



Diğer asansörlerden ayrıcalıklı özelliği; Hastanın konforu ve daha sağlıklı, güvenli taşımacılıktır.

Elektrik kesilmelerine karşı önlem, ayarlanmış ışık akısı, antibakteriyal tetbirler, paslanmaz aksam... gibi ekstra donanımlar ilave edilmiş asansörlerdir.

Sedyenin asansöre giriş-çıkışında sarsıntı olmaması için kabin katlara göre hassas ayarlanır.1600 kg, 2000 kg ve 2500 kg 'a kadar taşıma kapasitesine ve 0-0,40 m/s 'den 3 m/s ye kadar hıza sahip olan III. Sınıf hasta asansörleri tam otomatik veya yarı otomatik olarak tercih edilebilir.

Bizimle irtibat kurarak yaptırmayı düşündüğünüz asansör için detaylı teknik bilgiler ve fiyat teklifi alabilirsiniz...



- Asansör Ölçüleri

ASANSÖR TİPİ			KABİN			KAPI		KUYU				
	Kapasite	Hız (m/s)	Tahrik Tipi	Genişlik CW	Derinlik CD	Yükseklik CH	Genişlik DW	Yükseklik DH	Genişlik SW	Derinlik SD	Kuyu Dibi SP	Kuyu Üstü SH
KONUT VE KONUT DIŞI YAPILAR	320Kg/4 Kişi	0,63	Hidrolik	900	1000	2200	700	2000	1450 ¹ (1600 ²)	1400	1300	3500
	400Kg/5 Kişi	0,63	Hidrolik	1000	1100	2200	800	2000	1550 ¹ (1800 ²)	1500	1300	3500
	630Kg/8 Kişi	0,63	Hidrolik	1100	1400	2200	900	2000	1650 ¹ (1950 ²)	1800	1400	3600
	800Kg/10 Kişi	0,63	Hidrolik	1350	1400	2200	900	2100	1900 ¹ (2000 ²)	1800	1400	3600
	1000Kg/13 Kişi	0,63	Hidrolik	1100	2100	2200	1100	2100	1850 ¹ (2350 ²)	2500	1500	3700
	1250Kg/16 Kişi	0,63	Hidrolik	1200	2300	2300	1100	2100	1850 ¹ (2350 ²)	2700	1500	3800
	1600Kg/21 Kişi	0,63	Hidrolik	1400	2400	2300	1100	2100	1900 ¹ (2400 ²)	2800	1500	3800
	2000Kg/26 Kişi	0,63	Hidrolik	1500	2700	2300	1400	2100	2500 ¹ (2950 ²)	3100	1600	3800
	2500Kg/33 Kişi	0,63	Hidrolik	1800	2700	2300	1400	2100	2800 ¹ (2950 ²)	3100	1600	3800
SEDYE ASANSÖRLERİ	1600 Kg	0,63	Elektrik Makinalar	1400	2400	2300	1300	2100	2300 ¹	2850	1600	4200
		1,00										4300
		1,6										4400
		2,5										5000
	2000 Kg	0,63	Elektrik Makinalar	1500	2700	2300	1300	2100	2400 ¹	3200	1500	4200
		1,00										4300
		1,6										4400
		2,5										5000
	2500 Kg	0,63	Elektrik Makinalar	1800	2700	2300	1400	2100	2700 ¹	3300	1600	4200
		1,00										4300
		1,6										4400
		2,5										5000

- > 1 Teleskopik kapı için verilen ölçüdür.
- > 2 Merkezi kapı için verilen ölçüdür.
- > 3 Merkezi ve teleskopik kapı için verilen ölçüdür.
- > 4 Makine tabyesi zemin seviyesinden makine dairesi tavanına kadar olan ölçüdür.