



# Cat®

## CB34B, CB36B, CC34B

### YAMA SİLİNDİRLERİ

#### ÖZELLİKLER:

##### ■ Kolay Çalışma

- Tutma kollarının mantıklı bir şekilde yerleştirilmesi ve düşük platform yüksekliği sayesinde kolay erişim
- Konfor ve kontrol olanağı sağlayan kayar koltuk ve geniş platform alanı
- Her iki taraftan kontrolü iyileştiren ikili tahrik kolu
- Tahribata karşı korumalı, sezgisel, çok işlevli kontrol paneliyle sağlanan iyi performans
- Gündüz ve gece çalışmak için kullanımı kolaylaştıran kontrol paneli üzerindeki kolay görümlenen LCD ekran ve canlı LED ışıklar
- Ataşman kullanmadan alçaltılabilen, kolay katlanabilir ROPS ve kanopi

##### ■ Verimli Sıkıştırma Performansı

- Motorun boylamasına monte edilmesi ve çerçeve tasarımının dar olması, tambur kenarının mükemmel bir şekilde görünmesinin yanı sıra daha fazla alanda sıkıştırma yapmaya ve daha iyi sıkıştırma sonuçları elde etmeye olanak sağlar
- Yüksek genlik özelliği ve iki frekans seçeneği, mükemmel sıkıştırma sonuçları verirken ses düzeyinin azaltılmasını sağlar
- 50 mm (2 inç) tambur ofseti özelliği, daha fazla alanda iş yapmaya olanak sağlarken kaldırılmaları ve diğer engellerin yanında kontrolü artırır
- Balast seçenekleri esnekliği ve sıkıştırma performansını artırır
- 3 yıllık/3.000 saatlik uzatılmış titreşim tamburu bakım aralığı, kullanım ömrü boyunca gerçekleşen işletme maliyetlerinin en alt seviyede tutulmasını sağlar
- CC34B, sağlam bir mat cila sonucu veren yoğurma hareketini sağlayan pnömatik lastiklerle donatılmıştır

##### ■ Sınıfının En İyi Su Püskürtme Sistemi

- 308 L (81 gal) hacimli su deposu, yeniden doldurmadan kesintisiz 10 saat çalışma olanağı sağlar
- \* Not: CC34B su deposu kapasitesi: 241 L (64 gal)
- Değişken püskürtme modları optimum su kullanımı sağlar
- Üçlü filtreleme özelliği güvenilir bir performans sağlar ve servis işlemlerini kolaylaştırır
- Kendiliğinden ayarlanan yaylı kazıyıcılar tamburu temiz tutar, suyu dağıtır ve su tüketimini azaltır
- Antifriz seçeneği soğuk havalarda koruma sağlar
- Tek tahliye deliği servis gereksinimlerini kolaylaştırır

##### ■ Optimize Edilmiş Güç

- Güçlü Cat® C2.2 motor
- Eco modu ve elektronik motor kontrolü, yakıt tüketimini azaltır
- Yükleme tasarımı çekiş kontrolü seçeneği, hızlı montaj olanağı sağlar
- 13,5 km/sa. (8 mil/sa.) değerindeki yüksek seyir hızı, iyi bir hareketlilik sağlar

##### ■ Kiralanmak için Tasarlandı

- Sezgisel kontrollerle kolay çalışma
- Birçok operatöre uygun, geniş bacak alanı
- Çalışma süresini en üst düzeye çıkaran ve kullanım ömrü boyunca gerçekleşen işletme maliyetlerini azaltan dayanıklı komponentler
- Yakıtı verimli kullanan motor
- Gece çalışmaları için düşük ses düzeyleri
- Kolay uzaktan izleme için Product Link™ uyumlu

- 1 LCD Ekranlı Sezgisel Konsol
- 2 Görüş Alanını Artıran Dar Şasi Tasarımı
- 3 Eco-modu
- 4 Geniş Çalışma Ortamı
- 5 İkili Tahrik Kolu (İsteğe bağlı)
- 6 Balast Eklmesi (İsteğe bağlı)
- 7 50 mm (2 inç) Tambur Ofseti
- 8 Güvenilir Su Püskürtme Sistemi
- 9 Katlanabilir ROPS ve Kanopi (İsteğe bağlı)



