

EISENMANNER

SINOMACH

COMPACTADOR DE NEUMÁTICOS

GYR16J

131HP

50HZ



16.000KG

EISEN

Ruta 9 Panamericana km48. - ESCOBAR - BUENOS AIRES - ARGENTINA.
Tel. +54 0348 4514 630 | info@eisenmanner.com | www.eisenmanner.com

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS	
Peso Operativo máximo	16.000kg
Potencia	131HP
Frecuencia de vibración	50HZ
ESPECIFICACIONES	
Peso Operativo mínimo	10.000kg
Contrapeso arena	5.600kg
Contrapeso agua	400kg
Peso operativo máximo	16.000kg
Transmisión	Mecánica
Neumáticos	5 delanteros - 4 traseros
Tipo / Modelo	11.00-20
Ancho de compactación (B)	2.270mm
Carga lineal estática	185 N/cm
Despeje del suelo (E)	300mm
Distancia entre ejes (D)	3.700mm
Radio de giro	7.500mm
Capacidad de superar pendientes	20%
Amplitud de Vibración	0,5 mm
Frecuencia de vibración	50HZ
Fuerza centrífuga	40KN
VELOCIDAD DE TRANSLACIÓN	
Hacia adelante	4.5/8.0/16.5 km/h
Hacia atrás	4.5/8.0
MOTOR	
Modelo de motor	WEICHAÍ WP4G130E22
Potencia	131HP
Revoluciones	2200 r/min
DIMENSIONES	
Largo (A)	4.780mm
Ancho (B)	2.270mm
Alto (C)	3.200mm

ESQUEMA DE
DIMENSIONES

