

EISENMANNER

SINOMACH

EXCAVADORA

GE65H

50HP

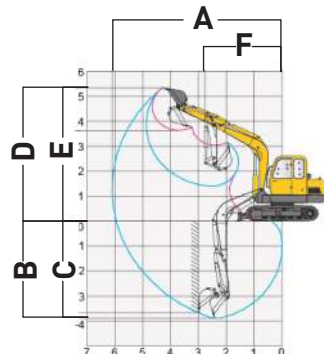
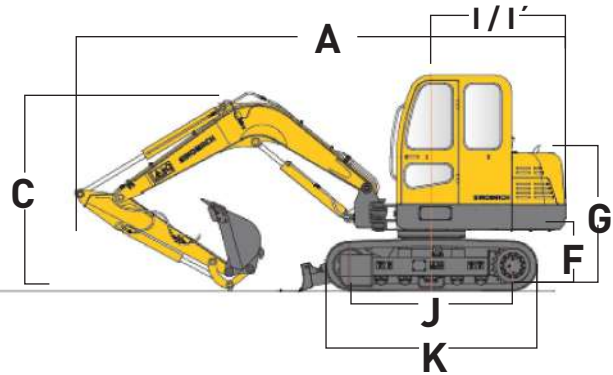
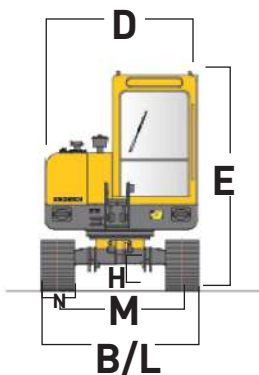
6.100KG



EISEN

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

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS	
Peso operativo	6.100kg
Potencia	50HP
Capacidad de cuchara estándar	0.22m ³
MOTOR	
Marca	YANMAR
Modelo	4TNV94L-ZSL
Tipo	Diesel
Potencia	50HP
Cantidad de cilindros	4
SISTEMA HIDRÁULICO	
Bomba principal	Bombas de pistón axial, desplazamiento
Caudal máximo	142.8L / min
Presión de trabajo	24.5 Mpa
Motor hidráulico / Corona de giro	Motor de pistón axial, desplazamiento fijo.
Motor hidráulico / Estructura	Motor de pistón axial, desplazamiento variable.
RENDIMIENTO	
Velocidad de giro	10.4rpm
Velocidad máx. de desplazamiento H/L	4.5km/h
Gradeabilidad	30°
Fuerza máx. de excavación de la cuchara	43,5kN
Fuerza máx. de excavación	28,6kN
Presión al suelo	34kPa
FLUIDOS	
Capacidad tanque de combustible	112L
Capacidad tanque hidráulico	80L



Longitud total (A)	5847mm
Ancho Promedio (B)	1940mm
Altura total de la pluma (C)	2618mm
Ancho de la plataforma (D)	1840mm
Altura total de la cabina (E)	2618mm
Distancia al suelo del contrapeso (F)	690mm
Altura de la cubierta del motor (G)	1645mm
Min. Claridad del piso (H)	3747mm

Longitud de la Plataforma (I)	1633mm
Radio de giro trasero (I')	1681mm
Distancia entre ejes (J)	1990mm
Longitud de chasis (K)	2531mm
Ancho de chasis (L)	1940mm
Ancho de vía (M)	1520mm
Ancho de zapata (N)	400mm

Máx. alcance de excavación (A)	6154mm
Máx. profundidad de excavación (B)	3844mm
Máx. prof de excavacion vertical (C)	3188mm
Máx. altura de excavación (D)	5563mm
Máx. altura de descarga (E)	3796mm
Min. Radio de giro (F)	2560mm