

# DYNAPAC

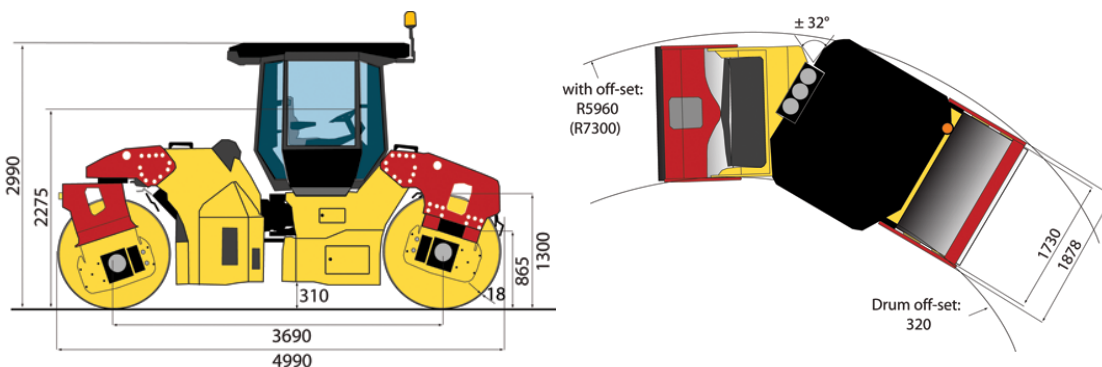
Part of the Atlas Copco Group

## CC424HF

### Тандемные асфальтовые катки



#### Технические характеристики



<b>Масса</b>	<b>CC424HF</b>
Максимальная рабочая масса	11 650 кг
Рабочая масса (включая ROPS)	10 200 кг
Масса переднего модуля / заднего модуля	5 100/ 5 100 кг
<b>Ходовая часть</b>	
Диапазон скорости (км/ час)	0-12
Вертикальная осцилляция	±7°
Теоретически преодолеваемый уклон	45 %
<b>Уплотнение</b>	
Водяной бак	900
Центробежная сила, при высокой/ низкой амплитуде	139/ 92 кН
Номинальная амплитуда (высокая/ низкая)	0,8/ 0,3 мм
Статическая линейная нагрузка (передний/ задний модуль)	29,5/ 29,5 кг/ см
Частота вибрации, при высокой/ низкой амплитуде	51/ 67 Гц
<b>Двигатель</b>	
Производитель/ Тип	Cummins QSB 4.5 T3
Тип	Дизельный с водяным охлаждением и турбонаддувом, с дополнительным воздухоохладителем
Номинальная мощность, SAE J1995	82 кВт (110 л.с.) @ 2 200 об/ мин
Номинальная мощность, SAE J1995	93 кВт (125 л.с.) @ 2 200 об/ мин
Ёмкость топливного бака	240 л
<b>Гидравлическая система</b>	
Привод	Регулируемый аксиально поршневой гидронасос. Регулируемые аксиально поршневые гидромоторы (2).
Вибрация	Регулируемые аксиально поршневые гидронасосы (2). Нерегулируемые аксиально поршневые гидромоторы (2).
Рулевое управление	Нерегулируемый шестеренный гидронасос.
Основной тормоз	Гидростатический, зависящий от положения рукоятки движения вперед/ назад.
Парковочный/ аварийный тормоз	Отказоустойчивыми multidisc тормозом в барабаны.

Найти дилера в [www.dynapac.com](http://www.dynapac.com)

Мы оставляем за собой право вносить изменения в спецификации без предварительного уведомления.  
На фотографиях и иллюстрациях могут быть приведены версии оборудования, отличающиеся от стандартных.  
Вышеприведенная информация предназначена только для общего описания и не является обязывающей или гарантийной в каком-либо отношении.