

D8

TRACTOR DE CADENAS



Potencia neta (1900 rpm)

ISO 9249/SAE J1349	242 kW (325 hp)
ISO 9249 (DIN)	328 mhp

Peso en orden de trabajo

Estándar	38 834 kg (85 614 lb)
LGP	37 525 kg (82 728 lb)

El motor Cat® C15 cumple con los estándares de emisiones MAR-1 de Brasil y Stage III de China para su uso fuera de carretera, equivalentes a los estándares EPA Tier 3 de los Estados Unidos/Stage IIIA de la UE, o emisiones equivalentes a Stage II de China para su uso fuera de carretera/ Tier 2 de la EPA de los EE. UU./Stage II de la UE



El bulldozer Cat® D8 (antes D8T) le ayuda a maximizar su productividad, incluso en las condiciones más duras. El motor Cat C15, combinado con el sistema Auto Shift, implica obtener una gran potencia de empuje sin sacrificar la eficiencia del combustible.

LA CAT® D8

IMPULSAR SUS GANANCIAS

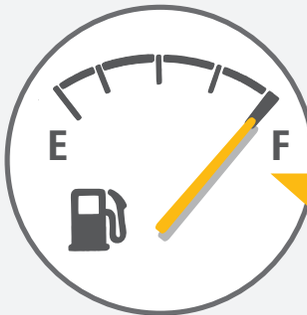


NUEVO NOMBRE, MISMO DESEMPEÑO DE CATEGORÍA MUNDIAL

La actualización de D8T a D8 es parte de un esfuerzo por hacer que todos los nombres de los modelos de las topadoras Cat sean más simples. La variedad de topadoras Cat ha sido renombrada de menor a mayor – D1 a D11– con un modelo por clase de tamaño y sin más modificadores de letras de serie como "R", "K" o "T". Aunque el nombre puede ser un poco diferente, la D8 sigue ofreciendo la productividad, la eficiencia y la potencia que necesita para ayudarle a sacar el máximo provecho de su inversión en equipos.



**MUEVA
MÁS**



**COMBUSTIBLE
MENOS**

POTENCIA Y EFICIENCIA PARA
MOVER MÁS MATERIAL
POR LITRO/GALÓN DE COMBUSTIBLE

EFICIENTE EXPLANACIÓN

Mueva más material a un costo más bajo. El tren de fuerza y el Auto Shift comprobados le brindan potencia al suelo y eficiencia del combustible.

HASTA UN 13 % MÁS DE MATERIAL POR PASADA

Con 10,3 m³ (13,5 yarda³), la cuchilla Semiuniversal es la cuchilla estándar más grande en su clase de tamaño. Haga más en menos pasadas.

EXTREMO DESEMPEÑO

Equipe su topadora para realizar el trabajo en los terrenos más difíciles o en las temperaturas más duras.

*Comparaciones con los modelos anteriores
D8R (JR8/DWJ) y D8T (MB8/JJ5).*



FUERZA INTERIOR

El bastidor principal resistente absorbe las cargas de impacto de alto impacto y las fuerzas de torsión. El diseño del eje del pivote permite que la máquina siga mejor los contornos del suelo para una máxima tracción y comodidad del operador.



POTENCIA CONFIABLE

El motor Cat C15 le aporta más de una década de fiabilidad probada en una amplia variedad de condiciones de trabajo. Auto Shift baja automáticamente los cambios a la marcha más eficiente en función de la carga para ahorrar combustible.



ELEVE SU PRODUCTIVIDAD

Aproveche más potencia al suelo con una servotransmisión planetaria y un divisor de par de alta eficiencia. La rueda motriz elevada ayuda a proteger los componentes principales de los impactos fuertes y proporciona un diseño modular para un servicio cómodo.



DE AVANZADA

Aumente la productividad hasta un 10 por ciento con la Double Tilt opcional y Automated Blade Assist. La Double Tilt mejora el control de la carga y ayuda a optimizar el ángulo de inclinación de la cuchilla para mejorar el equilibrio y la productividad. El sistema Automated Blade Assist automatiza la inclinación de la cuchilla para aumentar la eficiencia del operador.

