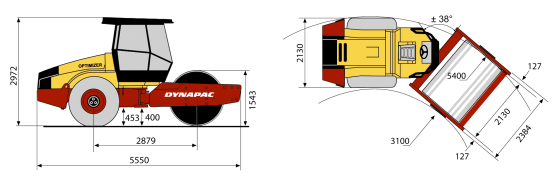


Part of the Atlas Copco Group

## CA302DCO Rulli Monotamburo



## Dati tecnici



Peso	CA302DCO
Peso max di esercizio	14900 kg
Peso di esercizio (ROPS)	12750 kg
Peso gruppo (anteriore/ posteriore)	8150/ 4600 kg
Avanzamento	
Velocità (km/ h)	0-9
Oscillazioni verticali	±9
Pneumatici (8 tele)	23,1x26
Pendenza superabile (teorica)	55 %
Compattazione	
Forza centrifuga	260 kN
Ampiezza nominale	2,0 mm
Carico statico lineare	38,0 kg/ cm
Frequenza	28 Hz
Motore	
Marca/ Modello	Cummins QSB4.5
Tipo	Turbo diesel, raffreddato ad acqua, con intercooler
Potenza nominale, SAE J1995	93 kW (125,0 hp ) @ 2200 rpm
Capacitá serbatoio carburante (litri)	250 litri

Implanto idraulico

Trazione

Vibrazioni

Sterzo Freno di marcia

Freno di parcheggio/ Freno di emergenza

Pompa con pistone assiale a portata variabile.
Motore con pistone assiale a portata variabile.
Motore con pistone assiale a portata costante.
Pompa con pistone assiale a portata variabile.
Motore a pistone assiale a portata costante.
Pompa ad ingranaggi con portata costante.
Idrostatico sul comando avanti/ indietro.

Freno multidisco sul riduttore del tamburo e sull'assale posteriore.