## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO PARA CS533E

PESOS	
PE3U3	
Peso en orden de trabajo: con cabina	10840 kg
Peso: tambor con ROPS/FOPS	5570 kg
Peso: tambor con cabina	5760 kg
Peso en orden de trabajo: con ROPS/FOPS	10485 kg
ESPECIFICACIONES DE OPERACIÓN	
Ancho de compactación	2134 mm
Carga lineal estática con cabina	27 kg/cm
Velocidad de desplazamiento: máxima	12 km/h
Carga lineal estática: con ROPS/FOPS	26.1 kg/cm
Espacio libre sobre el suelo	543 mm
Radio de giro: dentro del borde del tambor	3.68 m
MOTOR	
Potencia bruta	97 kW
Modelo de motor	97 kW Cat 3054C
Modelo de motor	
Modelo de motor	
Modelo de motor  DIMENSIONES	Cat 3054C
Modelo de motor  DIMENSIONES  Ancho total	2.29 m

Distancia entre ejes	2.9 m
Ancho del tambor	2134 mm
Diámetro del tambor	1534 mm
SISTEMA VIBRATORIO	
Fuerza centrífuga: máxima	234 kN
Fuerza centrífuga: mínima	133 kN
Amplitud nominal: alta	1.8 mm
Amplitud nominal: baja	0.85 mm
Frecuencia vibratoria: estándar	31/34 Hz (1.860/2.040 vpm)
NEUMÁTICOS	
Neumáticos	8 lonas para flotación de 23,1 x 26
	e fortue para notación de 20,1 x 20
CAPACIDADES DE LLENADO DE SERVICIO	
Fuel Tank Capacity	200 L