

DYNAPAC

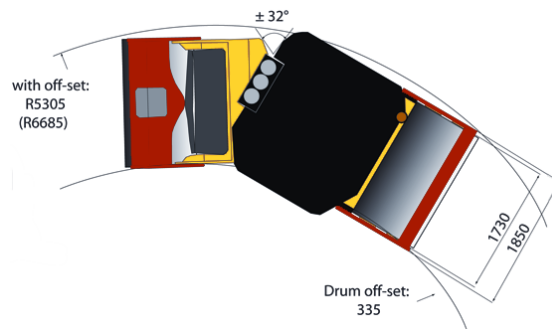
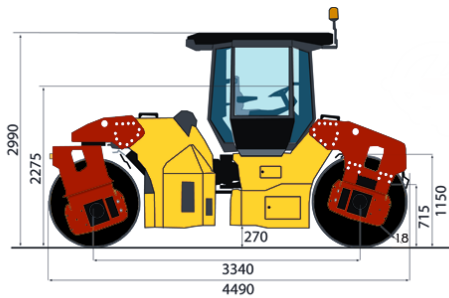
Part of the Atlas Copco Group

CC324HF

Rodillos Tándem para Asfalto



Datos técnicos



Pesos		CC324HF
Max. peso operativo		9450 kg
Peso operativo (incluido ROPS)		8150 kg
Peso del módulo delantero/ trasero		4075/ 4075 kg
Tracción		
Rango de velocidad		0-12
Oscilación vertical		±7°
Pendiente teórica		37 %
Compactación		
Fuerza centrífuga, con amplitud alta/ baja		77/ 43 kN
Amplitud nominal (alta/ baja)		0,6/ 0,2 mm
Carga lineal estática (delantera/ trasera)		23,6/ 23,6 kg/ cm
Frecuencia de vibración (alta/ baja)		48/ 62 Hz
Tanque de agua		750 liter
Motor		
Fabricante/ Modelo		Cummins QSB 3.3 T3
Tipo		Turbo diesel refrigerado por agua con post- enfriador
Potencia nominal, SAE J1995		74 kW (99 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 movimiento 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.

cc324hf_es-20101207.135145.pdf 2010-12-07 13:51