Comparaciones con los modelos anteriores D8R (JR8/DWJ) y D8T (MB8/JJ5).



MEJOR RESPUESTA

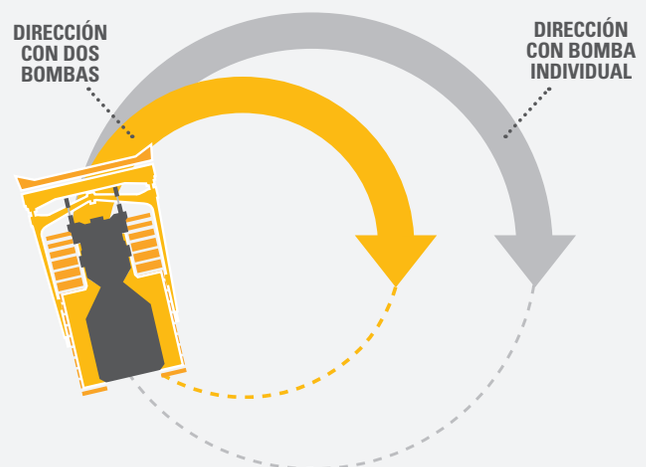
TERMINE SUS TRABAJOS MÁS RÁPIDO

Las bombas de implemento y de dirección dedicadas significan que puede contar con una respuesta de la cuchilla y un desempeño de la dirección simultáneos.

Esto le proporciona precisión y maniobrabilidad, lo que resulta especialmente beneficioso para trabajar en espacios reducidos o en la limpieza de terrenos. El sistema probado en campo detecta la carga y ajusta continuamente la potencia hidráulica del implemento para obtener la máxima eficiencia.

La dirección diferencial le proporciona un giro excepcional, incluso con una carga completa de la cuchilla.

GIRA CON MÁ FUERZA TRABAJA MÁS RÁPIDO



SISTEMA HIDRÁULICO DE DOS BOMBAS

MEJOR GIRO + RESPUESTA DE LA CUCHILLA
MÁS PRECISIÓN
TIEMPOS DE CICLO MÁS RÁPIDOS

DE EMPUJE POTENCIA

El diseño de tirante estabilizador monta la cuchilla más cerca de la máquina para una excelente maniobrabilidad, equilibrio y penetración de la cuchilla. Las cuchillas están diseñadas para ser duraderas con acero de alta resistencia, diseño de sección de caja fuerte, construcción de vertedera pesada y cuchillas/cantoneras endurecidas atornilladas.

MANTÉNGANSE EN LA VÍA

Un tren de rodaje totalmente suspendido proporciona más contacto con el suelo, especialmente en terrenos duros e irregulares. El tren de rodaje de baja presión sobre el suelo (LGP, por sus siglas en inglés) está disponible para mejorar la flotación y la tracción en condiciones de suelo blando.

ACCESORIOS VERSÁTILES

Desgarradores de uno o múltiples vástagos están disponibles. La profundidad del desgarrador de un solo vástago puede ajustarse desde el asiento mediante un extractor de pasador opcional. O equípe a su topadora con un cabrestante, una barra de tiro o un contrapeso trasero. Pregunte a su distribuidor Cat por las opciones disponibles que se adaptan a sus aplicaciones.

