

# DYNAPAC

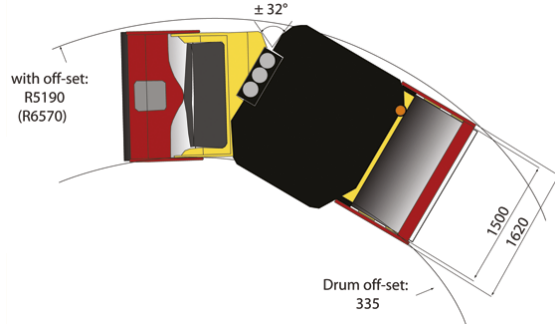
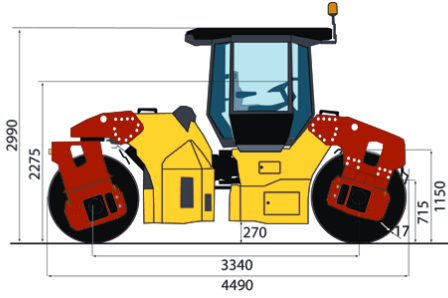
Part of the Atlas Copco Group

## CC234HF

### Çift Tamburlu Titreşimli Silindirler



#### Teknik Bilgiler



Ağırlıklar	CC234HF
Maks. çalışma ağırlığı	9,400 kg
ROPS dahil çalışma ağırlığı	8,100 kg
Modül ağırlığı (ön/ arka)	4,050/ 4,050 kg
Çekiş	
Hız aralığı (km/ h)	0 - 12
Düşey salınım	±7°
Teorik tırmanış açısı	39 %
Sıkıştırma	
Ayrık tamburlar	Yes
Su tankı (l)	750
Merkezkaç kuvveti (yüksek/ düşük genlik)	72/ 59 kN
Nominal genlik (yüksek/ düşük)	0.5/ 0.2 mm
Statik çizgisel yük (ön/ arka)	27.0/ 27.0 kg/ cm
Titreşim frekansı (yüksek/ düşük genlik)	48/ 67 Hz
Motor	
Üretici	Cummins
Model	QSB 3.3 T3
Tip	İkincil soğutuculu su soğutmalı turbo dizel
Ölçülen güç	80 hp
Ölçülen güç	60 kW
Ölçülen güç @	2,200 rpm
Ölçülen güç (ölçüm standardı)	SAE J1995
Yakıt tankı kapasitesi	130 l
Hidrolik Sistem	
Sürüş	Değişken yer değiştirmeli aksiyal piston pompası Değişken yer değiştirmeli aksiyal piston motoru (4)
Titreşim	Değişken yer değiştirmeli aksiyal piston pompası (2) Değişken yer değiştirmeli aksiyal piston motoru (2)
Direksiyon	Sabit yer değiştirmeli vites pompası
Servis freni	İleri ve geri kol hidrostatikliği
Park ve acil durum freni	Her tamburda otomatik devreye giren multidisk arıza freni

[www.dynapac.com](http://www.dynapac.com)'dan bölgenizdeki distribütörü bulun.

\*Verilen spesifikasyonları, önceden haber vermeden değiştirme hakkımız saklıdır. Fotoğraf ve çizimler her zaman standart makina versiyonlarını göstermeyebilir. Yukarıdaki bilgiler yalnızca genel tanımlar olup, satıcıya herhangi bir sorumluluk yüklenmez.