

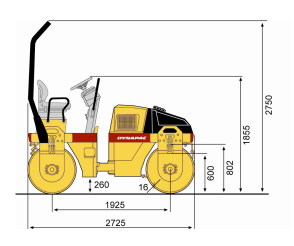
Part of the Atlas Copco Group

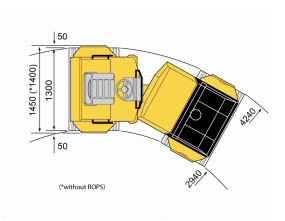
CC142

Rodillos Tándem para Asfalto



Datos técnicos





Pesos	CC142
Max. peso operativo	4030 kg
Peso operativo (incluido ROPS)	3900 kg
Peso del módulo delantero	1900 kg
Peso del módulo trasero	2000 kg
Tracción	
Rango de velocidad (km/ h)	0-10
Oscilación vertical	±10°
Pendiente teórica	41
Compactación	
Tanque de agua	200
Amplitud nominal	0,50 mm
Carga lineal estática, delantera	14,50 kg/ cm
Carga lineal estática, trasera	15,40 kg/ cm
Frecuencia del Vibración	52 Hz
Fuerza centrífuga	33 kN
Motor	
Fabricante	Deutz
Modelo	D2011 L03 I
Tipo	Refrigerado por agua
Potencia	45 hp
Potencia nominal	34 kW
Potencia nominal, @	2600 rpm
Potencia nominal, (estándar)	SAE J1995
Capacidad del tanque de combustible	501

Sistema hidráulico Conducción

Vibración Dirección Frenos de servicio

Frenos de parking/ emergencia

Bomba de pistones axiales de cilindrada variable y servo. 2 motores de pistones radiales de cilindrada constante. Bomba/ motor de engranajes de cilindrada constante. Bomba de engranaje con desplazamiento constante. Palanca para movimeinto hidrostático hacia delante y hacia atrás. Failsafe brake in both drums.

Localice a su distribuidor local en www.dynapac.com