



PESO OPERATIVO
12.000 / 20.000Kg

POTENCIA
160/242 HP

PRESIÓN
1010 N.m

ROLO COMPACTADOR

 **SANY SERIE SSR**

Líderes de la Industria
La calidad cambia el mundo



WWW.GSB.COM.AR

✉ ventas@gsb.com.ar

☎ (011) 4846 7050 - 7000



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS **SERIE SSR**

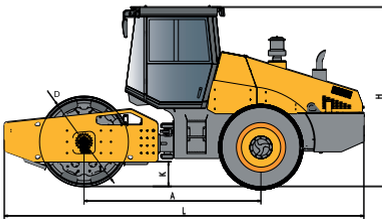
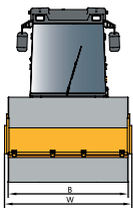
PESO Y CARGA	SSR120	SSR200
Peso operativo	12000 Kg	20000 Kg
Peso en el tambor	7000 Kg	13600 Kg
Peso en el eje trasero	5000 Kg	6400 Kg
Carga lineal estática del tambor	329 N/cm	638 N/cm

FUNCIONAMIENTO		
Frecuencia de vibración	32/36 Hz	29/35 Hz
Amplitud nominal	1.8/0.9 mm	1.9/0.95 mm
Fuerza de excitación	280/178 kN	380/275 kN
Diámetro del tambor	1500 mm	1600 mm
Ancho del tambor	2130 mm	2130 mm
Grosor del borde del tambor	25 mm	40 mm

MANIOBRALIDAD		
Velocidad de viaje	0-8.2/0-10.1 0-6.2/0-7.3	0-6.0-8 0-4.5 0-5.5
Teórico / Escalabilidad	51 / 55	45 / 50
Distancia al suelo	480 mm	410
Distancia entre ejes	2950 mm	3185
Ángulo de dirección	± 35°	± 35
Ángulo de oscilación	± 12°	± 12
Min. Diámetro exterior de giro	11600 mm	12350
Llantas	23.1-26-8PR	23.1-26-8

MOTOR		
Marca	Cummins	Sany
Modelo	QSB4.5-C160	D07S3T3
Emissiones	Tier III / Tier IV	Tier III
Potencia nominal	160 HP	242 HP

CAPACIDAD		
Batería	24x120 (VxAh)	24x100 (VxAh)
Depósito de combustible	200 L	300 L
Tanque de aceite hidráulico	120 L	150 L



A(mm)	2950	3185
W(mm)	2240	2270
L(mm)	5750	6620
D(mm)	1500	1600
H(mm)	3190	3330
B(mm)	2130	2130
K(mm)	480	410