

DYNAPAC

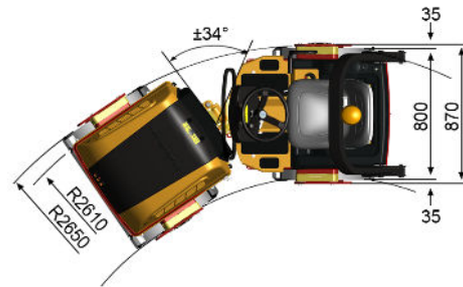
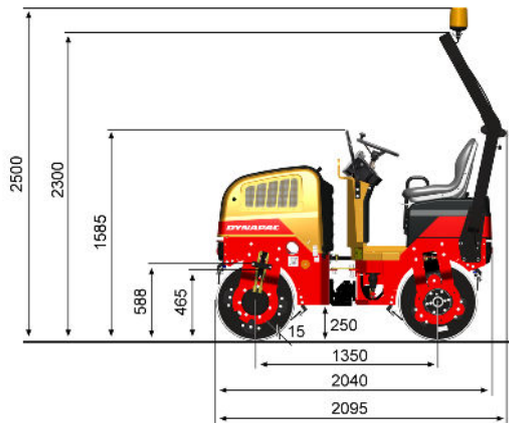
Part of the Atlas Copco Group

CC800

Rodillos Tándem para Asfalto



Datos técnicos



	CC800
Pesos	
Max. peso operativo	1665 kg
Peso operativo (incluido ROPS)	1575 kg
Peso del módulo delantero/ trasero	740/ 835 kg
Tracción	
Rango de velocidad	0-6
Oscilación vertical	±13°
Pendiente teórica	40 %
Compactación	
Fuerza centrífuga	17 kN
Amplitud nominal	0,4 mm
Carga lineal estática (delantera/ trasera)	9,3/ 10,0 kg/ cm
Frecuencia del Vibración	70 Hz
Depósito de agua	110 l
Motor	
Fabricante/ Modelo	Perkins 403D-11
Tipo	Refrigerado por agua
Potencia nominal, SAE J1995	17 kW (23,5 hp) @ 2600 rpm
Capacidad del tanque de combustible	23 l
Sistema hidráulico	
Conducción	Bomba de pistones axiales de cilindrada variable y servo. 2 motores de pistones radiales de cilindrada constante.
Vibración	Bomba/ motor de engranajes 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	Failsafe brake in both drums.

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.