



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

 +54 911 5416 3093

 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

Un (mm) 3689
 B (mm) 2305
 C (mm) 825
 Profundidad (mm) 1300
 M (mm) 2538
 H2 (mm) 3215
 K (mm) 380
 Largo (mm) 5165
 O (mm) 85
 ancho (mm) 2135