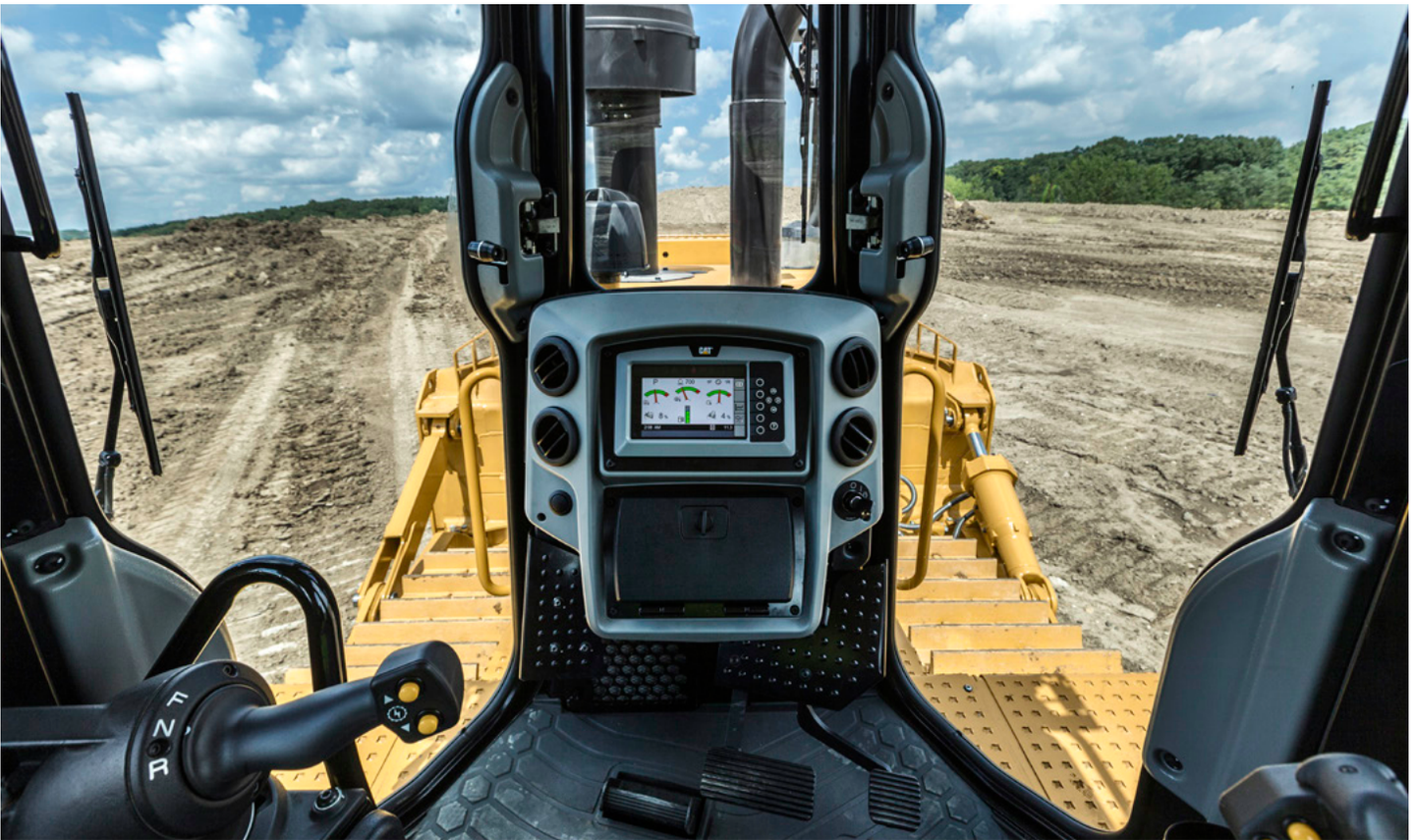
PREPARADO PARA TRABAJAR

EQUIPADO
PARA EL
TRABAJO



DURO CON EL TRABAJO FÁCIL PARA LOS OPERADORES

Entre en una cabina diseñada pensando en su comodidad y seguridad. La estructura de protección antivuelco (ROPS) integrada ofrece una excelente visibilidad panorámica para mejorar la productividad.



CENTRADO EN LOS OPERADORES

El interior silencioso con presurización mejorada ayuda a mantener el polvo fuera. El asiento con suspensión neumática estándar es ajustable para la comodidad del operador. Preselección de marchas adelante/atrás con control bidireccional para ahorrar esfuerzo y mejorar la eficiencia.

TOME EL CONTROL

Los controles electrohidráulicos opcionales disminuyen el esfuerzo del operador, mejoran la precisión y la respuesta, y permiten las tecnologías de nivelación. Utilice un sencillo control de una sola manija para todos los cambios de dirección y cambie las marchas hacia arriba o hacia abajo con el toque de un botón.

