



LIEBHERR

MODELO

R 944C Litronic

PESO	
Peso operacional (kg)	39,000

MOTOR	
Modelo	Liebherr D 936 L
Potencia neta	190 kW
Torque máximo	-
Aspiración	Bomba de inyección, turboalimentado con intercooler
Nº de cilindros	6
Cilindrada	10,5 cc
Tipo de combustible	Diesel
Tanque de combustible (litros)	660
Nivel de emisiones	IIIA / Tier 3

VELOCIDAD DE DESPLAZAMIENTO	
Velocidad máxima (km/h)	5,5
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	8 rpm
Par de rotación	125 kNm

LARGO DEL BRAZO	
6450 mm	

PROFUNDIDAD DE EXCAVACIÓN	
6400 mm	

DIMENSIONES	
Longitud total (mm)	11400
Ancho total (mm)	3190
Altura total hasta el tope de la cabina (mm)	3210
Altura total hasta el tope del aguilón (mm)	3250
Largo de la oruga (mm)	5030
Ancho de la oruga (mm)	2590
Ancho de la zapata (mm)	600
Radio de giro de la parte posterior (mm)	3471

CABINA	
Tipo de cabina	Aislada elásticamente, insonorizada

Otros modelos R 916 R 934C R 954C R 964C R 974C R 924