



Presidencia de la República Dominicana

SANTO DOMINGO, REPUBLICA DOMINICANA

PR-IN-2023-568

miércoles, 11 de enero de 2023

Señor
José Rijo
Director General de Presupuesto
Su Despacho

Distinguido señor Director:

Cortésmente, nos dirigimos a usted para confirmarle que, a el **Ayuntamiento Municipal de Partido**, el Señor Presidente de la República le autorizó la suma de **RD\$18,043,259.23** (dieciocho millones cuarenta y tres mil doscientos cincuenta y nueve pesos con 23/100), con la finalidad de ser utilizados en la adquisición de un gredar.

Esta aclaración la hacemos con el fin de que la DIGEPRES pueda otorgar a el Ayuntamiento Municipal de Partido, la certificación de apropiación disponible por el monto total, que les permitirán iniciar el proceso correspondiente. Dicho compromiso será asumido a través de los fondos especiales del Señor Presidente.

Atentamente,

José Ignacio Paliza
Ministro
Ministerio Administrativo de la Presidencia



JIP
IRD
mc

INFORME DE VALIDACIÓN DE COMPROMISOS

Localización	Partido	Provincia	Dajabón
Tipo de proyecto	Donación	Fecha	27 de diciembre del 2022
Compromiso	Compra de un gredar.		

DATOS

Beneficiario (a)	Ayuntamiento municipal de Partido		
Responsable	Ramón Olegario Lantigua		
RNC	408-00011-2	No. cuenta	100010610012037
		Banco	Banreservas
Monto de referencia	RD\$18,043,259.23		
Certificar	RD\$18,043,259.23		

DOCUMENTOS ANEXOS	RECIBIDO	DOCUMENTOS ANEXOS	RECIBIDO
Carta de solicitud	x	Certificado de título	
Copia de cédula		Certificación de no gravamen	
Cotizaciones (Equipos)	x	Carta de intención de ventas	
Presupuestos (Proyectos)		Tasación privada	
Juego de planos		Tasación estatal	
Ofertas técnicas y económicas		Informe pericial de evaluación	
Acta de habilitación de oferente		Acta de adjudicación	
Contrato de ejecución de obra		Otros	


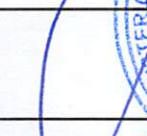


CONCLUSIONES

Recibimos la solicitud por parte del ayuntamiento municipal de Partido para la compra de un (01) gredar por el monto de RD\$18,043,259.23. Las documentaciones recibidas están dentro de los parámetros establecidos por nuestra Dirección. Solicitamos que sean certificados los fondos requeridos para que este ayuntamiento pueda realizar el proceso de compras correspondiente y sea firmado el acuerdo de buen uso de fondos.

RECOMENDACIONES

Certificar al ayuntamiento municipal de Partido la suma de RD\$18,043,259.23

OBSERVACIONES

Dirigido a:	José Ignacio Paliza Ministro administrativo de la presidencia	Firma	   
Copiar a:	Igor Rodríguez Vice ministro administrativo y financiero	Firma	
Realizado por:	Johnny González Director de proyectos	Firma	

29 de diciembre de 2022



MINISTERIO ADMINISTRATIVO
DIRECCIÓN DE DESARROLLO Y PROYECTOS

ACTA DE ACCIONES COMPROMISOS PRESIDENCIALES

Compromisos: Compra de un gredar

Presupuesto: RDS 18,043,259.23

Procedencia: Ayuntamiento municipal de Partido

Cubicacion: RDS -

Responsable: Ramon Olegario Lantigua

RNC: 408-00011-2

Teléfono: 809-226-4331

Provincia: Dajabon

Municipio: Partido

Distrito Mpal.: 0

Documentos anexos	Recibidos	Pendientes
Carta de solicitud	✓	
Presupuesto		
Planos		
Cotizaciones		
Otros	✓	

Observaciones: Entregado en el Viceministerio Financiero y administrativo por el ministro Ito Bisono.

Autorizado por: 0

Comentario: 0

Recibido por: Norkely Reyes



Ayuntamiento Municipal de Partido

PRESIDENCIA DE LA REPUBLICA *CD. Donato R. Abinader*, Municipio de Partido, Prov. Dajabón
Departamento de Correspondencia Telf. 809-226-4114*Fax 809-226-4331

Código de registro: PR-E-2022-24448
Fecha y hora de registro: 06-dic-2022 16:51:51
Técnico que atendió: Berroa Castillo, Esthefany
Área: Centro de Gestión Presidencial
Contraseña de consulta vía Web: 839D7AE1

RUC. 408000112

<http://www.sigob.gob.do/consultacorrespondencia/>
Télf. consulta: 809-695-8000

29 de Noviembre del 2022.-

Señor

Lic. Luis Rodolfo Abinader Corona
Presidente de la Republica Dominicana

Apreciado señor Presidente:

Reciba de nuestra parte un afectuoso saludo en familia, a la vez solicitarle nos done al Municipio de Partido un "Gredar" para así poder satisfacer las necesidades de Carreteras y Caminos Vecinales, las cuales están en un estado de deterioro las mismas dificultan el tráfico de los Vehículos. Somos una zona de Producción ganadera.