MANTÉNGASE INFORMADO

La pantalla de cristal líquido (LCD) es resistente al reflejo y fácil de leer. Monitoree el funcionamiento de la máquina, acceda a los ajustes de la máquina/implemento y vea los diagnósticos de la máquina. La pantalla está preparada para la cámara trasera para una mayor seguridad.

ADMINISTRACIÓN DE EQUIPOS CAT

ELIMINA LAS SUPOSICIONES SOBRE EL MANEJO DE SU EQUIPO

Sacar el máximo provecho de su equipo requiere cientos de decisiones todos los días. La administración de equipos Cat le brinda acceso a los datos que necesita para mantener su equipo en el lugar de trabajo ganando dinero. Puede rastrear la ubicación y las horas del equipo, monitorear el uso y el estado de la máquina y luego tomar medidas bien fundadas que mantendrán su operación funcionando sin problemas, de manera eficiente y rentable.

CAT PRODUCT LINK™

La tecnología telemática de la administración de equipos Cat 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 formularios personalizados.



VISIONLINK®

Acceda a la información en cualquier momento y en cualquier lugar con VisionLink® – y úsela para tomar decisiones informadas que impulsen la productividad y reduzcan los costos, simplifiquen el mantenimiento y mejoren la seguridad y protección en su lugar de trabajo. Con diferentes opciones de niveles de suscripción, su distribuidor Cat puede ayudarle a configurar exactamente lo que necesita para conectar su flota y operar su negocio sin pagar por extras que usted no quiere. Las suscripciones están disponibles con informes por celular o satélite o ambos.



APLICACIÓN CAT

La aplicación Cat le ayuda a manejar sus activos, en cualquier momento, directamente desde su teléfono inteligente. Vea la ubicación y el horario de la flota, reciba alertas críticas de mantenimiento e incluso solicite servicio a su distribuidor Cat local.



Las tecnologías Cat Grade ayudan a los operadores con distintos niveles de experiencia a alcanzar la nivelación deseada con mayor rapidez y precisión. Cat Slope Indicate muestra en tiempo real la caída principal y la pendiente transversal de la máquina en el monitor primario. Cat Grade con Slope Assist™ mantiene automáticamente la posición preestablecida de la cuchilla sin una señal GPS, sin necesidad de hardware o software adicionales. (Inclinación simple solamente.)

TECNOLOGÍA GRADE LE AYUDA A IR POR DELANTE



PREPARADO PARA NIVELAR

Con la opción de instalación de accesorios (ARO, por sus siglas en inglés), su topadora viene lista de fábrica para la instalación simple de un sistema de control de nivelación 3D. Consulte con su distribuidor Cat para obtener más información sobre las últimas opciones tecnológicas.

¿Ya ha invertido en infraestructura de grade? Puede instalar sistemas de nivelación de Trimble, Topcon y Leica en la máquina.



MANEJE EL CALOR

TOPADORA PARA DESIERTO/ABRASIÓN ALTA



SIGA TRABAJANDO

La alta capacidad ambiental hace que la D8 se adapte bien al calor extremo para que pueda trabajar más tiempo sin apagarse. Empuje con la segunda velocidad para trabajar más rápido sin sobrecalentarse.



BLINDADO CONTRA LA ABRASIÓN

Elija entre una variedad de opciones de fábrica para apoyar el desempeño de la máquina y la vida útil en condiciones extremadamente arenosas o abrasivas.



MENOS LIMPIEZA, MAYOR VIDA ÚTIL

- El antefiltro de la turbina evita que las partículas entren en el sistema del motor.
- Las puertas del recinto del motor, de fondo sólido, ayudan a mantener la arena fuera para el mejorar el enfriamiento y disminuir la limpieza.
- La protección del ventilador y del núcleo del radiador con un revestimiento especial ayuda a resistir la abrasión. La función de inversión está desactivada en el ventilador hidráulico proporcional a la demanda.
- Protector inferior sellado y sellos adicionales para ayudar a mantener las partículas finas abrasivas fuera de los componentes. Los paneles de acceso facilitan la limpieza sin necesidad de retirar el protector inferior.
- Las placas de desgaste reemplazables ofrecen una mayor vida útil de la cuchilla cuando se trabaja en condiciones abrasivas.

