

## 35.730.1204 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.730.1204 (923-1184)

**Tanımı** H: 3.750 mm, [Basamak genişliği 1.000 mm, 9.000 kişi/saat taşıma kapasiteli.], Yürüyen Merdivenler, 35 derece tırmanma açılı (İç ortamlar için)

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Asansör ve Tesisatı

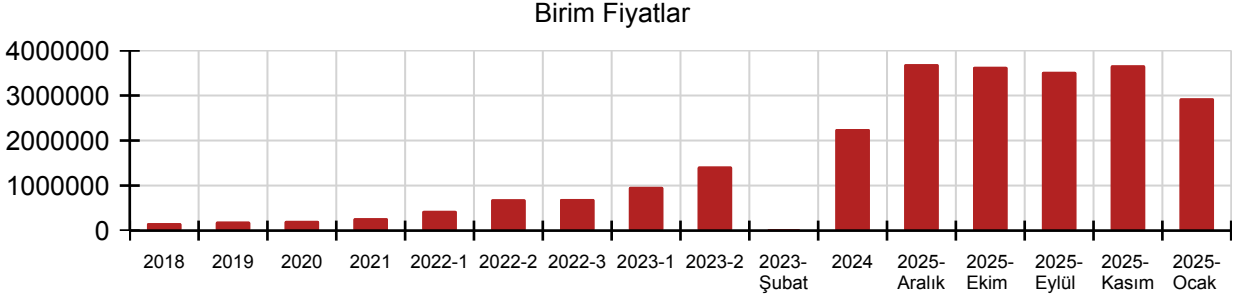
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	3694571,40	233739,39	116869,70
2025-Kasım	3668439,05	231319,40	115659,70
2025-Ekim	3636782,44	225935,39	112967,70
2025-Eylül	3525587,39	218965,40	109482,70
2025-Ocak	2936166,85	189136,85	94568,43
2024	2255400,00	142300,00	71150,00
2023-2	1422300,00	101600,00	50800,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	971000,00	72530,00	36265,00
2022-3	702200,00	60440,00	30220,00
2022-2	694235,00	52550,00	26275,00
2022-1	438700,00	52550,00	26275,00
2021	274400,00	40420,00	20210,00
2020	216000,00	33250,00	16625,00
2019	199100,00	28320,00	14160,00
2018	165300,00	23020,00	11510,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.730.1204 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Makine Emniyet Yönetmeliđine (2006/42/AT), TS EN 115-1+A1 standardına uygun ve CE belgeli, panolar TS EN 61439-1/2 standardına uygun, 0.50 m/s hızında, radar sensörlü giriş ve çıkıştaki basamaklar monoblok alüminyum gövdeli ve yatayda en az 2 basamaklı, korkuluk iç paneli 10 mm temperlenmiş cam olan ve kumanda sisteminin elektronik mikro işlemci kontrollü veya Programlanabilir Lojik Kontrollü (PLC), VVVF (Variable voltage Variable Frequency) kontrol sistemli ve hata kodu göstergeden oluşan, her hangi bir nesnenin sıkışması anında tehlikeye ilişkin olarak fiziki ve elektronik önlemlerin alınmış olduğu, otomatik yağlama sistemli, taşıyıcı konstrüksiyonun alt kısmı astar boyalı 2 mm DKP sacı kaplı her türlü malzeme ve işçilik dâhil işler halde teslimi.

Not: VVVF sistemi bedeli fiyata dâhildir. Yan yüzeyler bedeli fiyata dâhil değildir. Yan yüzeyler için 35.730.1750 ve 35.730.1760 no'lu pozlar kullanılacaktır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.730.1204 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.730.1204		H3750mm / Yürüyen Merdivenler, 35 derece tırmanma açılı (İç ortamlar için) / Yürüyen Merdivenler (Rayici)	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	172,000000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	172,000000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	172,000000
10.100.1091		Test, Ayar ve Devreye Alma Uzmanı	Sa	46,000000
19.100.1112	03.661(Y)	Forklift'in 1 saatlik ücreti	Saat	9,000000
19.100.1113	03.671(Y)	Mobil vinç'in 1 saatlik ücreti	Saat	9,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.