



CATERPILLAR®

MODELO 390FL

PESO	
Peso operacional (kg)	90,100

MOTOR	
Modelo	CAT C18 ACERT
Potencia neta	532 hp
Torque máximo	
Aspiración	"Inyección directa con Turbo charger post enfriado"
Nº de cilindros	18.1L
Cilindrada	Diesel
Tipo de combustible	-
Tanque de combustible (litros)	1,240
Nivel de emisiones	Tier 2

VELOCIDAD DE DESPLAZAMIENTO	
Velocidad máxima (km/h)	4,5
Velocidad mínima (km/h)	-
Pendiente máxima (grados)	-

TREN DE RODAJE	
Número de rodillos por oruga (arriba)	2
Número de rodillos por oruga (abajo)	9

MECANISMO DE ROTACIÓN	
Velocidad máxima de rotación	6,2 rpm
Par de rotación	260 kN-m

LARGO DEL BRAZO	
2920 mm	

PROFUNDIDAD DE EXCAVACIÓN	
7160 mm	

DIMENSIONES	
Longitud total (mm)	13,690
Ancho total (mm)	4160
Altura total hasta el tope de la cabina (mm)	3830
Altura total hasta el tope del aguilón (mm)	-
Largo de la oruga (mm)	6358
Ancho de la oruga (mm)	-
Ancho de la zapata (mm)	650
Radio de giro de la parte posterior (mm)	-

CABINA	
Tipo de cabina	Cerrada con aire acondicionado

Otros modelos 349D2 L 340D2 L 374F L - -