

EISENMANNER

SINOMACH

EXCAVADORA

ZG3255LC9C

180HP

25.000KG

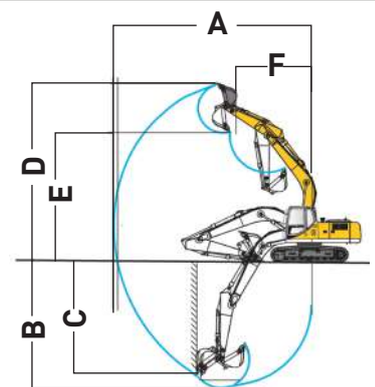
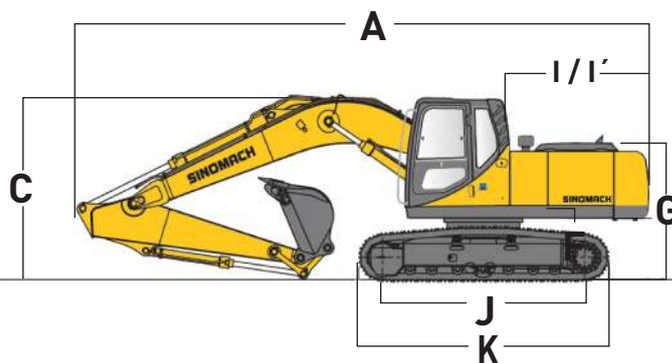
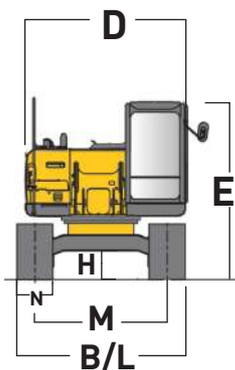
Z
E
S
M

EISEN

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

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

Peso operativo	25.000kg
Potencia	180HP
Capacidad de cuchara estándar	1.2m ³
MOTOR	
Marca	CUMMINS
Modelo	6BTAA5.9-C178
Tipo	Diesel Turbo
Potencia	180HP
Cantidad de cilindros	6
SISTEMA HIDRÁULICO	
Bomba principal	Bombas de pistón axial, desplazamiento variable
Presión de trabajo	32.3/34.3Mpa
Motor hidráulico / Corona de giro	Motor de pistón axial, desplazamiento fijo.
Motor hidráulico / Estructura	Motores de pistón axial, desplazamiento variable.
RENDIMIENTO	
Velocidad de giro	10.5rpm
Velocidad máx. de desplazamiento H/L	5.6/3.1km/h
Gradeabilidad	35°
Fuerza máx. de excavación de la cuchara	162kN
Fuerza máx. de excavación	123kN
Presión al suelo	45kPa
FLUIDOS	
Capacidad tanque de combustible	400L
Capacidad tanque hidráulico	210L



Longitud total (A)	9840mm
Ancho Promedio (B)	3180mm
Altura total de la pluma (C)	3180mm
Ancho de la plataforma (D)	2700mm
Altura total de la cabina (E)	2996mm
Distancia al suelo del contrapeso (F)	1062mm
Altura de la cubierta del motor (G)	2375mm
Min. Claridad del piso (H)	480mm

Longitud de la Plataforma (I)	2870mm
Radio de giro trasero (I')	2940mm
Distancia entre ejes (J)	3830mm
Longitud de chasis (K)	4640mm
Ancho de chasis (L)	3180mm
Ancho de vía (M)	2580mm
Ancho de zapata (N)	600mm

Máx. alcance de excavación (A)	10258mm
Máx. profundidad de excavación (B)	6995mm
Máx. prof. de excavacion vertical (C)	6090mm
Máx. altura de excavación (D)	9612mm
Máx. altura de descarga (E)	6690mm
Min. Radio de giro (F)	3740mm