

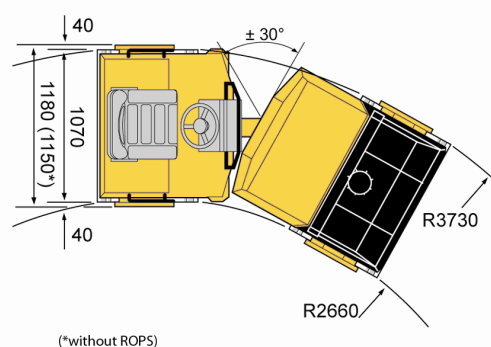
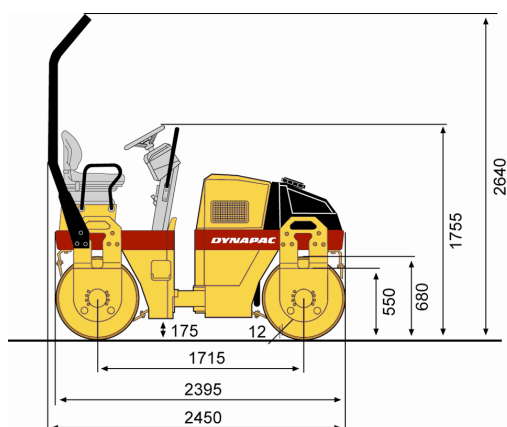
DYNAPAC

Part of the Atlas Copco Group

CC102 Rulli Tandem



Dati tecnici



Peso	CC102
Peso max di esercizio	2460 kg
Peso di esercizio (ROPS)	2350 kg
Peso gruppo, anteriore	1130 kg
Peso gruppo, posteriore	1220 kg
Avanzamento	
Velocità (km/ h)	0-10
Oscillazioni verticali	±10°
Pendenza superabile (teorica)	50 %
Compattazione	
Capacità serbatoio acqua (litri)	160
Ampiezza nominale	0,50 mm
Carico statico lineare, anteriore	10,60 kg/ cm
Carico statico lineare, posteriore	11,40 kg/ cm
Forza centrifuga	23 kN
Frequenza	57 Hz
Motore	
Marca	Deutz
Modello	D2011 L02 I
Tipo	Diesel, raffreddato ad aria
Potenza nominale	31 hp
Potenza nominale	23 kW
Potenza nominale @	2800 rpm
Potenza nominale (norme)	SAE J1995
Capacità serbatoio carburante (litri)	50 litri
Implanto idraulico	
Trazione	Pompa con pistone assiale con portata variabile. Motori (2) con pistone radiale a portata costante.
Vibrazioni	Pompa/ motori ad ingranaggi con portata costante.
Sterzo	Pompa ad ingranaggi con portata costante.
Freno di marcia	Idrostatico sul comando avanti/ indietro.
Freno di parcheggio/ Freno di emergenza	Con freno multidisco di sicurezza su entrambi i tamburi.

Visitate il sito www.dynapac.com per trovare il distributore più vicino.

Ci riserviamo la facoltà di modificare le caratteristiche senza preavviso.
Le foto e le illustrazioni non sempre mostrano la versione standard delle macchine.