Esperamos que nuestra solicitud sea acogida por usted, en beneficio de este Municipio de Partido.

Le saluda, con alta estima.



RAMON OLEGARIO LANTIGUA E.
Alcalde Municipal

Correo Electrónico: ayuntamientopartido1@hotmail.com



Ayuntamiento Municipal de Partido
CDuarte no. 13, Municipio de Partido, Prov. Dajabón
*Tel. 809-226-4114 *Fax 809-226-4331*
RUC. 408000112

29 de Noviembre del 2022.-

Señor

Lic. Luis Rodolfo Abinader Corona
Presidente de la Republica Dominicana

Apreciado señor Presidente:

Reciba de nuestra parte un afectuoso saludo en familia, a la vez solicitarle nos done al Municipio de Partido un "Gredar" para así poder satisfacer las necesidades de Carreteras y Caminos Vecinales, las cuales están en un estado de deterioro las mismas dificultan el tráfico de los Vehículos. Somos una zona de Producción ganadera.

Esperamos que nuestra solicitud sea acogida por usted, en beneficio de este Municipio de Partido.

Le saluda, con alta estima.



RAMON OLEGARIO LANTIGUA E.
Alcalde Municipal

Correo Electrónico: ayuntamientopartido1@hotmail.com



BMC
Boaza Machinery Company

AHORA



TESELTA

Equipando el futuro de
República Dominicana

28 de noviembre, 2022
Santo Domingo

Señores:
AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE PARTIDO
Dajabón.

Atención: **Distinguido Comité de Compras y Contrataciones**

Agradecemos la oportunidad para presentarle la siguiente propuesta:

1. Una (1) Motoniveladora John Deere Modelo 620G.

Los equipos John Deere tienen cobertura de garantía de 12 meses a partir de la fecha factura sin límite de horas trabajadas contra defectos de fabricación y de acuerdo con los términos del certificado de garantía que se entrega junto con el equipo.

Esta propuesta tiene considerado en todos los modelos garantía extendida de 3 años y/o cuatro (4) mil horas, lo que ocurra primero, en sistema hidráulico y tren de potencia + garantía estructural de 36 meses y/o 10,000 horas.

Los equipos John Deere son monitoreados a través de la herramienta "JDLink™". Esto le permite verificar alertas y avisos que tengan los equipos y generar informes para la planeación de los mantenimientos preventivos.

PROPUESTA COMERCIAL



AHORA



TESELTA

Equipando el futuro de
República Dominicana

PRECIO NETO	RD	\$13,500,000.00
ITBIS	RD	\$2,430,000.00
PLACA	RD	\$2,113,259.23
PRECIO TOTAL DE VENTA	RD	\$18,043,259.23

Equipo Disponible.

Los precios de esta propuesta son válidos hasta el 30 de diciembre del 2022.

Nota: Ver anexo configuración del equipo

Esperando esta oferta cumpla con las necesidades que poseen, a la vez dándole gracias por la oportunidad de servirles.

Atentamente,

Roberto A. Banks
Asesor de Ventas
BAEZA MACHINERY COMPANY, S.R.L.



AHORA



TESELTA

Equipando el futuro de
República Dominicana

ANEXOS

MOTONIVELADORA JOHN DEERE MODELO 620G

Imagen de referencia y configuración



CODE	QTY	DESCRIPTION
1211BZ	1	620G BRAZIL MOTOR GRADER
188	1	DESTINATION CODE
500	1	NO PACKAGE
1010	1	STANDARD HYDRAULIC CONTROLS
1111	1	POWERTECH 6.8L STAGE II
1210	1	100 AMP ALTERNATOR
1320	1	NO QUICK SERVICE GROUP
1420	1	DUTY FUEL WATER FILTRATION
1620	1	NO HYDRAULIC PUMP DISCONNECT
170K	1	JDLINK NA HARDWARE
1810	1	ENGINE EXHAUST W/FLAT 6.8L
1920	1	NO BLADE IMPACT SYSTEM
2050	1	4.27M CE W/ 16MM HARDWARE
2575	1	NO GRADE CONTROL INSTALLED
2640	1	SPANISH MAN W/ NO TEXT LABEL
2775	1	NO TOPCON 3D GPS INSTALLED
2810	1	SING GEARBOX W/O SLIP CLUTCH
2920	1	NO MAST MOUNT
4511	1	4WD 17.5X25 16PR G2 PIRELLI
5020	1	LOW CAB W/ FIXED SIDE WINDOW
5520	1	NO AUTOSHIFT TRANSMISSION

