

# Dynapac CP1200

## Compactadores de neumáticos




### Datos técnicos



#### Pesos

Peso operativo (incl. ROPS)	5750 kg
Peso con lastre máximo	12000 kg



#### Tracción

Transmisión	Motores hidrostáticos directos en ruedas traseras
Pendiente teórica	30 %
Rango de velocidad	0 -18 km/h



#### Compactación

Ancho de trabajo	1760 mm
Solape de ruedas	12 mm
Carga en ruedas, sin lastre	600 kg
Carga en ruedas, con lastre máximo	1320 kg
Presión de inflado, min	450 kPa
Presión de inflado, max	630 kPa
Tamaño de rueda (lisa)	7.50-15, 14 ply
Sistema de rociado agua, tipo	Presurizado, bomba eléctrica
Sistema de rociado agua, capacidad	410 l
Sistema de rociado agua, pulverizador	Uno por rueda
Número de ruedas	5 delanteras, 4 traseras
Oscilación de ruedas (°)	±3



#### Motor

Fabricante/Modelo	Cummins QSF 2.8 (Tier 4F)
Potencia nominal, SAE J1995	55 kW (74 hp ) @ 2200 rpm
Tipo	Turbo diesel refrigerado por agua con post-enfriador
Capacidad del tanque de combustible	216 l
Sistema eléctrico	12 V



#### Motor

Fabricante/Modelo	Cummins QSF 2.8 (Tier 3A)
Tipo	Turbo diesel refrigerado por agua con post-enfriador



#### Sistema hidráulico

Frenos de servicio	Frenos hidrostáticos en ruedas motrices (traseras)
Frenos estacionamiento/emergencia	Negativos a las ruedas motrices (traseras)

Localice a su distribuidor local en [www.atlascopco.es](http://www.atlascopco.es)

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.

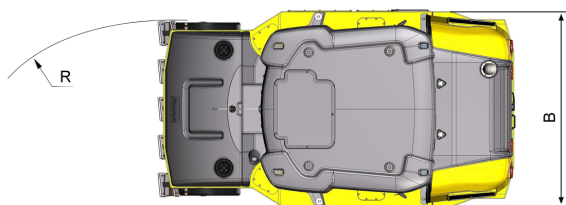
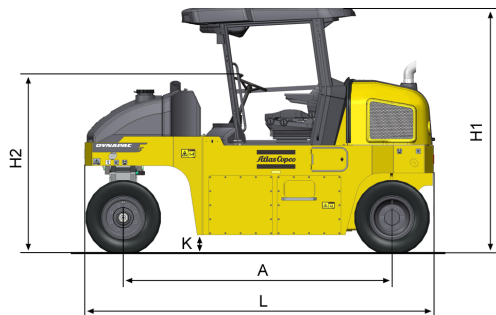
rce\_cp1200\_es-20170316.090717.pdf 2017-03-16 09:07

# Dynapac CP1200

## Compactadores de neumáticos



### Datos técnicos



Dimensiones	
A. Distancia entre ejes	2760 mm
B. Ancho	2050 mm
H1. Altura, con ROPS/cab	2550 mm
H2. Altura, sin ROPS/cab	1875 mm
K. Distancia libre al suelo, modulo delantero	190 mm
L. Longitud	3660 mm
R. Radio de giro, externo	5600 mm



### Kits de reparación y mantenimiento

Tipo de kit	Código	Número de Serie/Información adicional
Kit de mantenimiento 50h	4812317433	CP1200 Tier 4 s/n 10000510x0B004536-S/N 0B004536-
Kit de mantenimiento 500h	4812317435	CP1200 Tier 4 s/n 10000510x0B004536-S/N 0B004536-
Kit de mantenimiento 1000h	4812317436	CP1200 Tier 4 s/n 10000510x0B004536-S/N 0B004536-

Localice a su distribuidor local en [www.atlascopco.es](http://www.atlascopco.es)

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.

rce\_cp1200\_es-20170316.090717.pdf 2017-03-16 09:07