

Dynapac CC3200C

Kombi-Walzen

Atlas Copco



Technische Daten



Gewicht

Max. Betriebsgewicht	8.700 kg
Betriebsgewicht (mit ROPS)	7.700 kg
Bandagenteilgewicht/Schubteilgewicht	4.075/3.625 kg



Zugkraft

Geschwindigkeit	0-12 km/h
Pendelwinkel	±7
Theoret. Steigfähigkeit	45 %



Verdichtung

Radlast	906 (kg/wheel)
Zentrifugalkraft (große/kleine Amplitude)	77/43 kN
Nennamplitude (groß/klein)	0,6/0,2 mm
Statische Linienlast	23,6 kg/cm
Vibrationsfrequenz (große/kleine Amplitude)	48/62 Hz
Wassertank	750 l
Emulsionstank	78 l



Motor

Hersteller/Modell	Deutz TCD 3.6 IIB/T4i
Typ	Wassergekühlt mit Nachkühler
Nennleistung	75 kW (100 hp) @ 2.200 rpm
Kraftstofftankinhalt	130 l



Motor

Hersteller/Modell	Cummins QSB 3.3 IIIA/T3
Nennleistung	74 kW (99 hp) @ 2.200 rpm



Hydrauliksystem

Fahrtrieb	Axialkolbenpumpe mit verstellbarem Fördervolumen. 3 Axialkolbenmotoren mit verstellbarem Fördervolumen.
Vibration	Axialkolbenpumpe mit verstellbarem Fördervolumen und Axialkolbenmotor mit konstantem Schluckvolumen.
Lenkung	Zahnradpumpe mit konstantem Fördervolumen.
Fahrbremse	Hydrostatisch im Vorwärts- und Rückwärtsgang.
Feststellbremse/Notbremse	Ausfallsichere Mehrlamellenbremsen an beiden Bandagen.

Finden Sie den Händler in Ihrer Nähe unter www.atlascopco.de

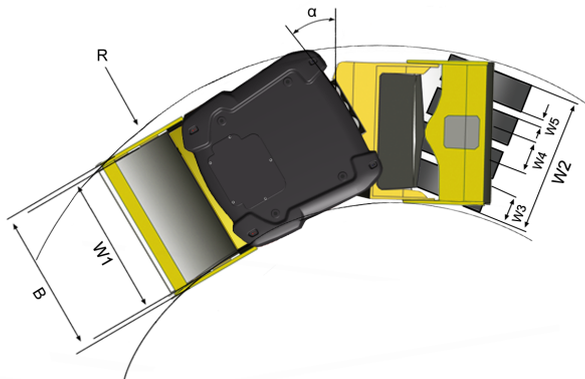
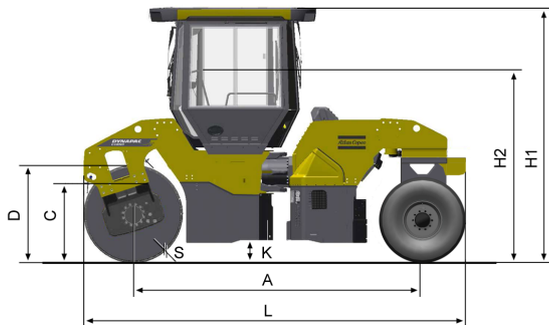
Wir behalten uns das Recht vor, Daten, Maße und andere Informationen ohne vorhergehende Mitteilung zu ändern. Fotos und Illustrationen zeigen nicht in jedem Falle die Standardversion der Maschinen. Die Informationen dieser Publikation sind allgemeiner Natur und nicht verbindlich.

Dynapac CC3200C

Kombi-Walzen

Atlas Copco

Technische Daten



Abmessungen	
A. Radstand	3.340 mm
B. Breite	1.870 mm
C. Bordsteinfreiheit	715 mm
D. Bandagendurchmesser	1.150 mm
H1. Höhe, mit ROPS /Kabine	2.990 mm
H2. Höhe, ohne ROPS /Kabine	2.275 mm
K. Bodenfreiheit	270 mm
L. Länge	4.490 mm
R. Wenderadius, aussen	5.266 mm
S. Bandagenmantelstärke	18 mm
W1. Bandagenbreite	1.730 mm
W2 Rad-Modul, Breite	1.652 mm
W3. Breite	285 mm
W4. Laufwerkslänge	467 mm
W5. Radabstand	165 mm
α . Lenkwinkel	$\pm 32^\circ$

Finden Sie den Händler in Ihrer Nähe unter www.atlascopco.de

Wir behalten uns das Recht vor, Daten, Maße und andere Informationen ohne vorhergehende Mitteilung zu ändern. Fotos und Illustrationen zeigen nicht in jedem Falle die Standardversion der Maschinen. Die Informationen dieser Publikation sind allgemeiner Natur und nicht verbindlich.