EQUIPE SU TOPADORA

PARA LOS TRABAJOS MÁS DUROS

APTA PARA CLIMA FRÍO

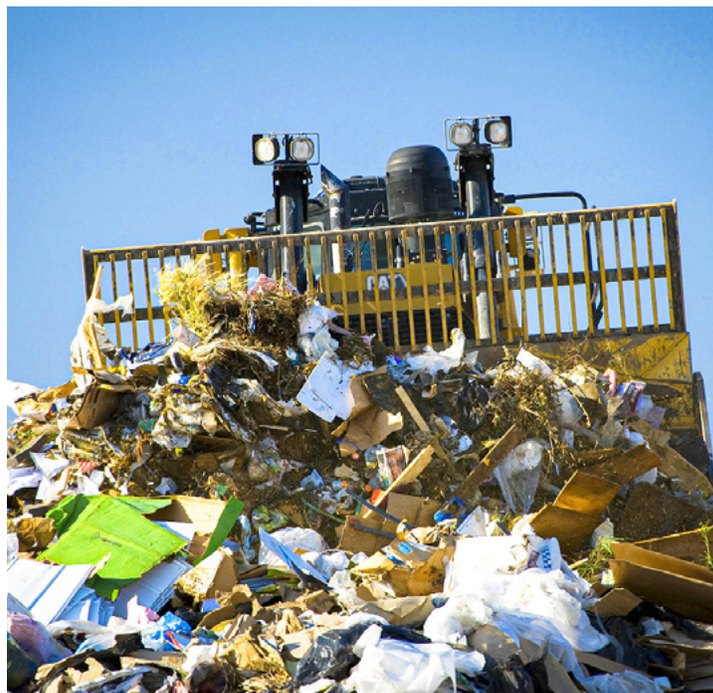
Equipe su topadora de fábrica para un desempeño óptimo en condiciones de frío extremo. La cabina ártica con doble cristal ofrece una mayor comodidad al operador. Los mandos finales árticos y el tren de rodaje totalmente suspendido están contruidos para rendir en condiciones gélidas. Ayuda al arranque en tiempo frío con protección anticongelante hasta -51 °C (-60 °F), auxiliar de arranque con éter y baterías para tiempo frío.

ENFRÉNTESE A LA BASURA

Ya sea que construya o cierre celdas, empuje la basura o extienda la cubierta, el manipulador de basura D8 está diseñado y desarrollado desde el bastidor para enfrentar los desafíos del trabajo en vertederos. Las protecciones especializadas, las barras deflectoras y los sellos ayudan a proteger la máquina contra impactos y desechos transportados por el aire. Las protecciones del mando final e inferior ayudan a evitar que los desechos se enrolen o dañen los componentes vitales.

FORESTAL/ LIMPIEZA DE TERRENOS

Las barredoras opcionales ayudan a proteger la cabina, la parte superior y los laterales de la máquina. Las pantallas ofrecen una mayor protección para los operadores y las ventanas de la cabina. Las protecciones adicionales ayudan a evitar que la máquina sufra daños a causa de los residuos pesados.



MÁS TIEMPO EN EL TRABAJO

Como todas las topadoras Cat, la D8 está diseñada con características como las amplias puertas de acceso al panel del motor para minimizar el tiempo de mantenimiento y reparación. También puede equipar su topadora con una variedad de funciones de servicio para facilitar aún más el mantenimiento y poder volver al trabajo más rápidamente.



FACILIDAD DE SERVICIO PORQUE EL TIEMPO DE ACTIVIDAD CUENTA

Los filtros de aceite del tren de fuerza e hidráulicos nuevos y exclusivos de Cat ofrecen intervalos de servicio prolongados para ahorrarle tiempo y dinero. Los drenajes ecológicos ayudan a reducir los derrames durante los cambios de fluidos del tren de fuerza. El sistema de combustible rápido a nivel del suelo ayuda a evitar derrames/desperdicios y acelera el reabastecimiento. El cambio de aceite de alta velocidad ayuda a que el servicio sea aún más rápido.

