

# Dynapac CP1200

## Pneumatyczne walce ogumione




### Dane techniczne

Masy	
Masa operacyjna (z ROPS)	5750 kg
Masa z maksymalnym balastem	12000 kg

Własności jezdne	
Skrzynia biegów	Hydrostatyczny, bezpośredni napęd kół tylnych
Teoret. zdolność pokonywania wzniesień	30 %
Zakres prędkości	0 -18 km/h

Zagęszczanie	
Szerokość zagęszczania	1760 mm
Nakładka śladów kół	12 mm
Nacisk koła, bez balastu	600 kg
Nacisk koła, z maksymalnym balastem	1320 kg
Ciśnienie w oponach, min	450 kPa
Ciśnienie w oponach, max	630 kPa
Rozmiar opony (bezbieżnikowe)	7.50-15, 14 ply
System zraszania, rodzaj	Ciśnieniowe, pompa elektryczna
System zraszania, pojemność zbiornika	410 l
System zraszania, dysze zraszające	Po jednej na koło
Liczba opon	5 z przodu, 4 z tyłu
Oscylacja koła (°)	±3

Silnik	
Producent/Model	Cummins QSF 2.8 (Tier 4F)
Moc znamionowa, SAE J1995	55 kW (74 KM) @ 2200 min <sup>-1</sup>
Typ	Chłodzony cieczą, z chłodnicą powietrza doładowania.
Zbiornik paliwa	216 l
Instalacja elektryczna	12 V

Silnik	
Producent/Model	Cummins QSF 2.8 (Tier 3A)
Typ	Chłodzony cieczą, z chłodnicą powietrza doładowania.

Układ hydrauliczny	
Hamulec	Hamulce hydrostatyczne kół napędowych (tylnych)
Hamulec postojowy/awaryjny	Sprężynowy -na koła napędowe (tylne)

Atlas Copco Polska Sp. z o.o., ul. Rzepakowa 1a, 40-541 Katowice; tel.: 032 7827100; fax: 032 7827101; e-mail: [info.cr@pl.atlascopco.com](mailto:info.cr@pl.atlascopco.com)

Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian bez uprzedzenia. Rysunki i zdjęcia nie zawsze pokazują maszyny z wyposażeniem standardowym. Powyższa informacja nie jest ofertą handlową, ma jedynie charakter opisu ogólnego.

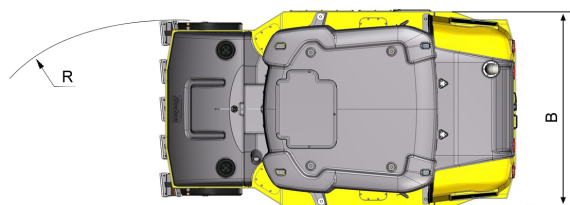
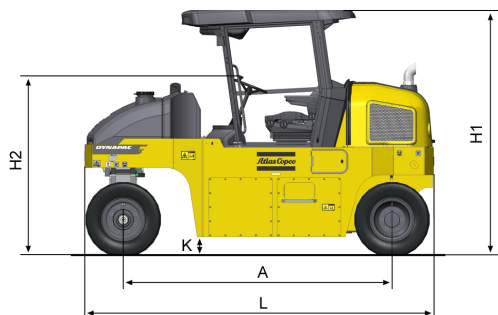
rce\_cp1200\_pl-20170316.090621.pdf 2017-03-16 09:06

# Dynapac CP1200

## Pneumatyczne walce ogumione



### Dane techniczne



#### Wymiary

A. Rozstaw kół	2760 mm
B. Szerokość	2050 mm
H1. Wysokość z ROPS/kabiną	2550 mm
H2. Wysokość bez ROPS/kabiny	1875 mm
K. Prześwit	190 mm
L. Długość	3660 mm
R. Promień skrętu zewnętrzny	5600 mm



#### Service-and repair kits

Type of kit	P/N	Serial Number/Additional info
50h service kit	4812317433	CP1200 Tier 4 s/n 10000510x0B004536-S/N 0B004536-
500h service kit	4812317435	CP1200 Tier 4 s/n 10000510x0B004536-S/N 0B004536-
1000h service kit	4812317436	CP1200 Tier 4 s/n 10000510x0B004536-S/N 0B004536-

Atlas Copco Polska Sp. z o.o., ul. Rzepakowa 1a, 40-541 Katowice; tel.: 032 7827100; fax: 032 7827101; e-mail: [info.cr@pl.atlascopco.com](mailto:info.cr@pl.atlascopco.com)

Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian bez uprzedzenia. Rysunki i zdjęcia nie zawsze pokazują maszyny z wyposażeniem standardowym. Powyższa informacja nie jest ofertą handlową, ma jedynie charakter opisu ogólnego.

rce\_cp1200\_pl-20170316.090621.pdf 2017-03-16 09:06