



MODELO Cat 6060FS

PESO	
Peso operacional (kg)	562,300

MOTOR	
Modelo	Caterpillar 2 x 3512C
Potencia bruta	-
Potencia neta	3000 hp
Torque máximo	
N° cilindros	12 por cada motor
Cilindrada	58.6 L
Tipo de combustible	Diesel
Tanque de combustible (litros)	13,000
Nivel de emisiones	-

VELOCIDAD DE DESPLAZAMIENTO	
Velocidad máxima (km/h)	2
Velocidad mínima (km/h)	
Pendiente máxima (grados)	

TREN DE RODAJE	
Número de rodillos por oruga (arriba)	2
Número de rodillos por oruga (abajo)	7

MECANISMO DE ROTACIÓN	
Velocidad máxima de rotación	3.8 rpm
Par de rotación	-

LARGO DEL BRAZO (mm)	
17,000	

PROFUNDIDAD DE EXCAVACIÓN (mm)	
9000	

DIMENSIONES	
Longitud total (mm)	9230
Ancho total (mm)	7000
Altura total hasta el tope de la cabina (mm)	8600
Altura total hasta el tope del aguilón (mm)	-
Largo de la oruga (mm)	9230
Ancho de la oruga (mm)	-
Ancho de la zapata (mm)	1400
Radio de giro de la parte posterior (mm)	7955

CABINA	
Tipo de cabina	-

Otros modelos	6040FS	6050	6030	-	-
---------------	--------	------	------	---	---