



RODILLO COMPACTADOR



**SANY STR 130C-8**

**CONFIABILIDAD | RENDIMIENTO | VERSATILIDAD**

**Motor : Cummins QSB4.5-C160-30 | Potencia nominal: 119Kw**

**Frecuencia de Vibración: 50/61 Hz | Frecuencia centrífuga: 169/119Kn**

 [WWW.GSB.COM.AR](http://WWW.GSB.COM.AR)

 +54 911 5416 3093

 [ventas@gsb.com.ar](mailto:ventas@gsb.com.ar)

 Grúas  
**SAN BLAS**

## STR 130C-8

### Peso y Carga

Peso operativo	13000kg
Peso en el tambor	6500kg
Peso en el eje trasero	6500kg

### Mecanismo de Compactación

Frecuencia de vibración	50/61Hz
Amplitud Nominal	0,67/0,31 mm
Fuerza centrífuga	169/119kN
Ancho del tambor	2135mm

### Habilidad de maniobra

Velocidad de viaje	0~12 / 0~6,5 km/h
Trepabilidad teórica vibratoria	30%

### Motor

Modelo de motor	CUMMINS QSB4.5-C160-30
Potencia nominal	119kW
Emisión	EURO III

### Dimensiones (mm)

A	3689
B	2305
C	825
D	1300
H	2538
H2	3215
K	380
L	5165
O	85
W	2135