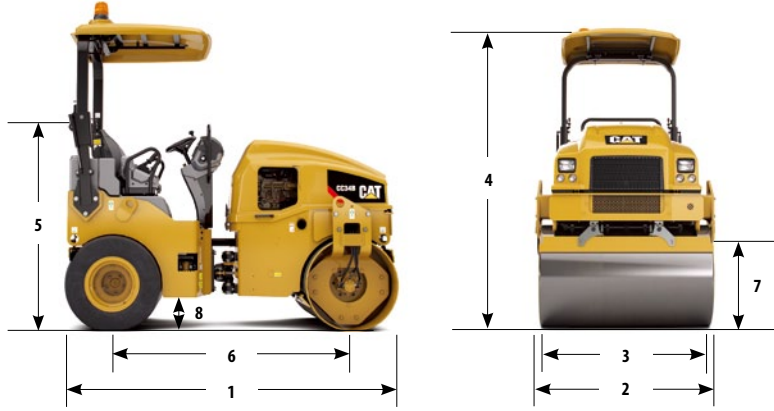
# CB34B, CB36B, CC34B Yama Silindirleri

## Teknik Özellikler

	CB34B	CB34B Balast ile	CB36B	CB36B Balast ile	CC34B
Cat C2.2 Motor – kW (hp)			36,4 (48,8)* / 36,6 (49,1)**		
Çalışma Ağırlığı – kg (lb)	3.700 (8.157)	4.099 (9.036)	3.803 (8.385)	4.400 (9.700)	3.378 (7.446)
Maksimum Ağırlık – kg (lb)	3.913 (8.626)	4.313 (9.508)	4.017 (8.856)	4.590 (10.119)	3.592 (7.918)
Statik Doğrusal Yük – kg/cm (pli)	13,2 (80)	14,6 (88)	13,6 (76)	15,7 (95)	12,0 (73)
Genlik – mm (inç)			0,50 (0,020)		
Frekans – Hz (titreşim/dak.)			55/48 (3.300/2.880)		
Merkezkaç Kuvveti – kN (lbf)	Yüksek	33,9 (7.621)	33,9 (7.621)	35,9 (8.071)	33,9 (7.621)
	Düşük	25,9 (5.823)	25,9 (5.823)	27,4 (6.160)	25,9 (5.823)

\* U.S. EPA Tier 4 Final emisyon standartlarını karşılar

\*\* U.S. EPA Tier 4 Interim ve EU Stage IIIA standartlarına eşdeğer emisyonları karşılar; Not: EU Stage IIIB emisyon standartları bu güç değerlemesi sınıfına uymaz



## İSTEĞE BAĞLI EKİPMAN

- Akü bağlantı kesme anahtarı
- Antifriz uyumlu, (su püskürtme)
- Balast
- Bardak tutucular
- Biyohidrolik yağ
- Güvenlik anahtarlı süspansiyonlu koltuk
- İkili tahrik kolu
- Kanopi, katlanabilir
- Kanopi, sabit
- Kayar koltuk
- LED Lambalar
- Product Link
- ROPS, katlanabilir
- ROPS, sabit
- Süspansiyonsuz koltuk
- Çekiş kontrolü (CC34B'de bulunmaz)

## Boyutlar

	CB34B	CB36B	CC34B
1 Toplam uzunluk – mm (inç)	2.859 (113)	2.859 (113)	2.859 (113)
2 Toplam genişlik – mm (inç)	1.400 (55)	1.500 (59)	1.400 (55)
3 Tambur genişliği – mm (inç)	1.300 (51)	1.400 (55)	1.300 (51)
Tambur ofseti – mm (inç)	50 (2)	50 (2)	50 (2)
Tambur kovani kalınlığı – mm (inç)	16 (0,6)	16 (0,6)	16 (0,6)
Tambur çapı – mm (inç)	800 (32)	800 (32)	800 (32)
4 Kanopsisiz ROPS/FOPS yüksekliği – mm (inç)	2.660 (105)	2.660 (105)	2.660 (105)
Kanopi ile ROPS/FOPS yüksekliği – mm (inç)	2.765 (109)	2.765 (109)	2.765 (109)
5 Nakliye Yüksekliği (katlanabilir ROPS ile) – mm (inç)	1.930 (76)	1.930 (76)	1.930 (76)
6 Aks Açıklığı – mm (inç)	2.050 mm (81)	2.050 mm (81)	2.050 mm (81)
7 Bordür açıklığı – mm (inç)	520 mm (20)	520 mm (20)	520 mm (20)
8 Yerden Yükseklik – mm (inç)	284 mm (11)	284 mm (11)	284 mm (11)

Cat ürünleri, temsilci hizmetleri ve sektör çözümleri hakkında tüm bilgiler için [www.cat.com](http://www.cat.com) adresindeki internet sitemizi ziyaret edebilirsiniz

Malzeme ve teknik özellikler önceden bildirimde bulunulmaksızın değiştirilebilir. Fotoğraflarda gösterilen makineler ek ekipman içerebilir.

©2015 Caterpillar Inc.

Tüm Hakları Saklıdır.

Burada kullanılan şirket ve ürün kimliğinin yanı sıra CAT, CATERPILLAR, ACERT, SAFETY.CAT.COM, bunların logoları, "Caterpillar Yellow" ve "Power Edge" ticari taktim şekli Caterpillar'ın ticari markasıdır ve izinsiz kullanılamazlar.

Ürün Kimliği: CB34B

QTHQ1700-06 (10/15)  
(Tercüme: 12/15)

