

# CLG2160H

FORKLIFT



ÇETİN BİR DÜNYA. GÜÇLÜ BİR EKİPMAN.

# YATIRIMINIZIN GERİ DÖNÜŞÜNÜ MAKSİMİZE EDİN

LiuGong'un müşteri-odaklı tasarımı ve kalite-odaklı mühendisliği günün sonunda size kalıcı bir değer yaratır.

## GÜVENİLİR GÜÇ

Birinci Sınıf Cummins motor ile sağlanan rakipsiz performans.

## ERGONOMİ

Genişletilmiş çalışma alanı ve akıllı tasarım operatöre daha iyi bir çalışma ortamı sunar.



## KONFOR

Tam hidrolik direksiyon sistemi sayesinde, operatör koltuğunda ergonomik bir konumda oturarak makineyi kullanabilme konforuna sahip olur.



## YÜKSEK VERİMLİLİK

Yeni optimize edilmiş hidrolik sistem ile mükemmel bir kaldırma hızı elde edilir ve bu sayede işin güvenli ve verimli bir şekilde bitirilmesi sağlanır.

## İYİ GÖRÜŞ ALANI

Asansör ve üst koruyucu tasarlanırken, operatör konforu ve güvenliğinin yanı sıra daha geniş görüş alanı hedeflenmiştir.



## BAKIM

Bakım kolaylığı için, motor kaputu ve arka kaputun devrilme açıları arttırılmıştır.



## YEDEK PARÇA

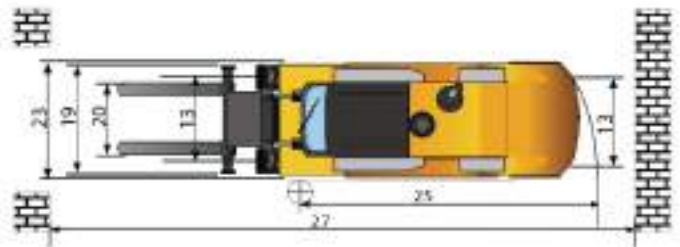
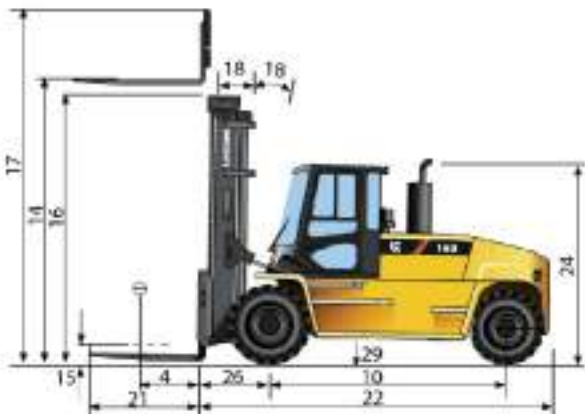
Makinenizi düşük maliyetle ve verimli çalışır durumda tutmanın anahtarı orijinal LiuGong parçaları kullanmaktır. Geniş destek ağımız, işinizin karlılığını maksimize etmek üzere daima yanınızdadır..

## SATIŞ SONRASI HİZMETLER

Bir LiuGong müşterisi olarak, makineyi kullandığınız sürece ihtiyacınız olabilecek eğitim, servis ve bakım desteği vermek üzere, bayilerimizin ve yerel ofislerimizin hemen yanınızda olduğunu bilmenin rahatlığı içinde olmalısınız.

