

DYNAPAC

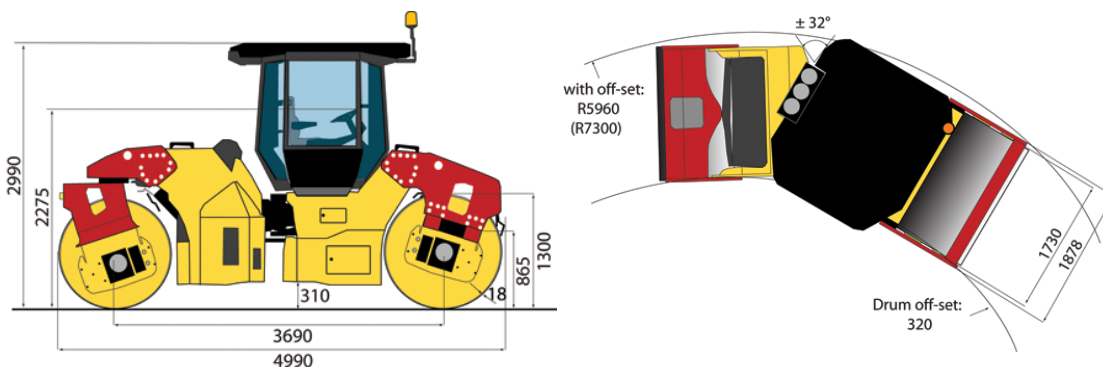
Part of the Atlas Copco Group

CC424HF

Rolos Tandem para Asfalto/ Solos



Características técnicas



Peso	CC424HF
Peso operacional (máx.)	11650 kg
Peso operacional inclusive ROPS (máx.)	10200 kg
Peso do módulo do cilindro (diant./ tras.)	5100/ 5100 kg
Tração	
Velocidade (km/ h)	0-12
Oscilação vertical	±7°
Subida de rampas, teórico	45 %
Compactação	
Tanque de água	900
Força centrífuga (alta/ baixa amplitude)	139/ 92 kN
Amplitude nominal (alta/ baixa)	0,8/ 0,3 mm
Carga estática linear (diant/ tras)	29,5/ 29,5 kg/ cm
Frequência de vibração (alta/ baixa)	51/ 67 Hz
Motor	
Fabricante/ Modelo	Cummins QSB 4.5 T3
Tipo	Turbo Diesel, refrigerado a água
Potência nominal, SAE J1995	82 kW (110 hp) @ 2200 rpm
Potência nominal, SAE J1995	93 kW (125 hp) @ 2200 rpm
Tanque de combustível	240 litros
Sistema hidráulico	
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. Bomba de engrenagens de vazão constante.
Direção	Hidrostático na alavanca frente/ ré.
Freio de serviço	Multidisco em ambos os cilindros compactadores.
Freio de emergência/ Estacionamento	

Verifique o seu distribuidor local em nosso site 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.