

DYNAPAC

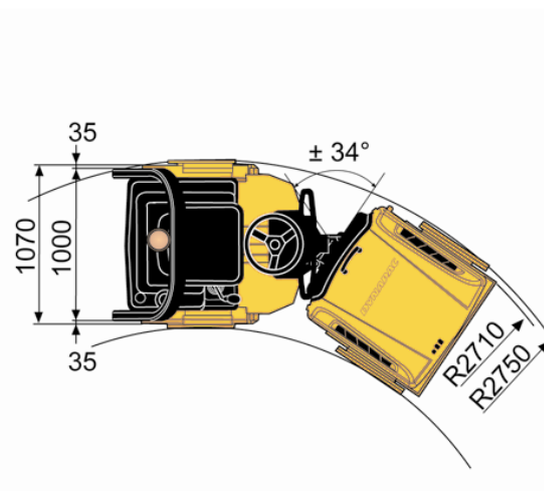
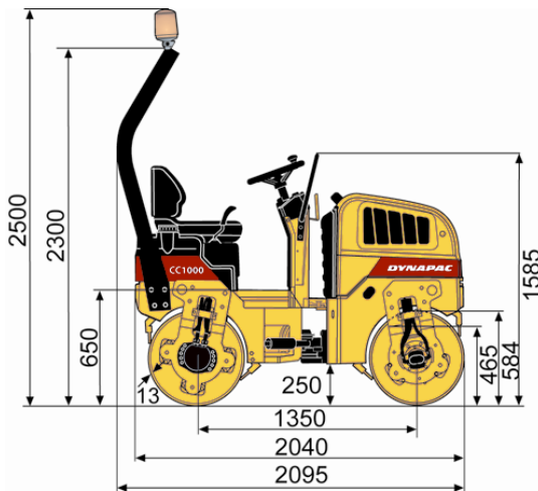
Part of the Atlas Copco Group

CC1000

Rodillos Tándem para Asfalto



Datos técnicos



Pesos	CC1000
Max. peso operativo	1750 kg
Peso operativo (incluido ROPS)	1685 kg
Peso del módulo delantero	790 kg
Peso del módulo trasero	895 kg
Tracción	
Rango de velocidad (km/ h)	0-9
Oscilación vertical	±13°
Pendiente teórica	40 %
Compactación	
Tanque de agua	110
Amplitud nominal	0,35 mm
Carga lineal estática, delantera	7,90 kg/ cm
Carga lineal estática, trasera	8,90 kg/ cm
Frecuencia del Vibración	70 Hz
Fuerza centrífuga	17 kN
Motor	
Fabricante	Perkins
Modelo	403D-11
Tipo	Refrigerado por agua
Potencia	23,50 hp
Potencia nominal	17 kW
Potencia nominal, @	2600 rpm
Potencia nominal, (estándar)	SAE J1995
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.

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.

Frenos de servicio
Frenos de parking/ emergencia

Palanca para movimiento hidrostático hacia delante y hacia atrás.
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.

cc1000_es-20090811.164648.pdf 2009-08-11 16:46