# TEKNİK ÖZELLİKLER

Genel	Model	1			CLG2160H	
	Güç kaynağı	2			Dizel	
	Ana Kapasite	3	@nominal yük merkezi	kg	16,000	
	Yük Merkezi	4		mm	600	
Ağırlıklar	Çalışma ağırlığı	5	yüksüz	kg	19,750	
	Aks yükü	6	yüklü / yüksüz, ön	kg	32,555 / 9,360	
		7	yüklü / yüksüz, arka	kg	3,195 / 10,390	
Lastikler	Lastik tipi	8			Pnömatik	
	Tekerler	9	ön / arka		4 / 2	
	Dingil Açıklığı	10		mm	3,500	
	Lastik ölçüsü	11	ön		12.00-20-18PR	
		12	arka		12.00-20-18PR	
Asansör	İz genişliği	13	ön / arka		1,844 / 2,000	
	Maks. Çatal Yüksekliği	14	std 2-kademeli asansör ile	mm	4,000	
	Serbest kaldırma	15	std 2-kademeli asansör ile	mm	20	
	Yükseklik, Dik İndirilmiş	16	std 2-kademeli asansör ile	mm	3,879	
	Yükseklik, Dik Uzatılmış	17	std 2-kademeli asansör ile	mm	5,879	
	Asansör devirme Öne/Arkaya	18	std 2-kademeli asansör ile	derece	6° / 12°	
	Taşıyıcı	19	genişlik	mm	2,130	
	Çatal Açılması	20	minimum / maksimum	mm	470 / 2,050	
Şasi	Çatal ölçüleri	21	T x W x L	mm	87x200x1,500	
	Çatal Yüzüne Uzunluk	22	std 2-kademeli asansör ile	mm	5,374	
	Toplam genişlik	23		mm	2,537	
	Üst Koruyucu Yüksekliği	24		mm	2,900	
	Dönüş yarıçapı	25	minimum dıştan	mm	4,885	
	Çatal-aks mesafesi	26	std 2-kademeli asansör ile	mm	974	
	Dik Açıda İstifleme	27	yük uzunluğu ve kleransı ilave edin	mm	7,560	
	Yerden yükseklik	28	minimum yüklü	mm	340	
Performans		29	iki dingil ortasında	mm	348	
	Yürüyüş Hızı	30	yüklü / yüksüz	km/s	23 / 26	
	Kaldırma Hızı	31	yüklü / yüksüz	m/s	0.33 / 0.41	
	İndirme Hızı	32	yüklü / yüksüz	m/s	0.32 / 0.34	
	Maks. Çeki Kuvveti	33	yüklü	kg	11,100	
	Maks. çalışma Eğimi	34	yüklü / yüksüz	%	28 / 26	
Sistemler	Frenler	35	servis		Ayak / Hidr	
		36	park		Düğme / Hidr	
	Motor	37	imalatçısı			Cummins
		38	modeli			QSB6.7
		39	emiyon sınıfı			EU Faz IIIA
		40	silindir sayısı			6
		41	silindir hacmi	litre		6.70
		42	nominal güç	kW/rpm		129 / 2,200
		43	Maks. Tork	N · m/rpm		800 / 1,400

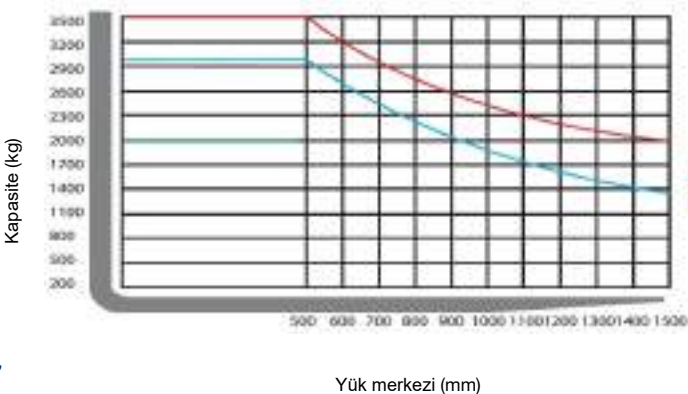


# UYGULAMA



# KAPASİTE

Asansör tipi	Maksimum Çatal Yüksekliği (MFH)	Asansör Toplam İndirilmiş Yüksekliği (OAL)	Yük Arkalığı ile Serbest Kaldırma	Asansör Devirme Açısı (F/B)	Nominal Yük Kapasitesi		Standart Çatallar ile Toplam Ağırlık
					Standart Çatallar ile	Yan Kaydırıcı ile	
					CLG2160H	CLG2160H	
	mm	mm	mm	derece	kg @ (600mm LC)	kg @ (600mm LC)	Kg
Standart 2-Kademeli	2700	3225	90	6 / 12	16000	15200	19200
	3000	3375	90	6 / 12	16000	15200	19300
	4000	3875	90	6 / 12	16000	15200	19750
	4500	4125	90	6 / 12	16000	15200	19900
	5000	4375	90	6 / 6	15350	14550	20050
	5500	4675	90	6 / 6	14700	13900	20350
	6000	4925	90	3 / 6	14050	13250	20500



