

YÜK ASANSÖRLERİ (SINIF IV) FONKSİYONEL BOYUTLAR

TAŞIMA KAPASİTESİ		(Kg)	630	1000	1600	2000
KABİN EBATLARI	Genişlik	b_1 (mm)	1100	1300	1500	1600
	Derinlik	d_1 (mm)	1400	1750	2250	2700
	Yükseklik	(mm)	2200	2400	2400	2400
DURAK KAPILARI	Genişlik	b_2 (mm)	1100	1300	1500	1600
	Yükseklik	h_3 (mm)	2100	2200	2200	2200
KUYU EBATLARI	Genişlik*	b_3 (mm)	2100	2400	2700	2700
	Derinlik	d_2 (mm)	1900	2300	2800	3200
KUYU DİBİ DERİNLİĞİ	$V_n < 1,00\text{m/sn}$	d_3 (mm)	1500	1500	1700	1700
EN ÜST DURAK SEVİYESİ ÜSTÜNDEKİ YÜKSEKLİK	$V_n < 1,00\text{m/sn}$	h_1 (mm)	4100	4100	4300	4300
MAKİNA DAİRESİ $V_n < 1,00\text{m/sn}$ için	Alan	A (m^2)	12	14	18	20
	Genişlik	b_4 (mm)	2800	3100	3400	3400
	Derinlik	d_4 (mm)	3500	3800	4500	4900
	Yükseklik	h_2 (mm)	2200	2200	2400	2400

b_4 ve d_4 minimum değerlerdir, gerçek boyutlar en az A'ya eşit bir taban alanı sağlamalıdır.

SERVİS ASANSÖRLERİ (SINIF V) FONKSİYONEL BOYUTLAR

TAŞIMA KAPASİTESİ		(Kg)	40	100	250
KABİN EBATLARI	Genişlik	b_1 (mm)	600	800	1000
	Derinlik	d_1 (mm)	600	800	1000
	Yükseklik	(mm)	800	800	1200
KUYU EBATLARI	Genişlik	b_3 (mm)	900	1100	1500
	Derinlik	d_2 (mm)	800	1000	1200