CODE	QTY	DESCRIPTION
5710	1	SOLENOID VALVE GUARD
5815	1	STANDARD FACTORY FILL OILS
6030	1	NO POWERED CAB AIR PRECLEANE
6115	1	MECHANICAL SEAT GRADER
6520	1	BASE W/1 AUX FUNCTION CTR
6620	1	BASE HY W/1 AUX FUNC CTR
6715	1	FRONT PUSH BLOCK
6810	1	RM RIPPER/SCARIFIER W/ HP
7110	1	TRANSPORTING LIGHTS 4HALOGEN
7610	1	REVERSING FAN
7820	1	NO FRONT FENDERS
8110	1	24-TO-12 VOLT CONVERTER
8210	1	EXTERIOR VIEW MIRRORS
8310	1	LOWER FRONT WIPER & WASHER
8420	1	NO RADIO
8510	1	AIR CONDITIONER CHARGED
8720	1	NO SOUND ABSORPTION PACKAGE
8810	1	REAR CAMERA
9240	1	1400CCA BATTERIES
9430	1	(9) EXTRA SCARIFIER W/TEETH



REID & COMPAÑÍA, S. A. RNC 1-0101045-2

29 De Noviembre, 2022

Santo Domingo

Cot. RT1116-2022

Señores: **DISTRITO MUNICIPAL DE PARTIDO.**



KOMATSU

Distinguidos Señores:

Plácenos someter a su consideración el siguiente equipo:

**EQUIPO MARCA KOMATSU, MODELO GD535-5
MOTONIVELADORA CON CUCHILLA DE 12 PIES DE ANCHO Y
DESGARRADOR CON PROFUNDIDAD DE 10.74 PULGADAS
CON PESO OPERATIVO DE 33,330 LBS**



La Motoniveladora GD535-5 cuenta con un motor Komatsu SAA6D107E-1 con una potencia neta de 108 [kW] 145 [hp]. Además de ser amigable con el medio ambiente cumple con las normas de emisión de EPA Etapa 3 y Estado 3A de UE.

CARACTERÍSTICAS

KOMATSU

DYNAPAC

Atlas Copco

WANCO

JLG

TENNANT



REID & COMPAÑÍA, S. A. RNC 1-0101045-2

Bloqueo de convertidor de torque

El bloqueo de convertidor de torque ha sido diseñado especialmente para las motoniveladoras Komatsu y proporciona eficiencia en mando directo y operabilidad en mando automático.

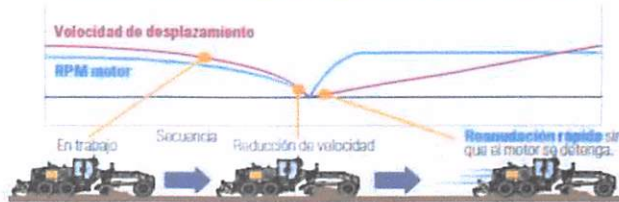
Excelente visibilidad

Su excepcional visibilidad desde la cabina hexagonal con pilar trasero lateral de diseño, aumenta la confianza y productividad del operador en todas las aplicaciones de nivelación. La apropiada posición de la unión de la hoja, permite ver la vertedera y los neumáticos delanteros sin obstáculos de ningún tipo.

» Gran distancia entre ejes y radio de giro pequeño

» La gran distancia entre ejes permite una nivelación de alta calidad y la posición de la hoja se pueda establecer con mayor facilidad. De igual modo, esta gran distancia entre ejes contribuye a ampliar el alcance de la hoja y otorga mayor ángulo de articulación. Por otra parte, el pequeño radio de giro con un ángulo de dirección amplio confiere gran maniobrabilidad.

» La velocidad del motor se reduce y el cambio de modo de la transmisión pasa de directo a convertidor de torque automático.





REID & COMPAÑÍA, S. A. RNC 1-0101045-2

CARACTERÍSTICAS DE PRODUCTIVIDAD

» Alta productividad y bajo consumo de combustible

» Las mejoras en transmisión y ejes para aumentar la eficiencia junto con el sofisticado control electrónico del motor y transmisión, ofrecen un rendimiento superior que redonda en 15% mayor producción y 14% mayor rendimiento de combustible en terreno en comparación con el modelo GD511A-1.

Producción **15%** (Modo P)

Consumo de combustible: **14%** reducción (Modo E)

Comparado con el modelo GD511A-1

*El consumo de combustible varía dependiendo de las condiciones de trabajo.



COMODIDAD

» Excelente visibilidad

» Su excepcional visibilidad desde la cabina hexagonal con pilar trasero lateral de diseño aumenta la confianza y productividad del operador en todas las aplicaciones de nivelación. La apropiada posición de la unión de la hoja, permite ver la vertedera y los neumáticos delanteros sin obstáculo de ningún tipo.