Not:

Düşey eksen yük kapasitesini, yatay eksen ise yük merkezini göstermektedir. Yük merkezi çatalın önünden hesaplanan mesafedir. Standart yükün baz noktası; boyu, genişliği ve yüksekliği aynı 1200mm olan bir küp'ün merkez noktasıdır. Çatal öne devrildiği veya standart olmayan çatallarla ekstra genişlikte yükler yüklendiği takdirde yük kapasitesi düşecektir. Lütfen yük tablosuna göre farklı yük merkezleri arasında yük kapasitelerinin de farklı olduğuna dikkat edin.

# STANDART KONFIGÜRASYON

## GÜÇ SİSTEMİ

- Cummins QSB6.7 dizel motor
- ZF otomatik şanzıman
- Kessler tahrik aksı, yağlı frenler ile
- Ağır-hizmet tip yürüyüş aksı
- Yükseltilmiş hava ön-temizleyici
- Ön-filtreli yakıt sistemi
- Radyatör
- Dikey egzoz

## HİDROLİK SİSTEM

- 4-fonksiyonlu hidrolik valf
- Hidrostatik direksiyon
- Emiş ve geri dönüş yağ filtreleri

## ELEKTRİK SİSTEMİ

- 2 adet akü
- Ön farlar
- Ön dönüş lambaları
- Sarı uyarı lambaları
- Arka çalışma lambaları
- Gerii vites alarmı

## ALT TAKIM

- Yüksek dayanımlı şasi
- 1 parça karşı-ağırlık
- Çeki pimi
- Havalı pnömatik çekiş lastikleri
- Havalı pnömatik yürüyüş lastikleri

## ASANSÖR

- 4.0M Standart 2-kademeli asansör
- 2130mm Geniş şaft tipi taşıyıcı
- Yük dayama
- 1500mm kısa şaft tipi palet çatalları

## OPERATÖR MAHALLİ

- Klima ve ısıtıcı kapalı kabin
- Motor kaputu kilidi
- Grammer tam süspansiyonlu koltuk
- Kontak kilidi
- Alarmlı, yakıt oranını, su sıcaklığını, çalışma saatini gösteren ekran
- Devrilebilir direksiyon kolonu
- Yaklaşma, fren ve gaz pedalları
- Park freni düğmesi
- Yangın söndürücü
- Pas pas

# OPSİYONEL KONFIGÜRASYON

## GÜÇ SİSTEMİ

- Plaka lambası

## ELEKTRİK SİSTEMİ

- Plaka lambası

## ALT TAKIM

- Dolgu pnömatik çekiş lastikleri
- Dolgu pnömatik yürüyüş lastikleri

## ASANSÖR

- Yüksek 2-kademeli asansör
- Uzun şaftlı palet çatalları



## OPERATÖR MAHALLİ

- Mastır anahtar



Çubuklu Mah. Boğaziçi Cad. No. 11 Kavacık - İstanbul / Turkey  
Tel: +90 (216) 425 88 68 Fax: +90 (216) 425 88 71  
info@uygunlar.com www.uygunlar.com

Sosyal Medya:

-  [facebook.com/uygunlar](https://facebook.com/uygunlar)
-  [twitter.com/uygunlar](https://twitter.com/uygunlar)
-  [instagram.com/uygunlarmakina](https://instagram.com/uygunlarmakina)

Katalogda kullanılmış olan LiuGong logo serisi, kelime işaretleri, cihaz işaretleri, alfabe harf işaretleri ve birleşik işaretler dahil, Guangxi LiuGong Group Co., Ltd. firmasının tescil edilmiş ticari markası olup, Guangxi LiuGong Machinery Co., Ltd. tarafından, izin alınmadan kullanılamazlar. Teknik özellikler ve tasarımlar önceden haber vermeksizin değiştirilebilir. Çizimlerde ve resimlerde standart ekipmanda mevcut olmayan isteğe bağlı ekipmanlar yer almış olabilir. Ekipman ve opsiyonlar ülkelere ve bölgelere göre değişiklik arzedebilir.