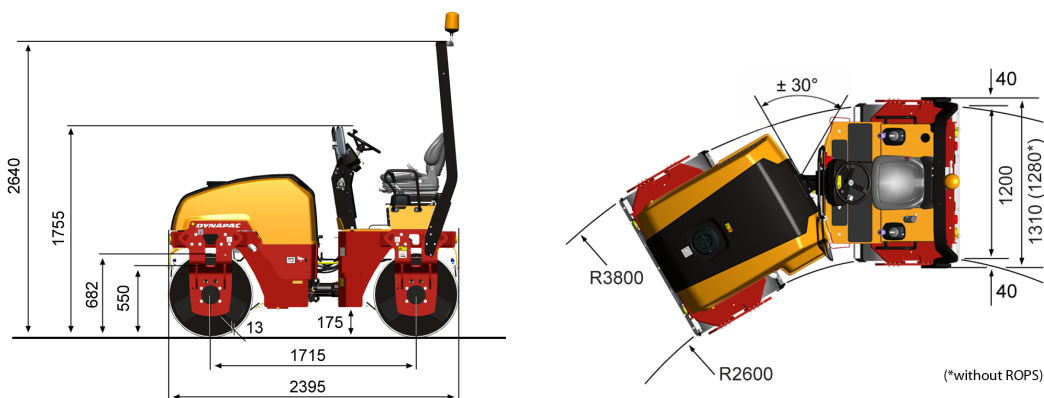


CC1200 Rulli Tandem



Dati tecnici



Peso	CC1200
Peso max di esercizio	2710 kg
Peso di esercizio (ROPS)	2600 kg
Peso gruppo (anteriore/ posteriore)	1260/ 1340 kg
Avanzamento	
Velocità	0-10 km/ h
Oscillazioni verticali	±10°
Pendenza superabile (teorica)	45 %
Compattazione	
Forza centrifuga	27 kN
Ampiezza nominale	0,5 mm
Carico statico lineare (anteriore/ posteriore)	10,5/ 11,2 kg/ cm
Frequenza	58 Hz
Capacità serbatoio acqua	160 litri
Motore	
Marca/ Modello	Kubota D1703- M
Tipo	Raffreddato ad acqua
Potenza nominale, SAE J1995	26 kW (35 hp) @ 2800 rpm
Capacità serbatoio carburante	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.