

DYNAPAC

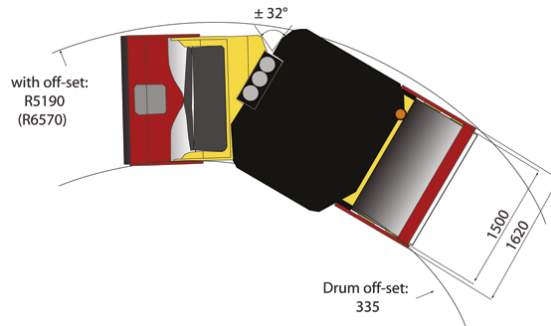
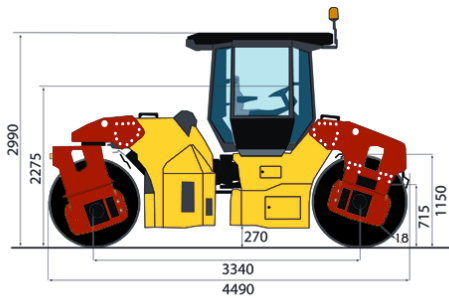
Part of the Atlas Copco Group

CC224HF

Rodillos Tándem para Asfalto



Datos técnicos



Pesos		CC224HF
Max. peso operativo		9000 kg
Peso operativo (incluido ROPS)		7700 kg
Peso del módulo delantero/ trasero		3850/ 3850 kg
Tracción		
Rango de velocidad (km/ h)		0 - 12
Oscilación vertical		±7°
Pendiente teórica		42 %
Compactación		
Tanque de agua		750 l
Fuerza centrífuga, con amplitud alta/ baja		72/ 38 kN
Amplitud nominal (alta/ baja)		0,7/ 0,2 mm
Carga lineal estática (delantera/ trasera)		26,0/ 26,0 kg/ cm
Frecuencia de vibración (alta/ baja)		48/ 62 Hz
Motor		
Fabricante/ Modelo		Cummins QSB 3.3 T3
Tipo		Turbo diesel refrigerado por agua con post- enfriador
Potencia nominal, SAE J1995		60 kW (80 hp) @ 2200 rpm
Capacidad del tanque de combustible		130 l
Sistema hidráulico		
Conducción		Bomba de pistones axiales de cilindrada variable. 2 motores de pistones axiales de cilindrada variable.
Vibración		2 bombas de pistones axiales de cilindrada variable. 2 motores de pistones axiales de cilindrada constante.
Dirección		Bomba de engranaje con desplazamiento constante.
Frenos de servicio		Palanca para movimeinto hidrostático hacia delante y hacia atrás.
Frenos de parking/ emergencia		Frenos de seguridad de discos múltiples en ambos tambores.

Localice a su distribuidor local en www.dynapac.com

Nos reservamos el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso. Las máquinas en las fotos que ilustran este folleto pueden contener artículos opcionales. Esta información es meramente descriptiva y no está garantizada.

cc224hf_es-20100823.123724.pdf 2010-08-23 12:37