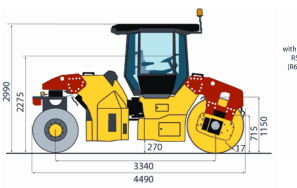


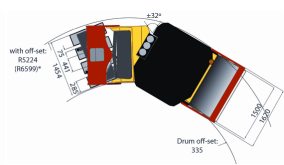
Part of the Atlas Copco Group

## CC234CHF Rulli Combinati



## Dati tecnici





Peso	CC234CHF
Peso max di esercizio	8650 kg
Peso di esercizio (ROPS)	7600 kg
Peso gruppo, anteriore	4050 kg
Peso gruppo, posteriore	3550 kg
Avanzamento	
Velocità (km/ h)	0 - 11
Oscillazioni verticali	±7
Pendenza superabile	46 %
Compattazione	
Carico statico lineare	27 kg/ cm
Carico per gomma	888 (kg/ wheel)
Ampiezza nominale, alta	0,50 mm
Ampiezza nominale, bassa	0,20 mm
Frequenza vibrazioni, alta	48 Hz
Frequenza vibrazioni, bassa	62 Hz
Forca centrifuga su ogni tamburo, con ampiezza alta	72 kN
Forca centrifuga su ogni tamburo, con ampiezza bassa	51 kN
Capacitá serbatoio acqua (litri)	750
Tanque de emulsión	78 litri
Split drums	Yes
Motore	
Marca	Cummine

Motore

Marca Cummins
Modello QSB 3.3 T3
Tipo Turbo diesel, raffreddato ad acqua, con intercooler
Potenza nominale
Potenza nominale
Potenza nominale
Rotenza nominale
Otenza n

Implanto idraulico

Trazione Vibrazioni Sterzo

Freno di marcia Freno di parcheggio/ Freno di emergenza Pompa con pistone assiale a portata variable.
Due motori (3) a pistone assiale a portata variable.
Pompa con pistone assiale a portata variable.
Motore a pistone assiale a portata costante.
Pompa ad ingranaggi con portata costante.
Idrostatico sul comando avanti/ indietro.
Con freno multidisco di sicurezza su entrambi tamburi.

Visitate il sito <u>www.dynapac.com</u> per trovare il distributore più vicino.