

Equipo:	T407	Fecha de Inicio:
Modelo:	D7R	Vida útil:
Flota:	Dozer	SMU Acum.:
Fabricante:	CAT	% Uso:
Fecha Fab.:	2,010	Mina:
Accesorios:	Dozer: Semi Universal - Ripper multishank	Ubicación:



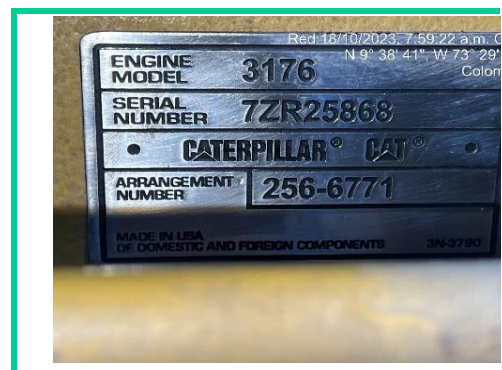
Frontal



Lateral 1



Serie Chasis



Serie Motor LH

CONFIGURACION

Tracción de Orugas, Caterpillar, con motor diesel 3176C CAT con potencia de 179 kW (240 hp), Peso: 59758 Lb – Longitud de transporte: 4736 mm – Anchura transporte: 3371 mm – Altura de transporte: 3435 mm – Anchura orugas: 560 mm. Posee base de cabina ROPs de acuerdo a la ISO 3471-1994 y FOPs según ISO 3449-1992 Level II, Multiripper en su parte trasera, dozer semiuniversal estandar 4545 mm con cuchillas con ARM, un cilindros de inclinación de hoja. Configuración exclusiva para trabajar en terrenos blandos y poco rocosos. Se debe utilizar solamente en ambientes que no contengan gases explosivos.

ESTADO DE COMPONENTES

Componente	Vida útil	Uso Actual
------------	-----------	------------

1000.00.ZO01_CC.00 MOTOR	13,000	9,233
1353.00.ZO01_CC.00 RADIADOR	14,000	3,431
3030.00.ZO01_CC.00 TRANSMISION	13,000	13,995
3101.00.ZO01_CC.00 CONVERTIDOR DE TORQUE	13,000	13,995
4051.DER.ZO01_CC.00 WHEEL Y MANDO FINAL	12,000	4,358
4051.IZQ.ZO01_CC.00 WHEEL Y MANDO FINAL	12,000	1,410
5084.00.ZO01_CC.00 BOMBA DE IMPLEMENTOS	20,000	5,802
5102.DER.ZO01_CC.00 CILINDRO DE LEVANTE (LIFT)	12,000	5,892
5102.IZQ.ZO01_CC.00 CILINDRO DE LEVANTE (LIFT)	12,000	5,963
5104.00.ZO01_CC.00 CILINDRO INCLINACION (TILT)	13,000	7,404
5352.DER.ZO01_CC.00 CILINDRO LEVANTE RIPPER	20,000	5,963
5352.IZQ.ZO01_CC.00 CILINDRO LEVANTE RIPPER	20,000	12,583
5356.DER.ZO01_CC.00 RIPPER TILT CYLINDER	20,000	41,790
5356.IZQ.ZO01_CC.00 RIPPER TILT CYLINDER	20,000	41,790
7206.00.ZO01_CC.00 BARRA ECUALIZADORA	16,000	9,965

HOJA DE VIDA

11/08/2017

30,000

41,790

139%

Calenturitas

Casa Azul

Serie Equipo: BRM00915

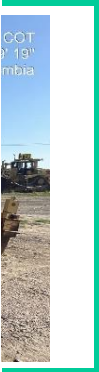
Estado: Fuera de

Serie Chasis: CAT00D7RVBRM00915

Serie Motor LH: 7ZR25868

Serie Motor RH:

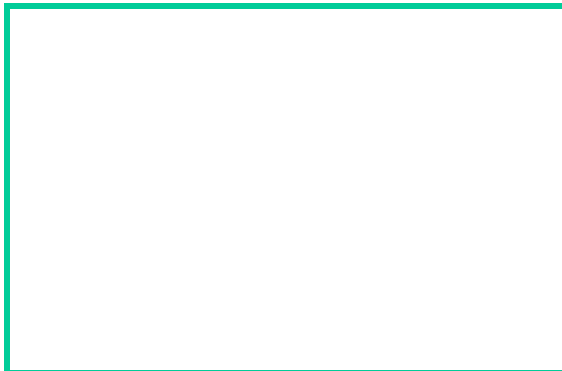
Serie GPS: TRKR000000000175902



Trasera



Lateral 2



Serie Motor RH



Serie GPS

ESTADO FISICO / MECANICO

Difícil Recuperación.

Equipo Down.

Motor diésel bloqueado.

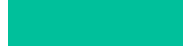
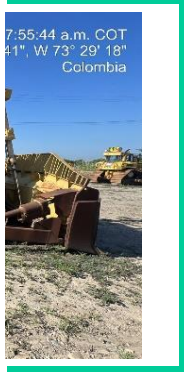
REPARACIONES MAYORES (Top 10)

Descripción

1. Plan PM4 T407 Tractor de Oruga D7R / ALTA TEMPERATURA DE ACEITE HIDRÁULICO /
2. T407: DZ REPARACION GENERAL DE DOZER
3. IMPLEMENTOS NO BAJAN//CD
4. EQUIPO SE NEUTRALIZO // MANDO FINAL LH FRENADO//Plan PMsT407 500HRS Tractor de
5. ALTAS TEMPERATURAS / FILTROS TAPONADOS (EVALUACIÓN)
6. Plan PMsT407 2000 HRS Tractor de Oruga D7R/2000
7. PM2 + BACKLOGS (HEIJUNKA)
8. Plan PMsT407 500HRS Tractor de Oruga D7R/1500
9. Plan PMsT407 500HRS Tractor de Oruga D7R/2000
10. T407: Plan PMsT407 500HRS Tractor de Oruga D7R/500



Servicio



Fecha

01/11/2018

11/12/2018

07/01/2020

08/10/2019

04/12/2018

04/03/2019

16/12/2018

10/07/2019

06/09/2019

08/04/2019