

Yüklerinizi el tahriki ile kaldırabileceğiniz, aşırı yük emniyetli ve uzun ömürlü 1 ton ile 10 ton arasında kapasiteleri bulunan zincirli ceraskallardır.

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Çelik Sac Gövde
- Elektrostatik boya.
- DIN EN 818-7 DAT normunda zincirler
- Dövme çelik yük ve askı kancaları
- 360(derece) dönebilen kancalar
- Isıl işlemlenmiş uzun ömürlü dişliler
- Vida ve disk tipi fren sistemi
- Isıl işlem ile sertleştirilmiş GGG50 Sfero döküm zincir göbeği.
- Yay baskılı, kaygan kaplinli aşırı yük emniyeti (KCL Modeller)
- Emniyeti arttırmak için çift fren mandalı

GENEL ÖZELLİKLER

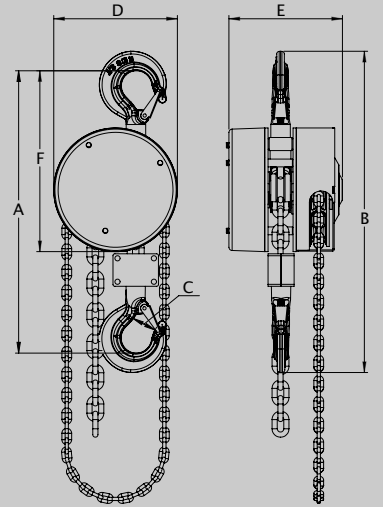
- Ceraskallar, düşey kaldırma ve indirme işlemleri için dizayn edilmiş, fren tertibatlı ve iş emniyetli olan kaldırma makinalarıdır.
- Tamamen yerli olarak fabrikamızda imal edilmektedir.
- Sabit veya şaryolu olarak kullanılabilir.
- İstenilen uzunlukta zincir takılabilmektedir.

KULLANIM ALANLARI

- Fabrikalarda, atölyelerde ve depolarda her türlü kaldırma ve taşıma işlerinde
- İşleme tezgahlarına malzeme ve kalıp bağlama işlerinde
- Elektrik bulunmayan ortamlarda yüklerinizi kaldırmak istediğinizde
- Her çeşit kaldırma ve taşıma işlerinizde

ÖLÇÜLER TABLOSU

Ürün Kodu	KCL1 0100	KCL2 0200	KCL3 0300	KCL3 0500	KC04 1000	
Kapasite	1 Ton	2 Ton	3 Ton	5 Ton	10 Ton	
Standart Yükseklik	3 m – 5 m					
Donanım	1/1	1/1	1/1	2/1	3/1	
Hız						
Yük Zinciri	6,3*19 mm	8*24 mm	11,3*31 mm		10*28 mm	
Tahrik Zinciri	5*25 mm					
Net Ağırlık (3 m)	14 kg	19 kg	31.5 kg	47 kg	96 kg	
Her 1 m için İlave Ağırlık	1,7 kg	2,3 kg	3,8 kg	6,6 kg	7,5 kg	
GEOMETRİK ÖLÇÜLER	A	350 mm	410 mm	550 mm	690 mm	1050
	B	410 mm	465 mm	630 mm	780 mm	1100
	C	22 mm	22 mm	33 mm	35 mm	54 mm
	D	140 mm	180 mm	240 mm	400 mm	450 mm
	E	160 mm	170 mm	190 mm	190 mm	200 mm
	F	230 mm	270 mm	370 mm	400 mm	530 mm



- Ölçüler veya ürün resimleri (renkleri veya tipleri) değişiklik gösterebilir.
- Farklı zincir uzunlukları için iletişime geçiniz.

- Kullanmadan önce mutlaka kullanım kılavuzunu okuyunuz.
- Opsiyonel olarak; düz, zincirli veya düşük ölü mesafeli şaryolar ile kullanılabilir.