» Vista frontal



KOMATSU

DYNAPAC

Atlas Copco

W/ANCO

JLG

TENNANT



REID & COMPAÑÍA, S. A. RNC 1-0101045-2

Especificaciones Técnicas de la Motoniveladora 12 pies de Ancho

Motor

	Nuestro equipo Komatsu GD535-5
Potencia efectiva	145 HP
Cantidad de Cilindros	6
Combustible	Diésel
Diésel	
Cilindraje	6.69 Litros Menos consumo de combustible
Sistema de enfriamiento	por Agua

Dimensiones del equipo en pulgadas

	Nuestro equipo Komatsu GD535-5
Altura	127.95
Espacio libre sobre eje delantero central	39"
Longitud entre ejes en	85"
Espacio libre entre el suelo caja transmisión	19"

Hojas y Desgarrador

	Nuestro equipo Komatsu GD535-5
Ancho de la hoja	12 Pies
Penetración máxima del desgarrador	10.74 Pies

Capacidad de llenado

	Nuestro equipo Komatsu GD535-5
Tanque de Combustible	81.59 Galones

Peso

	Nuestro equipo Komatsu GD535-5
Peso en orden de trabajo	33,330 LBS

Cabina

<p>Nuestro equipo Komatsu GD535-5 Lava parabrisas delantero y trasero Asiento con suspensión neumática Cinturón de seguridad Faros de trabajo, Delantero, Trasero y laterales Aire Acondicionado</p>



REID & COMPAÑÍA, S. A. RNC 1-0101045-2

PROPUESTA COMERCIAL DE EQUIPO
KOMATSU GD535-5 CLIENTE PREMIUM AÑO 2021:

Item	Modelo	Combustión	TIPO	EN ALMACEN REID
1	GD535-5	DIESEL	MOTONIVELADORA	US\$190,000.00 más ITBIS
Descuento Cliente Especial				US\$10,000.00
Precio Especial para 1 unidad				US\$ 180,000.00 más ITBIS

Precios no Incluyen Placa Ni Matricula.

La garantía es por un plazo de (1) año de garantía sin limite hora y los próximo 24 meses en tren de potencia y sistema hidráulico o 6,000 horas bajo las Condiciones:

- Garantía en piezas y servicios, por desperfecto del fabricante en los componentes del equipo, no incluye los elementos de desgastes y mantenimiento normal como son filtros, lubricantes y demás.
- Capacitación y entrenamiento para operadores y técnicos en mantenimiento del UTEPDA, sin costo adicional incluido.

- **Tiempo de entrega Última semana de Enero 2023.**

El precio de venta propuesto no incluye Los Impuestos para 1era Placa y Matricula por lo que el cliente deberá de firmar un descargo de la misma al momento de la compra.

CONDICIONES DE PAGO:

SERVICIO DE IGUALA DE MANTENIMIENTO ACTUALES:

1. Una visita mensual de mantenimiento sus instalaciones.
2. Asistencia personalizada a cargo del representante de iguala.
3. Curso de entrenamiento básico al entregar el equipo.

Lugar de entrega: Instalaciones de la Institucion.

Se despide cordialmente,

Emiliano

SERVICIOS TÉCNICOS





REID & COMPAÑÍA, S. A. RNC 1-0101045-2

KOMATSU

DYNAPAC

Atlas Copco

WANCO

JLG

TENNANT

120 GC

MOTONIVELADORA



Potencia del motor
Peso de operación

115-128 kW (154-171 hp)
14 254 kg (31 424 lb)

CAT

El motor Cat® C4.4 cumple con los estándares de emisiones Etapa III de China para su uso fuera de carretera, equivalentes a las normas Tier 3 de la EPA de los EE. UU. y Stage IIIA de la UE.

LA NUEVA CAT® 120 GC

LLEGUE HASTA EL FINAL

La nueva motoniveladora Cat 120 GC combina desempeño y propiedad con costos eficientes y operación rentable. El mantenimiento de la máquina es fácil con ubicaciones de filtro agrupadas. Las opciones de confort, que incluyen un sistema de calefacción/enfriamiento o un asiento con suspensión neumática, lo mantienen productivo durante todo el día.



NIVELANDO EL CAMINO POR RECORRER

La nueva motoniveladora Cat 120 GC lo lleva a la nivelación ideal con controles hidráulicos fáciles de operar, rápidos y precisos.

- + DESEMPEÑO UNIFORME Y FIABLE PARA REALIZAR EL TRABAJO
- + OPCIONES DE CABINA PARA UN CONFORT PERFECTO
- + MANTENIMIENTO Y SERVICIO FÁCILES

CABINA DISEÑADA PARA MÁXIMO CONFORT

Aumente la productividad y la eficiencia con las opciones de confort de la cabina.

OPERACIÓN DE BAJO COSTO POR HORA

Los ciclos de mantenimiento ampliado y el ventilador proporcional a la demanda mantienen bajos los costos generales.

DESEMPEÑO FIABLE

Obtenga un movimiento de cuchilla preciso y uniforme con la barra de tiro, el círculo, la vertedera (DCM) y los controles Cat.

TRABAJE MÁS... UTILICE MENOS COMBUSTIBLE

Obtenga hasta un 5 % de ahorro de combustible con la modalidad Eco



ESCENARIO:

COMPARADO CON NO UTILIZAR LA MODALIDAD ECO



LA TECNOLOGÍA CAT LINK

ELIMINA LAS SUPOSICIONES SOBRE EL MANEJO DE SU EQUIPO

La tecnología telemática de Cat Link ayuda a eliminar la complejidad de administrar sus sitios de trabajo al recopilar datos generados por su equipo, materiales y personas, y se los brinda en formatos a medida.



