

DYNAPAC

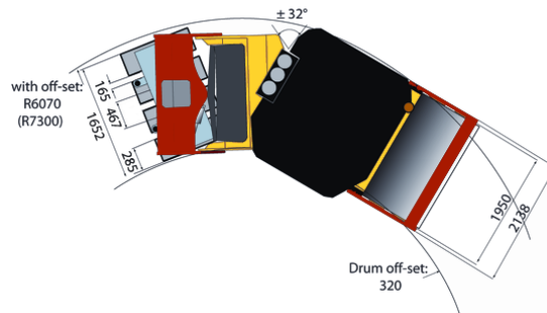
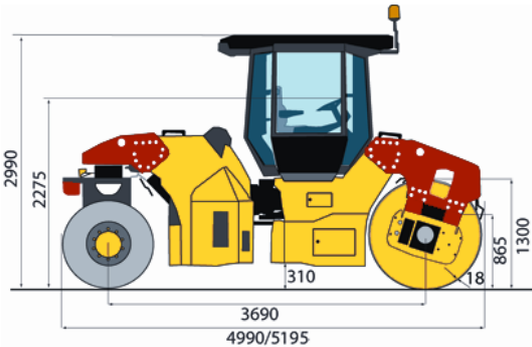
Part of the Atlas Copco Group

CC524CHF

Rulli Combinati



Dati tecnici



Peso	CC524CHF
Peso max di esercizio	10900 kg
Peso di esercizio (ROPS)	10000 kg
Peso gruppo (anteriore/posteriore)	5600/4400 kg
Avanzamento	
Velocità	0 -12
Oscillazioni verticali	±8°
Pendenza superabile (teorica)	35 %
Compattazione	
Carico per gomma	1100 (kg/wheel)
Forza centrifuga su ogni tamburo (ampiezza alta/bassa)	154/55 kN
Ampiezza nominale (alta/bassa)	0,8/0,2 mm
Carico statico lineare	28,7 kg/cm
Frequenza vibrazioni (alta/bassa)	43/62 Hz
Capacità serbatoio acqua (litri)	900/1150
Tanque de emulsión	78 litri
Motore	
Marca/Modello	Cummins QSB 4.5 T3
Tipo	Turbo diesel, raffreddato ad acqua, con intercooler
Potenza nominale, SAE J1995	(110 hp) @ 2200 rpm
Capacità serbatoio carburante	240 litri
Implanto idraulico	
Trazione	Pompa a pistoni assiali a portata variabile e 3 motore a pistoni assiali a portata variabile.
Vibrazioni	Pompa a pistoni assiali a portata variabile motore a pistoni assiali 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 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.

cc524chf_it-20120124.172304.pdf 2012-01-24 17:23