

DYNAPAC

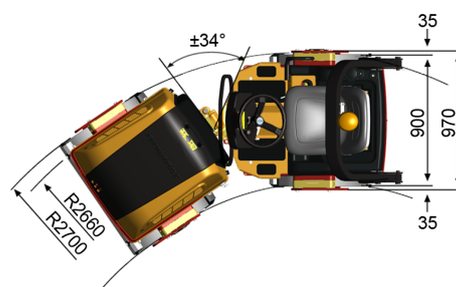
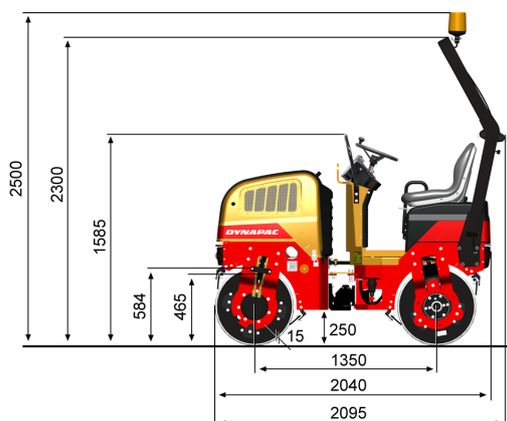
Part of the Atlas Copco Group

CC900

Rolos Tandem para Asfalto/ Solos



Características técnicas



Peso	CC900
Peso operacional (máx.)	1665 kg
Peso operacional incl. ROPS (max.)	1600 kg
Peso dos módulos dos cilindros (diant./trás.)	750/850 kg
Tração	
Velocidade	0-6
Oscilação vertical	±13°
Subida de rampas, teórico	40 %
Compactação	
Força centrífuga em KGf	17 kN
Nominal amplitude	0,4 mm
Carga estática linear (diant./tras)	8,3/9,4 kg/cm
Frequência de vibração	70 Hz
Tanque de água	50 gal.
Tanque de água	110 litros
Motor	
Fabricante/Modelo	Perkins 403D-11
Tipo	Diesel, refrigerado a água
Potência nominal, SAE J1995	17 kW (23,5 hp) @ 2600 rpm
Tanque de combustível	23 litros
Sistema hidráulico	
Tração	Bomba de pistão axial de vazão variável e servo. 2 motores de pistão radial de vazão constante.
Vibração	Bomba/motor de engrenagens de vazão constante.
Direção	Bomba de engrenagens de vazão constante.
Freio de serviço	Hidrostático na alavanca frente/ré.
Freio de emergência/Estacionamento	Freio de segurança multidisco nos motores de tração dos cilindros.

Verifique o seu distribuidor local em nosso site www.dynapac.com

As informações acima se referem a uma descrição geral somente, não contém nenhum tipo de garantia.
A Dynapac reserva-se o direito de alterar especificações sem prévio aviso. Fotos e ilustrações deste folheto podem conter itens opcionais.