



NORTE ALTO



El CC900 es miembro de la familia de rodillos pequeños de asfalto Dynapac. Con un tambor de 900 mm de ancho su uso principal es el de trabajos de compactación a pequeña escala, tales como aceras, caminos para bicicletas, pequeñas carreteras y pequeños estacionamientos. El gran diámetro del tambor y la conexión en serie de los motores de tracción contribuyen a una excelente accesibilidad y gran capacidad para superar pendientes. Naturalmente, tanto la tracción como la vibración son estándar en ambos tambores.

CC900VI Rodillo compactador

Imagen referencial



Especificaciones técnicas

Marca	Dynapac
Modelo	CC900
Masas	
Max. peso operativo	1.665 kg
Peso operativo (incl. ROPS)	1.600 kg
Peso del módulo delantero/trasero	750 kg/ 850 kg
Tracción	
Rango de velocidad (Dual/TC/AS)	0-6
Oscilación vertical	±13°
Compactación	
Fuerza centrífuga	17 kN
Amplitud nominal	0,4 mm
Carga lineal estática (delantera/trasera)	8,3/ 9,4 kg/cm
Frecuencia	70 Hz
Depósito de agua	110 l

Especificaciones técnicas

Motor

Fabricante/Modelo	Perkins 403D-11
Tipo	Refrigerado por agua
Potencia nominal, SAE J1995	17 kW (23,5 hp) @ 2.600 rpm
Capacidad del tanque de combustible	23 l

Sistema hidráulico

Transmisión	Bomba de pistones axiales de cilindrada servo 2 m.
Vibración	Bomba/motor de engranajes de cilindrada constante.
Dirección	Bomba de engranaje con desplazamiento constante.
Frenos de servicio	Hidrostático, en la palanca para movimiento.
Frenos estacionamiento / emergencia	Frenos de seguridad de discos múltiples en ambos tambores.