MÁS QUE MÁQUINAS

CONSTRUIDOS EN TORNO A SU ÉXITO

Cuando compra equipo 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.



ACUERDOS DE VALOR DEL CLIENTE

Un acuerdo de valor para el cliente (CVA) de su distribuidor Cat lo ayuda a hacer más y a preocuparse menos. Un CVA simplifica la propiedad y el mantenimiento de la máquina, agrega la seguridad del respaldo del distribuidor experto y le brinda la tranquilidad de una gestión eficaz del estado del equipo.

OPCIONES DE REPARACIÓN

Una amplia variedad de opciones de reparación le ofrece alternativas que se adaptan a sus necesidades, presupuesto y cronograma. Todas las reparaciones las realizan técnicos expertos de Cat. Recibirá consejos de reparación inteligentes, un presupuesto y un servicio oportuno y preciso que harán que su máquina vuelva a funcionar rápidamente.

PIEZAS ORIGINALES DE CAT

Las piezas originales Cat ofrecen el más alto nivel de confiabilidad y productividad. Ordene directamente a su distribuidor Cat o compre en línea en parts.cat.com o myparts.cat.com.

SERVICIOS FINANCIEROS

Cuente con Cat Financial para aportar las mejores soluciones financieras y de protección ampliada para su empresa. Durante más de 30 años, hemos ayudado a nuestros clientes a tener éxito mediante la excelencia en el servicio financiero.

VUELVA A TRABAJAR

Servicios que le ayudarán a ahorrar tiempo, dinero y volver al trabajo.

CAT INSPECT

Acceda a los datos de su equipo en su dispositivo celular. Esta aplicación fácil de usar le permite capturar datos de inspección y se integra con sus otros sistemas de datos Cat, para que pueda vigilar de cerca su flota.

SISTEMA HIDRÁULICO Y MANGUERA

Ya sea que elija componentes hidráulicos nuevos, intercambiados o reconstruidos, Reman, usted obtendrá diagnósticos expertos, pruebas y control de contaminación. Cat Hose Service ofrece mangueras y acoplamientos para la mayoría de las marcas y modelos.

RECONSTRUCCIÓN CERTIFICADA

Obtenga una segunda vida útil completa de la máquina a una fracción del costo de comprar una nueva. Con características actualizadas, mejoras de seguridad y las últimas tecnologías, su vieja máquina funcionará incluso mejor que cuando salió de la línea.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Visite cat.com para ver todas las especificaciones.

MOTOR		
Modelo del motor	Cat® C15	
Emisiones	Cumple con el estándar de emisiones MAR-1 de Brasil, Stage III de China para su uso fuera de carretera, equivalentes a las normas EPA Tier 3 de los Estados Unidos/Stage IIIA de la UE, o emisiones equivalentes a Stage II de China para su uso fuera de carretera/Tier 2 de la EPA de los EE. UU./Stage II de la UE	
Número de compilación	19B	
Potencia neta (1900 rpm)		
ISO 9249/SAE J1349	242 kW	325 hp
ISO 9249 (DIN)	328 mhp	
Potencia del motor (1600 rpm)		
ISO 14396	269 kW	361 hp
ISO 14396 (DIN)	365 mhp	
Cilindrada	15,2 L	928 pulg ³

- Potencia neta disponible en el volante cuando el motor está equipado con ventilador, filtro de aire y alternador con una velocidad del motor a 1900 rpm.
- La potencia anunciada se prueba según la norma especificada vigente en el momento de la fabricación.

