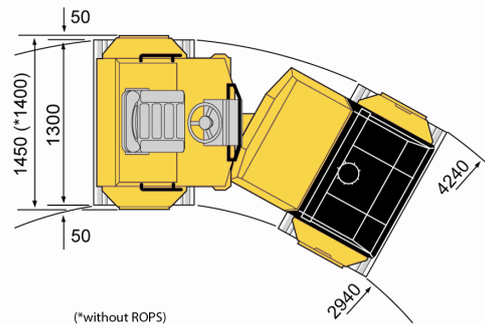
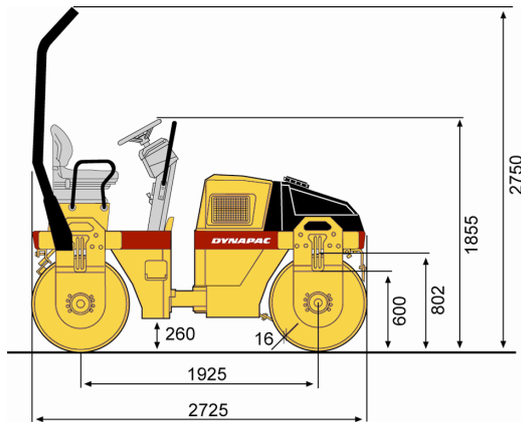


CC142

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	50 l
Sistema hidráulico	
Conducción	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.
Vibración	Palanca para movimiento hidrostático hacia delante y hacia atrás.
Dirección	Failsafe brake in both drums.
Frenos de servicio	
Frenos de parking/ emergencia	

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.

cc142_es-20090814.104822.pdf 2009-08-14 10:48