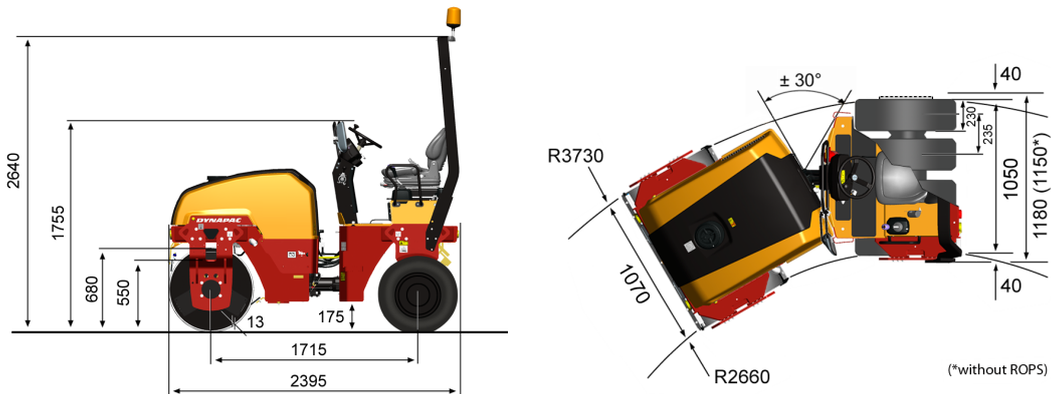


## CC1100C Kombi- Walzen



### Technische Daten



<b>Gewicht</b>	<b>CC1100C</b>
Max. Betriebsgewicht	2.440 kg
Betriebsgewicht (mit ROPS)	2.300 kg
Bandagenteilgewicht/ Schubteilgewicht	1.130/ 1.170 kg
<b>Zugkraft</b>	
Geschwindigkeit	0-7
Theoret. Steigfähigkeit	60 %
<b>Verdichtung</b>	
Statische Linienlast	10,6 kg/ cm
Radlast	290 (kg/ wheel)
Reifentyp (weich)	640x240-15
Nenn- Amplitude	0,5 mm
Vibrationfrequenz	57 Hz
Zentrifugalkraft	23 kN
Wassertank	160
Emulsionstank	30 l
<b>Motor</b>	
Hersteller/ Modell	Kubota D1703- M
Typ	Wassergekühlt
Nennleistung, SAE J1995	26 kW (35 hp) @ 2.800 rpm
Kraftstofftankinhalt	50 l
<b>Hydrauliksystem</b>	
Fahrtrieb	Axialkolbenpumpe mit verstellbarem Fördervolumen und Servo. 3 Radialkolbenmotore mit konstantem Fördervolumen.
Vibration	Zahnradpumpe/ Motor mit konstantem Fördervolumen.
Lenkung	Zahnradpumpe mit konstantem Fördervolumen.
Fahrbremse	Hydrostatisch im Vorwärts- und Rückwärtsfahrhebel.
Feststellbremse/ Notbremse	Ausfallsichere Mehrlamellenbremse an der Bandage und Rädern.

Finden Sie den Händler in Ihrer Nähe unter [www.dynapac.de](http://www.dynapac.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.