PESO EN ORDEN DE TRABAJO		
Estándar (desgarrador de un solo vástago)	38 834 kg	85 614 lb
LGP (barra de tiro)	37 525 kg	82 728 lb
Desierto (desgarrador de un solo vástago)	39 153 kg	86 316 lb
LGP Desierto (barra de tiro)	37 844 kg	83 430 lb
Manipulador de basura	38 621 kg	85 122 lb
LGP Manipulador de basura	37 312 kg	82 236 lb

CAPACIDADES DE REABASTECIMIENTO DE SERVICIO		
Tanque de combustible	600 L	158,3 gal
Sistema de enfriamiento	62 L	16,4 gal
Cárter del motor*	38 L	10 gal
Tren de fuerza	155 L	41 gal
Mandos finales (cada uno)	12,5 L	3,3 gal

*con filtros de aceite

CUCHILLAS	CAPACIDAD		ANCHO SOBRE CANTONERAS		ALTURA	
Semiuniversal (SU)	10,3 m ³	13,4 yarda ³	4042 mm	13,3 pies	1747 mm	5,7 pies
Universal (U)	10,3 m ³	13,4 yarda ³	4265 mm	14 pies	1747 mm	5,7 pies
Hola de ángulo	5,2 m ³	6,8 yarda ³	5043 mm	16,5 pies	1177 mm	3,9 pies
LGP SU	9,9 m ³	12,9 yarda ³	4543 mm	14,9 pies	1622 mm	5,3 pies
Ángulo LGP	5,6 m ³	7,3 yarda ³	5553 mm	18,2 pies	1177 mm	3,9 pies
SU para vertederos	21,2 m ³	27,8 yarda ³	4042 mm	13,3 pies	2553 mm	8,4 pies
U para vertederos	23,4 m ³	30,6 yarda ³	4265 mm	14 pies	2544 mm	8,3 pies
LGP SU para vertederos	22,2 m ³	29 yarda ³	4543 mm	14,9 pies	2454 mm	8 pies

- Cuchillas adicionales disponibles, además de protectores contra rocas, placas de desgaste y cuchillas Performance para ayudar a optimizar el desempeño y prolongar la vida útil de la cuchilla. Consulte a su distribuidor Cat para obtener más información.

DIMENSIONES	ESTÁNDAR		LGP	
Ancho del tractor (sin muñones/ancho de zapata estándar)	2743 mm	130,4 pulg	3311 mm	130,4 pulg
Altura de la máquina desde la punta de la garra hasta el tubo de escape vertical	3452 mm	135,9 pulg	3452 mm	135,9 pulg
Longitud de la cadena sobre el suelo	3206 mm	126,2 pulg	3206 mm	126,2 pulg
Longitud del tractor básico (muñón del tirante estabilizador hasta la punta de la garra trasera)*	4647 mm	183 pulg	4647 mm	183 pulg
Presión sobre el suelo (ISO 16754)	88,2 kPa	7,6 psi	52,3 kPa	7,6 psi
Espacio libre sobre el suelo	622 mm	24,5 pulg	622 mm	24,5 pulg

* Añadir las siguientes medidas para los accesorios: Desgarrador (vástago único) 1519 mm/59,8 pulg; Desgarrador (vástagos múltiples) 1613 mm/63,5 pulg; Barra de tiro 406 mm/16,0 pulg.; cuchilla SU de 1904 mm/75 pulg.; cuchilla en U de 2241 mm/88,2 pulg.; cuchilla A (sin ángulo) 2027 mm/79,8 pulg.; cuchilla A (en ángulo de 25 grados) 3068 mm/120,8 pulg.

EQUIPO ESTÁNDAR Y OPTATIVO

Los equipos optativos y estándar pueden variar. Consulte con su distribuidor Cat si desea obtener más información.

TREN DE FUERZA	ESTÁNDAR	OPCIONAL
Motor diésel Cat C15	●	
Motor diésel Cat C15 – desierto		●
Motor diésel Cat C15 – insonorizado		●
Posenfriador aire a aire (ATAAC)	●	
Servotransmisión controlada electrónicamente	●	
Divisor de par	●	
Turbocompresor	●	

ENTORNO DEL OPERADOR	ESTÁNDAR	OPCIONAL
Cabina con ROPS/FOPS integrado	●	
Asiento de tela	●	
Asiento de vinilo		●
Asiento de tela, calefactado y ventilado		●
Cinturón de seguridad retráctil – 76 mm (3 pulg)	●	
Posabrazos ajustable	●	
Sistema monitor electrónico	●	
Cámara de visión trasera		●
Controles piloto hidráulicos	●	
Controles electrohidráulicos		●
Luces – 6	●	
Luces – 10 LED		●
Luces – 8 para escobillas		●