PRODUCT LINK™

Product Link™ recopila datos de forma automática y precisa de sus activos, sin importar el tipo ni la marca. La información como la ubicación, las horas, el consumo de combustible, la productividad, el tiempo de inactividad, las alertas de mantenimiento, los códigos de diagnósticos y la situación de la máquina se puede ver en línea por medio de las aplicaciones web y móvil.



VISIONLINK®

Acceda a la información en cualquier momento y en cualquier lugar con VisionLink®. Úselo para tomar decisiones inteligentes que aumenten la productividad, reduzcan los costos, simplifiquen el mantenimiento y mejoren la seguridad y protección en su lugar de trabajo. Con diferentes opciones de nivel de suscripción, su distribuidor Cat puede ayudarlo a configurar exactamente lo que necesita para conectar su flota y administrar su negocio sin pagar cargos extras que no desee. Las suscripciones están disponibles a través de informes por celular o por satélite (o ambos).

A photograph of a worker in a yellow hard hat and green safety vest working on a yellow CAT machine. The worker is wearing a purple tool belt and white gloves, and is using a tool to work on the machine. The machine has large, treaded tires and a complex engine compartment. The text "SERVICIO RÁPIDO" is overlaid in orange at the top left, and "DE FÁCIL MANTENIMIENTO" is overlaid in white in the center.

SERVICIO RÁPIDO

DE FÁCIL MANTENIMIENTO

VENTILADOR TRASERO

Dedique menos tiempo a limpiar el sistema de enfriamiento con la opción de ventilador reversible. La limpieza, al menos una vez a la semana, ayuda a reducir los costos y aumenta el tiempo de actividad.

INTERVALOS DE SERVICIO MÁS LARGOS

Reduzca sus gastos operativos y pase más tiempo trabajando con ciclos ampliados para cambio de filtro.

UBICACIÓN AGRUPADA

Dé servicio a su máquina más rápido con filtros de fácil acceso en una ubicación central para que pueda realizar un mantenimiento preventivo rápidamente y pasar al siguiente trabajo.

SOPORTE AJUSTABLE

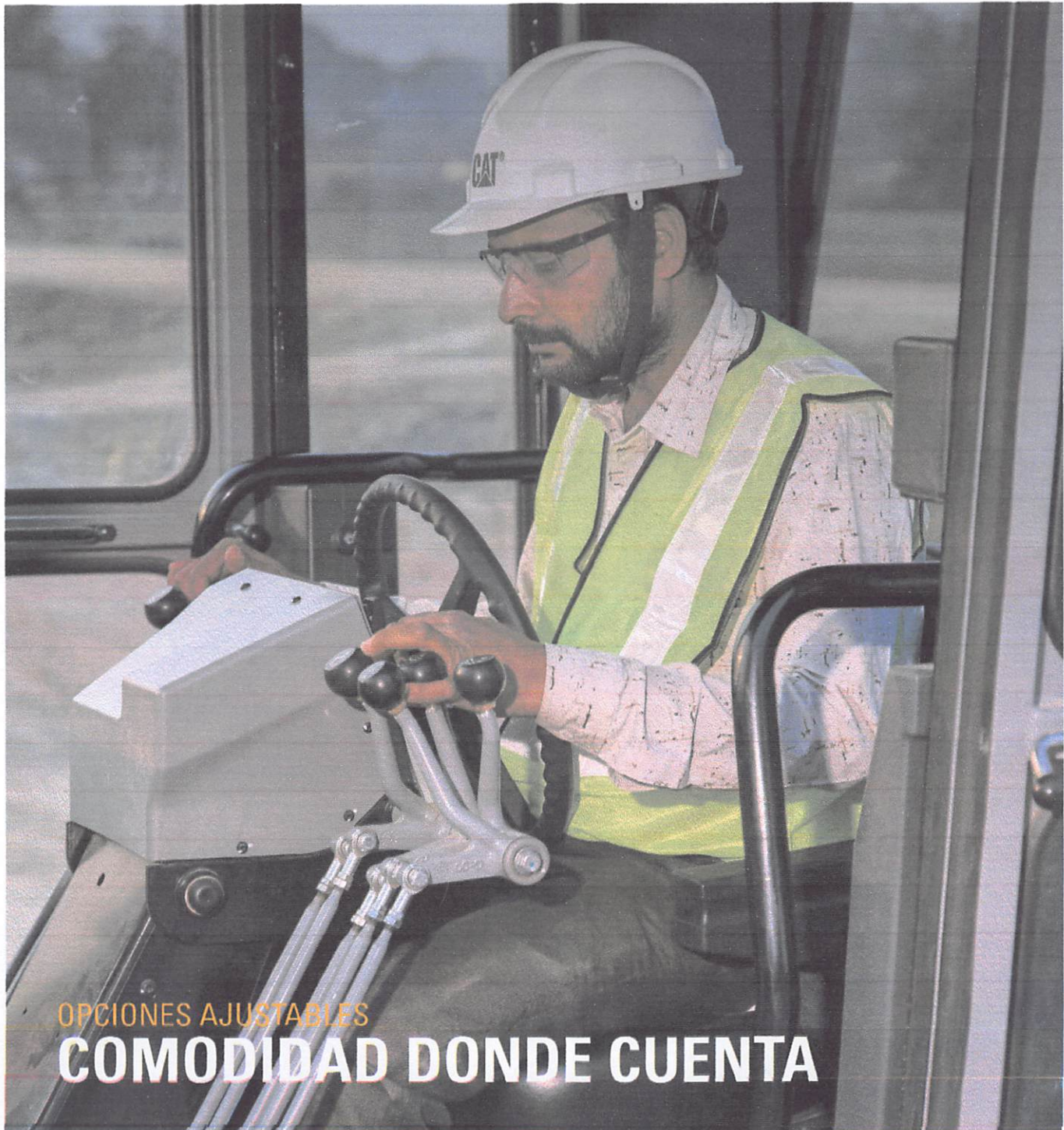
Entre en la cabina con facilidad y tire de la consola de control para colocarla en su lugar. La opción de asiento con suspensión neumática es fácilmente ajustable y ayuda a mejorar la postura, agrega comodidad y reduce la fatiga.

