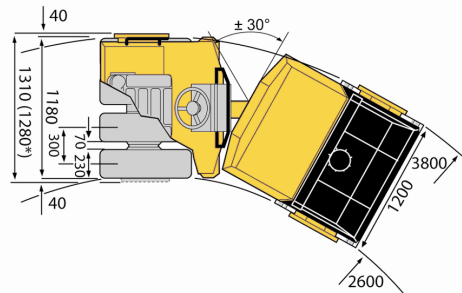
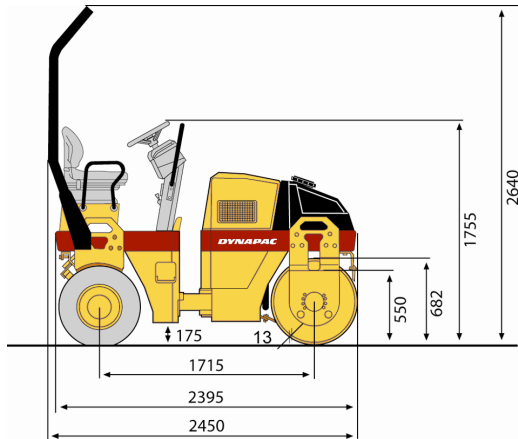


## CC122C

### Rulli Combinati



#### Dati tecnici



<b>Peso</b>	<b>CC122C</b>
Peso max di esercizio	2570 kg
Peso di esercizio (ROPS)	2430 kg
Peso gruppo, anteriore	1260 kg
Peso gruppo, posteriore	1170 kg
<b>Avanzamento</b>	
Velocità (km/ h)	0-7
Pendenza superabile	60 %
<b>Compattazione</b>	
Carico statico lineare	10,50 kg/ cm
Carico per gomma	290 (kg/ wheel)
Tipo di gomme (lisce)	640x240-15
Ampiezza nominale	0,50 mm
Frequenza	58 Hz
Forza centrifuga	27 kN
Capacità serbatoio acqua (litri)	160
Tanque de emulsión	30 litri
<b>Motore</b>	
Marca	Deutz
Modello	D2011 L02 I
Tipo	Air cooled diesel
Potenza nominale	23 kW
Potenza nominale	31 hp
Potenza nominale @	2800 rpm
Potenza nominale (norme)	SAE J1995
Capacità serbatoio carburante (litri)	50 litri
<b>Implanto idraulico</b>	
Trazione	Axial piston pump with variable displacement and servo. Radial piston motors (3) with constant displacement. Gear pump/ motors with constant displacement. Pompa ad ingranaggi con portata costante. Idrostatico sul comando avanti/ indietro. Failsafe multidisc on drum and wheel motors.
Vibrazioni	
Sterzo	
Freno di marcia	
Freno di parcheggio/ Freno di emergenza	

Visitate il sito [www.dynapac.com](http://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.