

G L I F T

KATLANIR VİNÇ SİSTEMİ

G-Lift ile düşük maliyet, yerden tasarruf!

G-Lift Katlanabilir Vinç Sistemi, 350 kg.'dan 1000 kg. 'a kadar olan şişme bot, jet-ski ve çeşitli deniz araçlarını kaldırmak için tasarlanmış, 4 farklı modelden oluşmaktadır.



Üç katlanabilir dizayn düzeyde maksimum uzunluk, kapalı pozisyonda ise maksimum yer tasarrufu sağlamaktadır. En önemli özelliklerinden biri, kapalı konumda iken güverte boxta gizli olarak muhafaza edilebilmesidir.

G-Lift katlanır vinç sistemi 3 aşamada ağırlık ve bamba manuel olarak kendi ekseninde döndürülür. 12V/24V DC Warn Elektrik Motoru ile çalışan vinç sisteminde ağırlığa göre otomatik ayarlanan vites sistemi bulunmaktadır.

G-Lift tekneye özel olarak istenilen renkte, iki aşamalı Awlgrip spray uygulaması ile en yüksek standartlarda boyanarak teslim edilmektedir.

KATLANIR VİNÇ SİSTEMİ

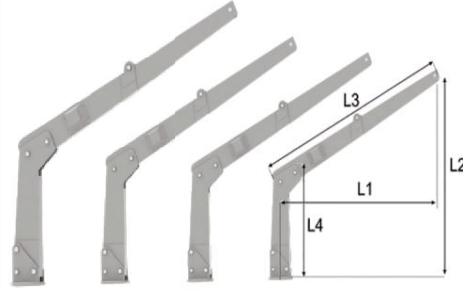


Genel Özellikler

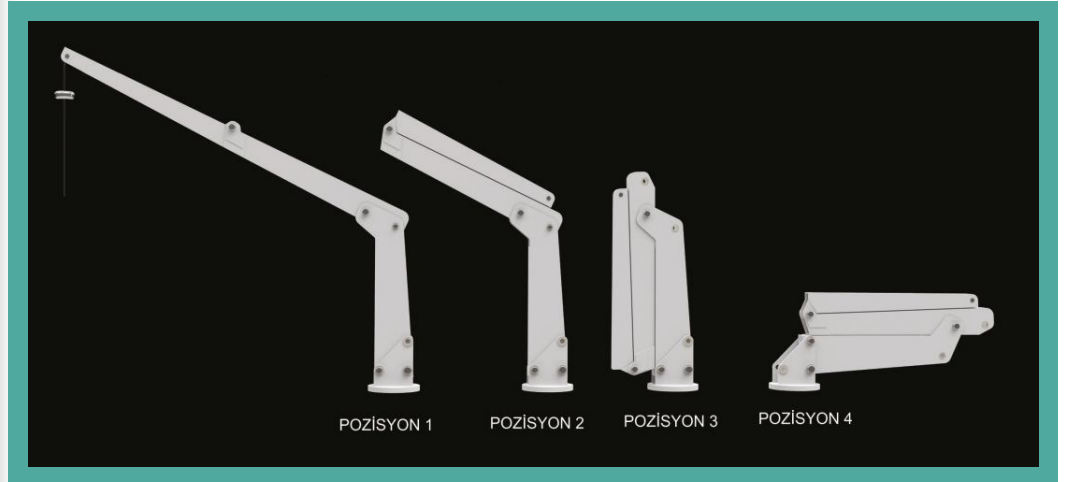
- Marin Alüminyum gövde
- 355° dönüş açısı
- Kolay montaj / demontaj
- Üçe katlanır bumba yapısı ile minimum yer kaybı
- Dyneema çekici ip
- % 125 statik yük testi
- Elektrikli kaldırma sistemi
- 12 V/24 V DC Warn elektrik motor
- Kaldırılan ağırlığa göre otomatik ayarlanan vites sistemi
- Güvenlik kilit mekanizması
- Kablolu el kumandası
- İstenilen renkte Awl-GRIP son kat boya
- İki yıl garanti

Opsiyonel Özellikler

- Kaide ile montaj
- İsteğe bağlı özel bumba ölçülendirmesi
- Kablosuz uzaktan kumanda



EBATLAR			
L1	L2	L3	L4
2096mm	2034mm	2405mm	1179mm
2200mm	2240mm	2558mm	1357mm
2375mm	2476mm	2883mm	1390mm
2704mm	2690mm	3029mm	1570mm



MODEL	ÇEKME KAPASİTESİ	AĞIRLIK GÖVDE	AĞIRLIK TABAN	ÇEKİCİ İP	İP GÜVENLİK	ÇEKİCİ UZUNLUĞU	ELEKTRİK MOTOR
FCS350	350 KG	74 KG	85 KG	DYNEEMA	4500 KG	8 mm- 10m	12V/24V DC WARN
FCS500	500 KG	96 KG	142 KG	DYNEEMA	4500 KG	8 mm- 10m	12V/24V DC WARN
FCS750	750 KG	115 KG	142 KG	DYNEEMA	7000 KG	10 mm- 15m	12V/24V DC WARN
FCS1000	1000 KG	155 KG	142 KG	DYNEEMA	7000 KG	10 mm- 15m	12V/24V DC WARN

