



SANTA CATARINA, AVE.
INDUSTRIALES DEL PONIENTE
NO. 2300, COL CENTRO, NUEVO
LEON, MEXICO
Ave. Industriales Del Poniente No.
2300, Col Centro
Santa Catarina, Nuevo Leon 66362

Carlos Galan
+52 8184002083
+52 8180210633
cgalan@madisa.com

2017 MITSUBISHI CATERPILLAR FORKLIFT GP25N5GLE MONTACARGAS

PRECIO

\$Llamada

PRECIO MAYORISTA

\$Llamada



INFORMACIÓN DE VENTAS

No. de catálogo	4812074	No. de Serie	AT35A04258
SMU / Horas	4,331	Estado	Usado
Clasificación	Tal Cual	Disponibilidad	Disponible

CARACTERÍSTICAS

- CARRIAGE, SIDE SHIFT
- ENGINE TYPE - LIQUID PROPANE
- HORQUILLAS
- SINGLE SPEED TRANSMISSION
- SOLID TIRES

CONDICIÓN

●●● Bueno

●● Suficiente

● Deficiente

APARIENCIA GENERAL

●●● Caja de la batería

●●● Tanque de combustible

●●● Pintura

●●● Plastic

●●● Rejilla y protección de radiador

●●● Plancha de metal

●●● Escalones / Escalera
Cubierta con pequeñas fractura
no afecta la operación.

SÍ Inspección general

SAFETY ITEMS

●●● Alarma de retroceso

●●● Mantenimiento de freno

●●● Vidrio / Espejos
Espejos laterales.

INDICADORES, ESTACIÓN DEL OPERADOR, CONSOLA

●●● Consola de tablero

●●● Medidores

●●● Cinturón de seguridad

●●● Asiento amortiguado /
Apoyabrazos
Asiento estándar.

●●● Interruptores

NO Manual de operación y
mantenimiento actual

NO Manual de piezas actual

NO Manual de seguridad actual

MOTOR

●●● Filtros de aire

●●● Regulador

Fuel Level
1/4 de nivel de combustibles.

SISTEMA DE ENFRIAMIENTO

●●● Correas / Poleas

●●● Ventilador

●●● Mangueras

●●● Bomba de agua

TRANSMISIÓN

●●● Convertidor de par

●●● Transmisión - Avance

DIRECCIÓN

●●● Varillaje de dirección

FOTOGRAFÍAS (7)



CAN ICES-2/NMB-2

MODELO	NUMERO DE SERIE
GP25N	AT35A04258

CAT CATERPILLAR CAT CATERPILLAR

PRESION DE NEUMATICOS	DELANTERO / TRASERO	0 / 0	kg/cm ²
TAMAÑO DEL NEUMÁTICO DELANTERO	7.00X12		
TAMAÑO DEL NEUMÁTICO TRASERO	6.00X9		
INCLINACION MAXIMA DEL MASTIL HACIA ATRAS	6.0	grado	
ANCHO DE HILO DEL NEUMÁTICO DE CARGA	960.1	mm	

MITSUBISHI CATERPILLAR FORKLIFT AMERICA INC.
HOUSTON, USA
SPANISH 9308309401



EMISSION CONTROL INFORMATION K25 D 2017

ENGINE FAMILY: HNFXB02.548D, ENGINE DISPLACEMENT: 2.5 LITERS
THIS ENGINE IS CERTIFIED TO OPERATE ON GASOLINE AND LPG.
EXHAUST EMISSION CONTROL TYPE: MPI,TBI,TWC, HO2S
USE IN VARIABLE-SPEED APPLICATIONS ONLY

IDLE SPEED	NO OTHER ADJUSTMENTS NEEDED
VALVE LASH	0.38 mm (HOT)
SPARK PLUG GAP	0.9 mm

NO OTHER ADJUSTMENTS NEEDED.
CARB EMISSION STANDARDS : HC+NOx=0.8, CO=20.6 g/kW-hr
EPA Tier2 EMISSION STANDARDS : HC+NOx=0.8, CO=20.6 g/kW-hr

THIS ENGINE COMPLIES WITH CALIFORNIA AND U.S. EPA REGULATIONS
FOR 2017 LARGE NONROAD SI ENGINES.

GCT Global Component Technologies Corporation

- 2016
- OCT
- NOV
- DEC
- 2017
- JAN
- FEB
- MAR
- APR
- MAY
- JUN
- JUL
- AUG
- SEP
- OCT
- NOV
- DEC