

35.715.1302 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.715.1302 (900-2302)

Tanımı 3 Duraklı, Hidrolik yük asansörü, Kaldırma kapasitesi: 1.000 kg, Kabin hızı: 0.40 m/s (TS EN 81-20 ve TS EN 81-50'ye uygun)

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Asansör ve Tesisatı

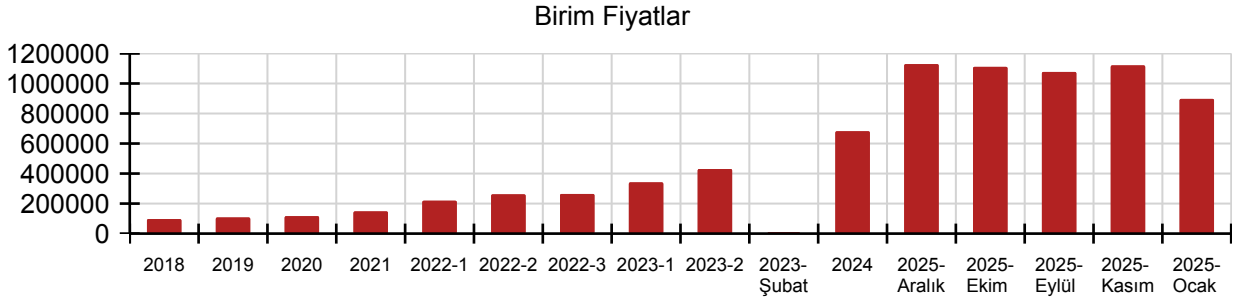
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	1128777,08	90412,83	45206,42
2025-Kasım	1120425,96	89176,21	44588,11
2025-Ekim	1110734,69	87367,59	43683,80
2025-Eylül	1076847,36	84751,23	42375,62
2025-Ocak	897296,50	73096,50	36548,25
2024	681600,00	47600,00	23800,00
2023-2	430200,00	34000,00	17000,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	341200,00	24280,00	12140,00
2022-3	264000,00	20230,00	10115,00
2022-2	261361,00	17590,00	8795,00
2022-1	219000,00	17590,00	8795,00
2021	147800,00	13530,00	6765,00
2020	116000,00	11130,00	5565,00
2019	107400,00	9480,00	4740,00
2018	96680,00	7700,00	3850,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.715.1302 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Kuyu (yatay kesit) boyutları: 2400 x 2200 mm (genişlik x derinlik) Kabin yatay kesit boyutları: 1300 x 1750 mm (genişlik x derinlik), 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.

35.715.1302 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.715.1302		3 duraklı / Hidrolik yük asansörü, Kaldırma kapasitesi 1000 kg, Kabin hızı 0.40 m/s, / Hidrolik Asansörler, (TS EN 81-20 Ve TS EN 81-50'ye Uygun) (Rayici)	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	57,500000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	57,500000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	57,500000
10.100.1091		Test, Ayar ve Devreye Alma Uzmanı	Sa	9,000000
19.100.1112	03.661(Y)	Forklift'in 1 saatlik ücreti	Saat	10,000000
19.100.1113	03.671(Y)	Mobil vinç'in 1 saatlik ücreti	Saat	10,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.