VENTILACIÓN

La opción de sistema de calefacción y enfriamiento lo ayuda a mantenerse cómodo durante todo el día.

MEDIDOR DIGITAL DE INCLINACIÓN DE LA HOJA

Reduzca la necesidad de la comprobación manual de la nivelación para mantenerlo a usted y su lugar de trabajo más seguro. El medidor digital de inclinación de la cuchilla, opcional, se integra directamente en su pantalla de visualización de información.



OPCIONES AJUSTABLES

COMODIDAD DONDE CUENTA



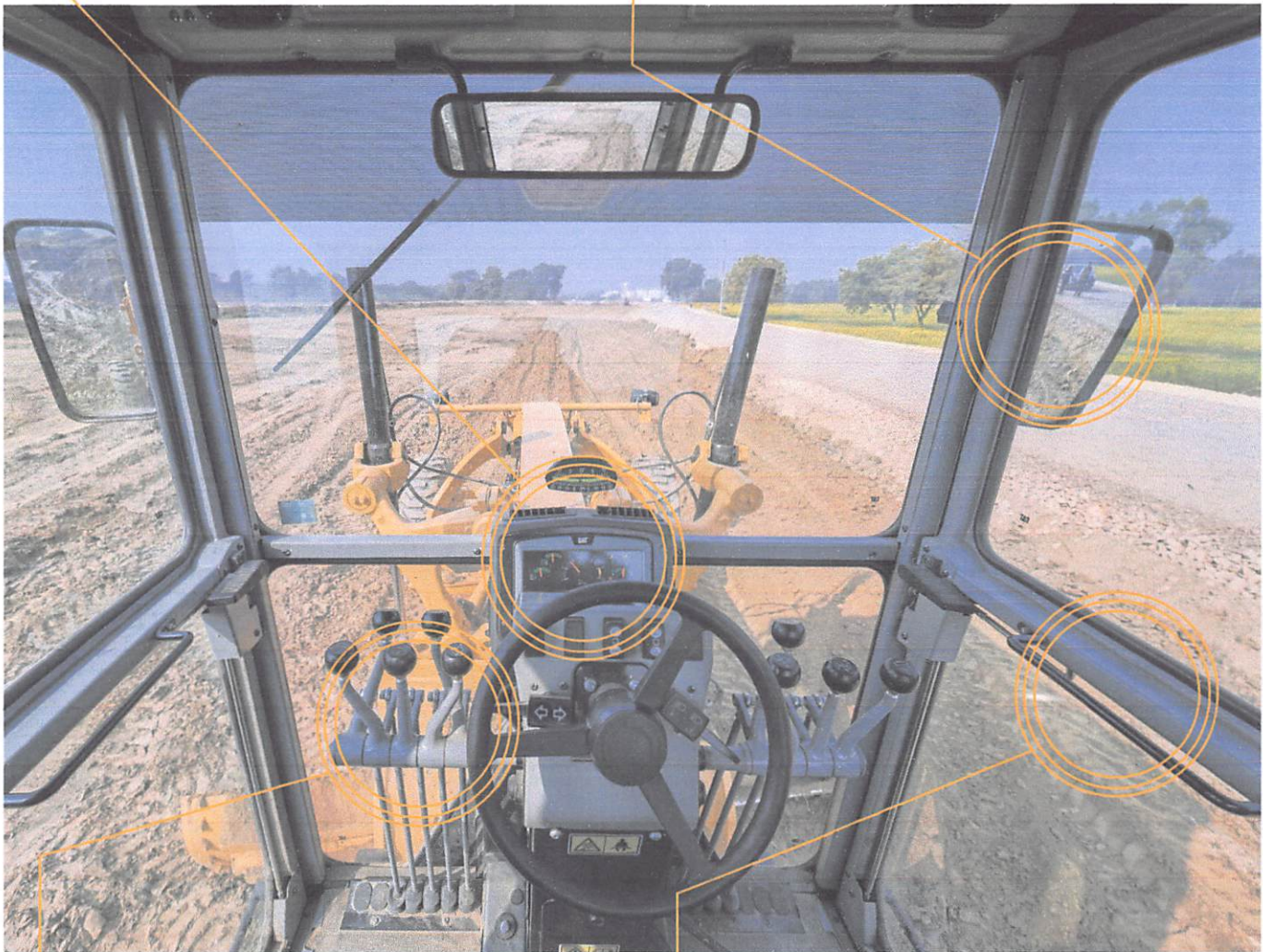
PANTALLA CONVENIENTE

Vea la máquina y la información de diagnóstico frente a usted en la pantalla del tablero de instrumentos.



VISIBILIDAD EXTRAORDINARIA

Los espejos laterales y retrovisores le ofrecen una visión amplia del lugar de trabajo. La opción de cámara de visión trasera proporciona una vista amplia detrás de la máquina para una mejor visibilidad.



CONTROLES PRECISOS

Conviértase en uno solo con su máquina usando controles hidráulicos rápidos y precisos para realizar el trabajo. La servotransmisión cambia a plena potencia para minimizar los cambios de marcha.



SUBIR Y BAJAR FÁCILMENTE

Trabaje de forma segura utilizando tres puntos de contacto al entrar y salir de la máquina con pasarelas y pasamanos estratégicamente ubicados.

VEA CÓMO SU INVERSIÓN LLEGA MÁS LEJOS

DISEÑADA PARA DURAR

MAXIMICE LA VIDA ÚTIL DE LOS COMPONENTES

Reduzca los requerimientos de lubricación diaria y las reparaciones en su círculo y piñón con la opción de protección circular (Circle Saver). El punto de engrase es de fácil acceso y mantenimiento.

REDUZCA LOS DAÑOS

El protector de transmisión estándar defiende contra daños por debajo de la máquina. Mantenga su máquina funcionando sin problemas en aplicaciones exigentes con protecciones opcionales para debajo de la cabina y los guardabarros.

PROTEJA SU MÁQUINA

La opción del embrague deslizante de transmisión circular protege su transmisión del piñón y los dientes circulares de posibles daños.

MÁS QUE MÁQUINAS

