

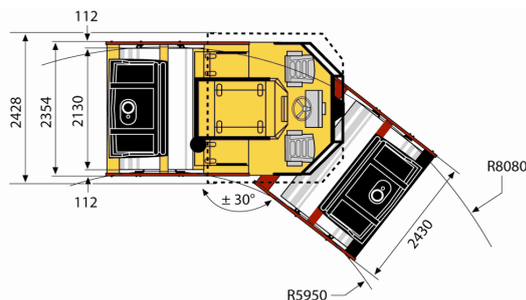
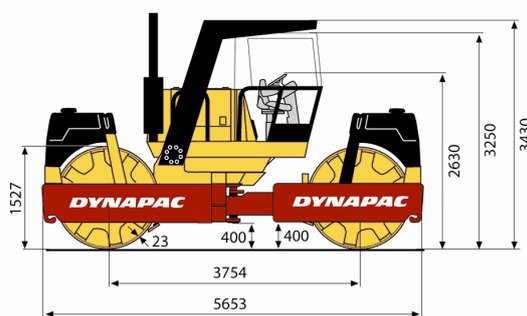
# DYNAPAC

Part of the Atlas Copco Group

## CC722 Rulli Tandem



### Dati tecnici



<b>Peso</b>	<b>CC722</b>
Peso max di esercizio	17985 kg
Peso di esercizio (ROPS)	16780 kg
Peso gruppo (anteriore/ posteriore)	8245/ 8530 kg
<b>Avanzamento</b>	
Velocità (km/ h)	0-11
Oscillazioni verticali	±5°
Pendenza superabile (teorica)	30 %
<b>Compattazione</b>	
Capacità serbatoio acqua (litri)	2x670
Forza centrifuga su ogni tamburo (ampiezza alta/ bassa)	215/ 102 kN
Ampiezza nominale (alta/ bassa)	0,7/ 0,4 mm
Carico statico lineare (anteriore/ posteriore)	38,7/ 40,0 kg/ cm
Frequenza vibrazioni (alta/ bassa)	48/ 48 Hz
<b>Motore</b>	
Marca/ Modello	Cummins QSB 6.7 T3
Tipo	Diesel, raffreddato ad acqua
Potenza nominale, SAE J1995	160 kW (215 hp) @ 2200 rpm
Capacità serbatoio carburante (litri)	335 litri
<b>Impianto idraulico</b>	
Trazione	Pompa con pistone assiale a portata variabile. Due motori a pistone assiale con portata costante.
Vibrazioni	Pompa/ motori con pistone (2) assiale a 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](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.

cc722\_it-20100507.153246.pdf 2010-05-07 15:32