



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

Mendoza Martinez, Edgar E.
+52 81 84002000 ext 407
+52 81 80102290
edmendoza@madisa.com

2015 JUNGHEINRICH ETG23036V MONTACARGAS

PRECIO

\$Llamada

PRECIO MAYORISTA

\$Llamada



INFORMACIÓN DE VENTAS

No. de catálogo	4665012	No. de Serie	A2JS110349
Estado	Usado	Clasificación	Tal Cual
Disponibilidad	Disponible		

CARACTERÍSTICAS

- BEACON
- ENGINE TYPE - ELECTRIC
- PUESTO DE OPERACIÓN ABIERTA, MÁSTIL TRIPLE, PALANCA DE CONTROL MÚLTIPLES, BATERÍA DE 36 V, LLANTAS SOLIDO, ALTURA MÁXIMA 217 IN, CAPACIDAD DE CARGA MÁXIMA 3,000 LB TIPO: ELÉCTRICO, HOMBRE PARADO.
- SOLID TIRES

CONDICIÓN

●●● Bueno

●● Suficiente

● Deficiente

APARIENCIA GENERAL

●●● Caja de la batería

●●● Pintura

●●● Plastic

●●● Plancha de metal

SÍ Se requiere limpieza

NO Inspección general

INDICADORES, ESTACIÓN DEL OPERADOR, CONSOLA

●●● Consola de tablero

NO Manual de operación y mantenimiento actual

NO Manual de piezas actual

NO Manual de seguridad actual

DIRECCIÓN

SÍ De pie

SISTEMAS HIDRÁULICOS

●●● Mangueras hidráulicas

●●● Bombas y válvulas

Notas - SISTEMAS HIDRÁULICOS

Requiere revisión su funcionamiento.

ACCESORIOS/HERRAMIENTAS

NO Horquillas
No cuenta con horquillas.

NEUMÁTICOS

	Marca y No. de Serie	Profundidad de Banda de Rodadura en 1/32"	% de Vida Útil Restante	Recauchado	Cortes o Trozos de Banda de Rodadura	Sección de Cortes Laterales
Fabricante del neumático				NO	NO	NO
Tamaño de neumático				NO	SÍ	NO

Vida útil promedio restante -
NEUMÁTICOS
90%

Notas - NEUMÁTICOS
Con corte en rodadura en llanta de
dirección, no afecta la operación.

COMENTARIOS, REPARACIONES VARIAS, NOTAS GENERALES

comentario 1
Equipo no operativo.

comentario 2
Falta arneses de sistema eléctrico.

comentario 3
Equipo sin batería.

FOTOGRAFÍAS (14)



AVISO LA OPERACIÓN O EL MANTENIMIENTO INCORRECTOS PODRÍA GENERAR LESIONES O LA MUERTE

MODELO	ETG230-36V	NÚMERO DE SERIE	A2JS110349																																				
PESO DEL CAMIÓN CON EQUIPO SIN BATERÍA	± 5% 2847 kg 6278 lbs	A-CENTRO DE CARGA	mm pulg. 600 24																																				
INFORMACIÓN DE LA BATERÍA:																																							
IDENTIFICACIÓN	E0583	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">C-ALTURA MAX. DE HORQUILLA</th> <th colspan="2">B-DESPLAZAMIENTO</th> <th colspan="2">CAPACIDAD</th> </tr> <tr> <td>mm</td> <td>pulg.</td> <td>mm</td> <td>pulg.</td> <td>kg</td> <td>lbs</td> </tr> <tr> <td>5525</td> <td>217</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>1150</td> <td>2550</td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </table>		C-ALTURA MAX. DE HORQUILLA		B-DESPLAZAMIENTO		CAPACIDAD		mm	pulg.	mm	pulg.	kg	lbs	5525	217	0	0	1150	2550	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C-ALTURA MAX. DE HORQUILLA		B-DESPLAZAMIENTO		CAPACIDAD																																			
mm	pulg.	mm	pulg.	kg	lbs																																		
5525	217	0	0	1150	2550																																		
0	0	0	0	0	0																																		
0	0	0	0	0	0																																		
0	0	0	0	0	0																																		
TENSIÓN	36	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">AMPERAJE PRO HORA CAPACIDAD (E INDICE HORARIO) 1240.0</th> </tr> <tr> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </table>		AMPERAJE PRO HORA CAPACIDAD (E INDICE HORARIO) 1240.0		0	0	0	0																														
AMPERAJE PRO HORA CAPACIDAD (E INDICE HORARIO) 1240.0																																							
0	0																																						
0	0																																						
PESO MÍNIMO	910 kg 2000 lbs	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">EQUIPO 1: SS-INT4-SUE</th> </tr> <tr> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </table>		EQUIPO 1: SS-INT4-SUE		0	0	0	0																														
EQUIPO 1: SS-INT4-SUE																																							
0	0																																						
0	0																																						
PESO MÁXIMO	1040 kg 2300 lbs																																						

AMPERAJE PRO HORA CAPACIDAD (E INDICE HORARIO) 1240.0
BASE LAS ESPECIFICACIONES DE LOS MANUALES DE LA MÁQUINA (E01)

JUNGHEINRICH 100-0021133-01-0000

CLASSIFIED
 UL
 AS TO FIRE AND ELECTRIC SHOCK HAZARD ONLY
 TYPE B INDUSTRIAL TRUCK
 1876

LIMITES DEL COMPARTIMEN
(MAX. TORBITAS)