Cuando compra equipos Cat, obtiene mucho más que la máquina. También está recibiendo el apoyo de una red de distribuidores de primer nivel, respaldada por una variedad de soluciones flexibles, tecnología, herramientas y más. Son los Acuerdos de Valor del Cliente (CVA) y soluciones financieras. Es un servicio de ahorro de costos y opciones de reparación. Son piezas de calidad y componentes de precisión. Son opciones rentables y equipo usado. Se trata de soporte que se basa en su éxito.

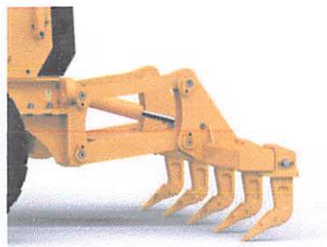




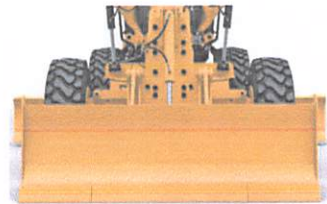
MUEVA MÁS
CON ACCESORIOS CAT



**ESCARIFICADOR DE
MONTAJE CENTRAL**



DESGARRADOR



HOJA DELANTERA

MEJORE SU PRODUCTIVIDAD

Desde un desgarrador hasta una cuchilla delantera, amplíe la versatilidad de su máquina utilizando accesorios Cat, que están diseñados para satisfacer sus necesidades para mejorar la fiabilidad, el desempeño, la seguridad y la estabilidad.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Visite cat.com para ver todas las especificaciones.

TREN DE FUERZA		
Modelo del motor	Cat® C4.4	
	En EE. UU. EPA Tier 3/Equivalente de la Etapa IIIA de la UE	
Potencia neta del motor	115 kW	154 hp
	156 mhp	
Cilindrada	4,4 L	268,5 pulg ³
Calibre	105,0 mm	4,1 pulg
Carrera	127,0 mm	5,0 pulg
Aumento de par de torsión (ISO 9249)	21 %	
Par máximo (ISO 9249)	738 N·m	544 lb-ft
Número de cilindros	4	
Reducción de la altura	3000 mm	9842 pies
Capacidad estándar	50 °C	122 °F

- La potencia neta se prueba por las normas ISO 9249, SAE J1349 y EEC 80/1269 vigentes al momento de la fabricación.
- La potencia neta especificada es la medida al volante cuando el motor está equipado con ventilador, filtro de aire, silenciador y alternador a una velocidad del motor de 2000 rpm.

PESO DE LA MÁQUINA		
Peso*	14 254 kg	31 424 lb

* Peso en orden de trabajo típico calculado que incluye neumáticos, bloque de empuje, desgarrador, protección inferior, operador y fluidos completos y combustible.

