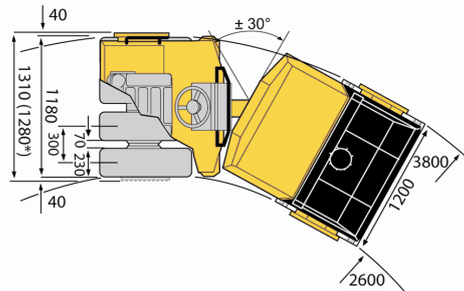
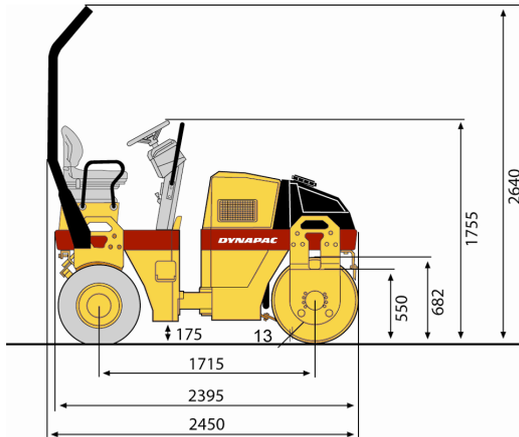


CC122C

Rulli Combinati



Dati tecnici



Peso	CC122C
Peso max di esercizio	2570 kg
Peso di esercizio (ROPS)	2430 kg
Peso gruppo, anteriore	1260 kg
Peso gruppo, posteriore	1170 kg
Avanzamento	
Velocità (km/ h)	0-7
Pendenza superabile	60 %
Compattazione	
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
Motore	
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
Implanto idraulico	
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 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.