

# ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO PARA CS54B



<b>Peso en orden de trabajo: con cabina</b>	10555 kg
<b>Peso: tambor con ROPS/FOPS</b>	5785 kg
<b>Peso: tambor con cabina</b>	5880 kg
<b>Ancho de compactación</b>	2134 mm
<b>Carga lineal estática con cabina</b>	27.6 kg/cm
<b>Espacio libre sobre el suelo</b>	442 mm
<b>Radio de giro: dentro del borde del tambor</b>	3.68 m
<b>Velocidad de desplazamiento: máxima</b>	11 km/h
<b>Carga lineal estática con ROPS/FOPS</b>	27.1 kg/cm
<b>Potencia bruta</b>	98 kW
<b>Modelo de motor</b>	Cat C4.4 con tecnología ACERT
<b>Distancia entre ejes</b>	2.9 m
<b>Ancho total</b>	2.3 m
<b>Ancho del tambor</b>	2134 mm
<b>Altura: con ROPS/FOPS o cabina</b>	3.11 m
<b>Altura: con ROPS/FOPS</b>	2.85 m

<b>Longitud total</b>	5.85 m
<b>Diámetro del tambor</b>	1534 mm
<b>Amplitud nominal: alta</b>	1.9 mm
<b>Fuerza centrífuga: mínima</b>	133 kN
<b>Gama de opciones de frecuencia variable</b>	23,3 - 30,5 Hz (1.400 - 1.830 vpm)
<b>Fuerza centrífuga: máxima</b>	234 kN
<b>Amplitud nominal: baja</b>	0.95 mm
<b>Frecuencia vibratoria: estándar</b>	30,5 Hz (1.830 vpm)
<b>Neumáticos</b>	23,1 x 26
<b>Capacidad del tanque de combustible</b>	242 L

