

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

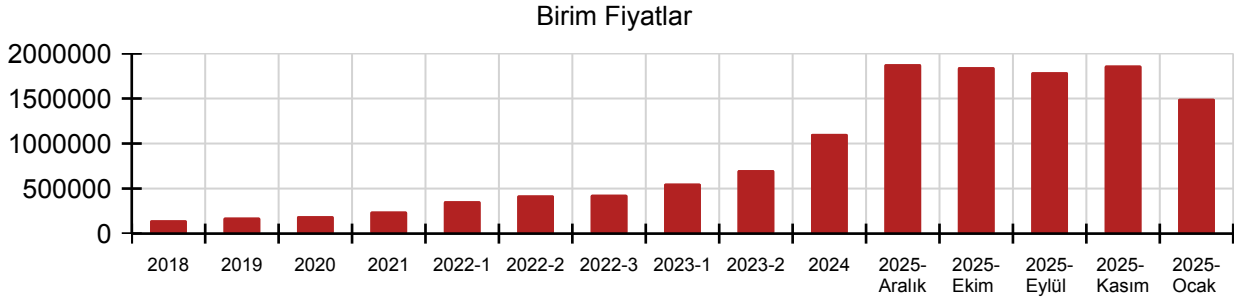
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	1880456,68	302274,04	151137,02
2025-Kasım	1865667,53	298298,03	149149,02
2025-Ekim	1847495,88	292107,00	146053,50
2025-Eylül	1791178,80	283317,86	141658,93
2025-Ocak	1497094,50	244414,50	122207,25
2024	1106900,00	143300,00	71650,00
2023-2	704600,00	102300,00	51150,00
2023-1	554900,00	73070,00	36535,00
2022-3	431500,00	60890,00	30445,00
2022-2	423486,00	52940,00	26470,00
2022-1	359100,00	52940,00	26470,00
2021	244800,00	40720,00	20360,00
2020	192900,00	33490,00	16745,00
2019	177500,00	28520,00	14260,00
2018	147300,00	23180,00	11590,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.710.1712 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Kaldıracağı yük (Beyan yükü): 630 kg, Kuyu (yatay kesit) boyutları: 2100 x 1900 mm (genişlik x derinlik)
Kabin yatay kesit boyutları: 1100 x 1400 mm (genişlik x derinlik), 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.

35.710.1712 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.710.1712		13 Duraklı 1,00 m/sn hız ı / Sınıf IV asansörü (Esas olarak yüklerin şahıslar refakatinde taşınması için tasarımlanmış asansörlerdir). Kademesiz hızlı, Beyan yükü630 kg, / Normal Asansör Tesisatı (TS EN 81-20 Ve TS EN 81-50'ye U	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	192,000000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	192,000000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	192,000000
10.100.1091		Test, Ayar ve Devreye Alma Uzmanı	Sa	39,000000
19.100.1112	03.661(Y)	Forklift'in 1 saatlik ücreti	Saat	30,000000
19.100.1113	03.671(Y)	Mobil vinç'in 1 saatlik ücreti	Saat	30,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.