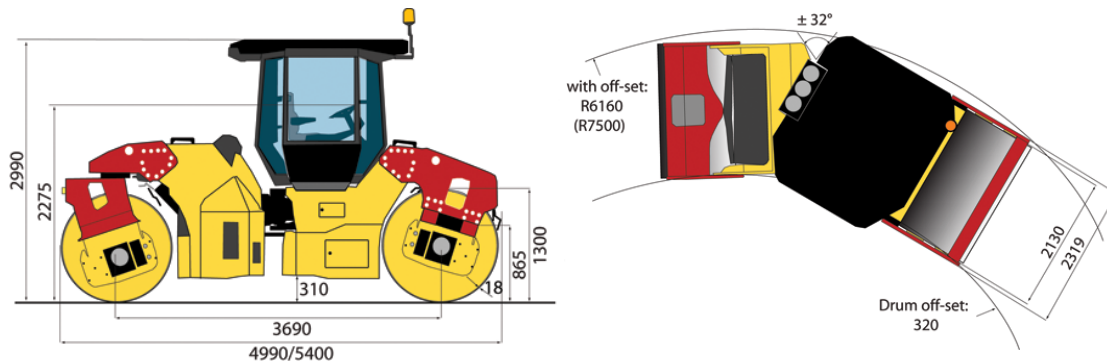


## CC624HF

### Rolos Tandem para Asfalto/ Solos



#### Características técnicas



	<b>CC624HF</b>
<b>Peso</b>	
Peso operacional (máx.)	13600 kg
Peso operacional inclusive ROPS	12000 kg
Peso do módulo do cilindro (diant./ trás.)	6000/ 6000 kg
<b>Tração</b>	
Velocidade	0-12
Oscilação vertical	±7°
Subida de rampas, teórico	36 %
<b>Compactação</b>	
Força centrífuga (alta/ baixa amplitude)	166/ 106 kN
Amplitude nominal (alta/ baixa)	0,8/ 0,3 mm
Carga estática linear (diant/ trás)	28,2/ 28,2 kg/ cm
Freqüência de vibração (alta/ baixa)	51/ 67 Hz
Tanque de água	900/1150/1400
<b>Motor</b>	
Fabricante/ Modelo	Cummins QSB 4.5 T3
Tipo	Turbo Diesel, refrigerado a água
Potência nominal, SAE J1995	93 kW (125 hp) @ 2200 rpm
Potência nominal, SAE J1995	113 kW (152 hp) @ 2200 rpm
Tanque de combustível	240 litros
<b>Sistema hidráulico</b>	
Tração	Bomba de pistão axial de vazão variável. Motores (2) de pistão axial de vazão variável.
Vibração	Bombas (2) de pistão axial de vazão variável. Motores (2) de pistão axial de vazão constante.
Direção	Bomba de engrenagens de vazão constante.
Freio de serviço	Hidrostático na alavanca frente/ ré.
Freio de emergência/ Estacionamento	Multidisco em ambos os cilindros compactadores.

Verifique o seu distribuidor local em nosso site [www.dynapac.com](http://www.dynapac.com)

As informações acima se referem a uma descrição geral somente, não contém nenhum tipo de garantia.  
A Dynapac reserva-se o direito de alterar especificações sem prévio aviso. Fotos e ilustrações deste folheto podem conter itens opcionais.