PRODUCTOS TECNOLÓGICOS	ESTÁNDAR	OPCIONAL
Product Link: Celular, satélite o doble		●
Opción de preinstalación de accesorios (ARO, por sus siglas en inglés)		●
Grade con Slope Assist		●
Compatibilidad con radios y estaciones base de Trimble, Topcon, y Leica	●	
Capacidad para instalar sistemas 3D Grade de Trimble, Topcon, y Leica	●	

SISTEMA HIDRÁULICO	ESTÁNDAR	OPCIONAL
Bombas hidráulicas de implementación y dirección independientes	●	
Sistema hidráulico de detección de carga – levantar e inclinar	●	

TREN DE RODAJE	ESTÁNDAR	OPCIONAL
Indicador estándar	●	
Baja presión sobre el suelo (LGP)		●
Tren de rodaje para trabajo pesado suspendido	●	
Cadena de retención de pasador positivo (PPR), para trabajo pesado	●	
Ruedas locas lubricadas de por vida	●	
Rodillos inferiores lubricados de por vida	●	
Segmentos de la rueda motriz reemplazables	●	

SERVICIO Y MANTENIMIENTO	ESTÁNDAR	OPCIONAL
Filtros del tren de fuerza y de aceite hidráulico exclusivos de Cat con intervalos de servicio prolongados	●	
Centro de mantenimiento a nivel del suelo	●	
Orificios para muestreo S-O-S SM	●	
Sistema de combustible de llenado rápido		●
Tuberías de combustible – compatibles con B100 (necesarias para Indonesia)		●
Tanque de combustible de alta capacidad (incluye tuberías de combustible compatibles con B100)		●
Sistema de cambio de aceite de alta velocidad		●
Drenajes ecológicos del tren de fuerza		●
Luz de trabajo bajo la cubierta		●

PROTECCIÓN	ESTÁNDAR	OPCIONAL
Protectores inferiores con bisagras	●	
Pantalla trasera		●
Escobillas		●

TRACTORES TOPADORES Y CUCHILLAS	ESTÁNDAR	OPCIONAL
Inclinación simple	●	
Inclinación doble		●
Cuchilla Semiuniversal		●
Cuchilla Universal		●
Cuchilla angular		●
Cuchilla Semiuniversal para vertederos		●
Cuchilla Universal para vertederos		●
Protectores de rocas, placas de desgaste para prolongar la vida útil de la cuchilla		●

ACCESORIOS TRASEROS	ESTÁNDAR	OPCIONAL
Desgarrador de un solo vástago		●
Desgarrador de un solo vástago con extractor de pasador		●
Desgarrador de múltiples vástagos		●
Barra de tiro rígida		●
Caja de la barra deflectora trasera		●
Cabrestante (instalado por el distribuidor)		●

ACCESORIOS ESPECIALES	ESTÁNDAR	OPCIONAL
Manipulador de basura		●

Nota: Elija entre las opciones de fábrica para equipar su topadora para trabajar en condiciones de desierto/alta abrasión, frío extremo/ártico o forestal/limpieza de terrenos.

No todas las características están disponibles en todas las regiones. Si desea conocer la oferta específica de opciones disponibles en su región, comuníquese con su distribuidor Cat local.

Para obtener más información, consulte el folleto de especificaciones técnicas, disponible en www.cat.com, o contacte a su distribuidor Cat.

Visite la página web www.cat.com para obtener información más completa sobre los productos Cat, los servicios del distribuidor y las soluciones industriales

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 destacadas en las fotos pueden incluir equipos adicionales. Consulte con su distribuidor Cat para conocer las opciones disponibles.

© 2022 Caterpillar. Todos los derechos reservados. 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

ASXQ3481-00 (01-2022)
Número de compilación: 19B
(Afr-ME, Aus-NZ, Eurasia,
Hong Kong, India, Indonesia,
S Am, SE Asia, Taiwán,
Tailandia, Turquía)

