00

35.710.1262 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Sınıf I asansörü (İnsan taşımak amacıyla tasarlanmış asansörlerdir). Sınıf II asansörü (Esas olarak insan taşımak için tasarlanan, gerektiğinde yük de taşınabilen asansörlerdir). Kademesiz hızlı, Beyan yükü: 1275 kg, Ölçü: Ad. Kaldıracağı yük (Beyan yükü): 1275 kg, Kuyu (yatay kesit) boyutları: 2500x2200 mm (genişlikxderinlik) Kabin yatay kesit boyutları: 2000x1400 mm (genişlikxderinlik), TS ISO 8100-30'daki boyutlar sağlanamadığı durumlarda kabin alanı TS EN 81-20'ye göre: 2,71 - 2,95 m2 olacaktır. Giriş genişliği: 1100 mm, Giriş yüksekliği: 2100 mm.

35.710.1262 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.