CAPACIDADES DE SERVICIO DE REABASTECIMIENTO		
Tanque de combustible	269 L	71 gal
Embrague deslizante con accionamiento circular	7,0 L	1,8 gal
Embrague deslizante sin accionamiento circular	1,5 L	0,4 gal
Cárter del motor	7,6 L	2,0 gal
Sistema de enfriamiento	39 L	10,3 gal
Sistema hidráulico	55 L	14,5 gal
Transmisión	17 L	4,5 gal

ALCANCE DE LA CUCHILLA		
Desplazamiento central circular		
Derecha	656 mm	25,8 pulg
Izquierda	656 mm	25,8 pulg
Desplazamiento lateral de la vertedera		
Derecha	663 mm	26,1 pulg
Izquierda	512 mm	20,2 pulg
Rango de la cuchilla superior		
Avance	40°	
Hacia atrás	5°	
Elevación máxima sobre el suelo	410 mm	16,1 pulg
Profundidad máxima de corte	775 mm	30,5 pulg

VERTEDERA		
Ancho de la hoja	3,7 m	12 pies
Altura de la hoja	580 mm	20 pulg
Ancho de la broca terminal	152 mm	6 pulg
Ancho de la cuchilla	152 mm	6 pulg
Radio del arco	413 mm	16,3 pulg
Espacio libre de la garganta	112 mm	4,7 pulg

DIMENSIONES		
Longitud de la máquina*	9941 mm	391,4 pulg
Altura máxima con accesorios	3787,8 mm	149,1 pulg
Ancho	2402 mm	94,6 pulg

*Por lo general, equipado con bloque de empuje y desgarrador.

SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO		
El sistema de aire acondicionado de esta máquina contiene gas refrigerante fluorado de efecto invernadero R134a (potencial de calentamiento global = 1430). El sistema contiene 2,0 kg de refrigerante, equivalente a 2,86 toneladas métricas de CO ₂ .		

EQUIPO ESTÁNDAR Y OPTATIVO

El equipo estándar y el equipo optativo pueden variar. Consulte con su distribuidor Cat si desea obtener más información. No todas las opciones están disponibles en todas las regiones.

TREN DE FUERZA	ESTÁNDAR	OPTATIVO
Motor Cat C4.4	•	
Modalidad ECO	•	
Ventilador proporcional a la demanda	•	
Ventilador trasero		•
CABINA	ESTÁNDAR	OPTATIVO
Asiento estándar	•	
Asiento con suspensión mecánica		•
Asiento con suspensión neumática		•
Volante y controles de palanca	•	
ROPS/FOPS		•
Sistema de calefacción y enfriamiento de la cabina		•
Limpiaparabrisas trasero		•
Cabina base		•
Cabina Abierta (Canopy)		•
Cabina Plus		•
Cabina de perfil bajo		•
Pantalla de visualización de información	•	
Iluminación halógena		•
Radio de entretenimiento preinstalado		•
Pantalla de ventana trasera		•
Limpiaparabrisas delanteros		•
Medidor digital de inclinación de la hoja		•
Product Link™	•	
VERTEDERA CON BARRA DE TRACCIÓN CIRCULAR	ESTÁNDAR	OPTATIVO
Vertedera estándar con barra de tracción circular	•	
Embrague deslizante de accionamiento circular		•
Protector del círculo		•
Vertedera de 3,7 m (12')	•	
Vertedera de 3,1 m (10')		•
Vertedera de 4,3 m (14')		•

PROTECCIÓN Y SEGURIDAD	ESTÁNDAR	OPTATIVO
Freno de estacionamiento	•	
Bocina de señalización y advertencia	•	
Espejo retrovisor	•	
Cámara de visión trasera		•
Frenos hidráulicos	•	
Sistema de dirección secundario		•
Espejos laterales	•	
Pasarelas y barras de agarre	•	
ACCESORIOS	ESTÁNDAR	OPTATIVO
Bloque de empuje		•
Desgarrador		•
Escarificador		•
Hoja delantera		•
Enganche para remolque		•

Para obtener una información más completa sobre los productos Cat, los servicios del distribuidor y las soluciones industriales, visítenos en nuestra página web www.cat.com.

© 2021 Caterpillar. Todos los derechos reservados.

VisionLink es una marca registrada de Trimble Navigation Limited, registrada en Estados Unidos y en otros países.

Los materiales y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso. Las máquinas en las fotografías pueden incluir equipos adicionales. Consulte con su distribuidor Cat para conocer las opciones disponibles.

CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, sus respectivos logotipos, Product Link, "Caterpillar Corporate Yellow", la imagen comercial "Power Edge" y "Modern Hex" de Cat, así como la identidad corporativa y de producto aquí utilizados, son marcas comerciales de Caterpillar y no pueden utilizarse sin autorización.
www.cat.com www.caterpillar.com

ASXQ3208-01
Número de compilación: 01A
(Afr-ME, Islas del Pacífico,
CEI, Indonesia, S Am
excluye Brasil)

