

**ZENVAN**<sup>®</sup>  
Germany Brand 



# EXCAVADORA **ZE380CLC-9**

**099 695 7914**  
**098 976 4353**

LOJA: AV. 8 DE DICIEMBRE Y GUAYAQUIL.  
YANTAZA: AV. IVÁN RIOFRÍO, SALIDA A ZAMORA.  
TENA: 15 DE NOVIEMBRE, ENTRADA A LA 3 DE MAYO (SENTIDO PUERTO NAPO).



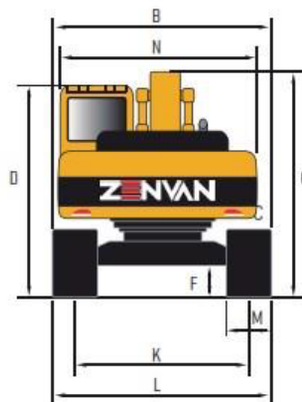
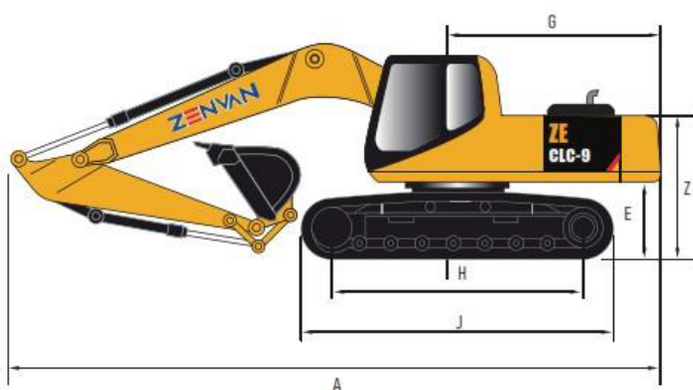
# EXCAVADORA ZE380CLC-9

**ZENVAN**<sup>®</sup>  
Germany Brand 

## CONFIGURACIÓN PRINCIPAL

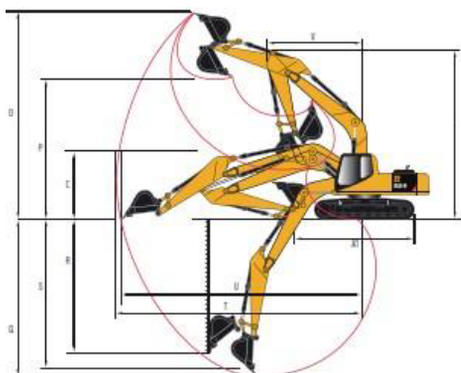
Cubo	m <sup>3</sup>	17 - 19 SD
Velocidad de giro	rpm	8.9
Máx. capacidad de calificación	grado°	35
Fuerza de excavación del cucharón	KN	245
Fuerza de excavación del brazo	KN	215
Fuerza de tracción máxima	KN	315
Marca del motor	/	CUMMINS
Modelo	/	6LTAA8.9
Potencia	Kw / rpm	241 kW ( 323 hp) @ 2,100 rpm
Estándar de emisión	/	Tier 2
Velocidad de viaje	km / h	4.3/2.4
Aire acondicionado	/	Estándar

## DIMENSIONES Y ALCANCE DE TRABAJO



Longitud total	11285
Ancho total (ancho de pista de 600 mm)	3190
Altura total (parte superior de la pluma)	3664
Altura total (parte superior de la cabina)	3330
Espacio libre de contrapeso	1195
Distancia mínima al suelo	536
Radio de giro de cola mínimo	3590

H	Longitud del suelo de la pista	4170
J	Longitud de la pista	5045
K	Ancho de vía	2590
L	Ancho de vía	3190
M	Ancho de las zapatas (estándar)	600
N	Ancho giratorio	3000



		unidad: mm
O	Altura máxima de excavación	10511
P	Altura máxima de descarga	7572
Q	Profundidad máxima de excavación	7327
R	Profundidad máxima de excavación de paredes verticales	6731
S	Profundidad máxima de excavación para un nivel de 2.5 m/8°	6712
T	Alcance máximo de excavación	11178
U	Alcance máximo de excavación a nivel del suelo	7327
V	Radio de giro mínimo	3865
W	Altura mínima con radio de giro mínimo	8572
Z	Altura del contrapeso	2590